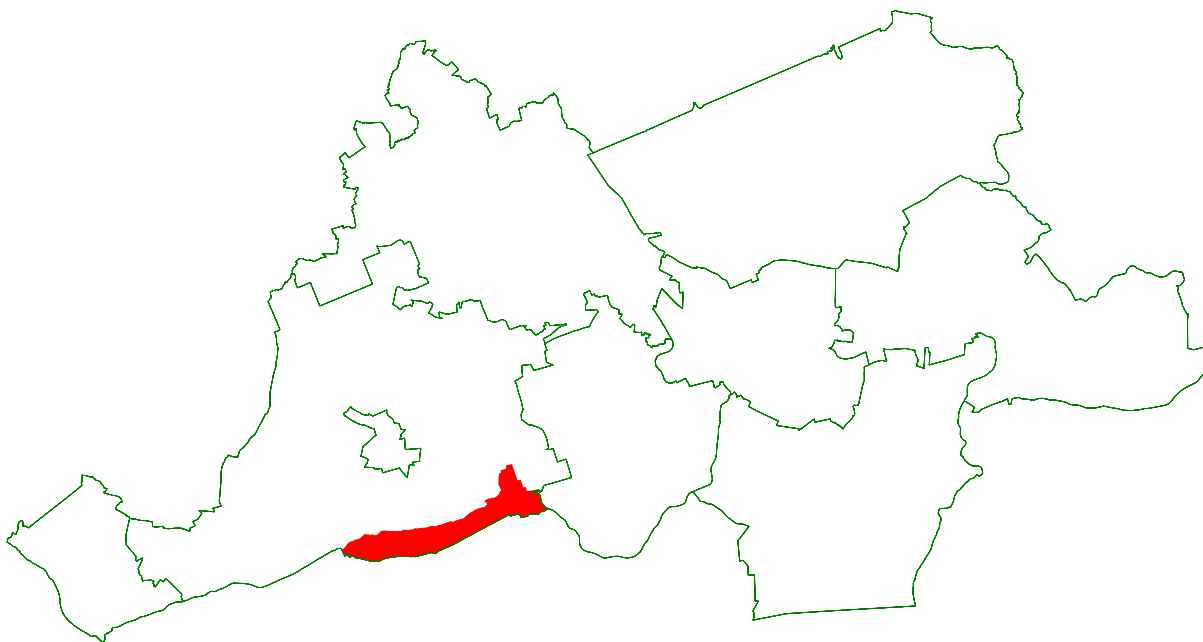




Starostwo Powiatowe w Gorzowie Wielkopolskim

ul. J. Pankiewicza 5-7, 66-400 Gorzów Wielkopolski



Warunki Techniczne do projektu modernizacji ewidencji gruntów i budynków

Dla obrębów: **080107_5.0015** Świerkocin, **0016** Kłopotowo, **0017** Oksza, **0018** Boguszyniec

Jednostka ewidencyjna: **080107_5 Witnica- obszar wiejski**

Powiat: **0801 gorzowski**

Województwo **08 lubuskie**

Opracował :
Główny Specjalista
Przemysław Wojciechowski

Sprawdził :
Kierownik Powiatowego
Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej
Wojciech Olewicki

Zatwierdził :
z up. Starosty Gorzowskiego
Naczelnik Wydziału
Geodezji i Kartografii
Geodeta Powiatowy
Piotr Trybała

Spis treści

I. Podstawa prawna:	3
II. Cel realizowanej pracy	3
III. Zakres pracy	4
IV. Podział na etapy i terminy realizacji	4
V. Warunki realizacji zamówienia	4 - 9
VI. Spis załączników	9

I. Podstawy prawne

Modernizację ewidencji gruntów i budynków należy przeprowadzić w oparciu

o następujące przepisy prawa:

1. Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1151 ze zm.),
2. Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 219 i 1954),
3. Rozporządzenie 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1670),
4. Ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 567),
5. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2024 r. poz. 342 ze zm.),
6. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 12 września 2012 r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (Dz. U. z 2012 r. poz. 1246),
7. Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 960 ze zm.),
8. Ustawa z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm.).
9. Projekt modernizacji z czerwca 2025 r.

Wykonawca jest zobowiązany stosować przepisy prawa, które obowiązują w trakcie realizacji zamówienia.

II. Cel realizowanej pracy

Celem pracy jest przeprowadzenie modernizacji ewidencji gruntów i budynków na obszarze obrębów ewidencyjnych: **080107_5.0015** Świerkocin, **080107_5.0016** Kłopotowo, **080107_5.0017** Oksza, **080107_5.0018** Boguszyniec, leżących na terenie powiatu gorzowskiego **0801**, jednostka ewidencyjna Gmina Witnica **080107_5** w trybie art. 24a ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków. Osiągnięcie zakładanego celu pracy pozwoli na podniesienie jakości danych ewidencji gruntów i budynków, jak również pozwoli na usprawnienie procesu prowadzenia, obsługi i udostępniania ewidencji gruntów i budynków w postaci zbiorów numerycznych oraz usług sieciowych, a w szczególności poprawi procesy automatyzacji w zakresie przeglądania danych PZGiK, obsługi zgłoszeń prac geodezyjnych oraz udostępniania materiałów PZGiK.

III. Zakres pracy

Merytoryczny zakres prac został opisany w projekcie modernizacji. Projekt został uzgodniony i zaopiniowany przez Lubuskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Gorzowie Wielkopolskim oraz Głównego Geodetę Kraju i zatwierdzony przez Starostę Gorzowskiego.

IV. Podział na etapy i terminy realizacji.

Wykonanie modernizacji EGiB opisanej w projekcie modernizacji jest podzielone na **dwa** etapy.

Etap I – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IVb pkt **1-7** projektu modernizacji.

Termin realizacji I etapu: 9 miesięcy od podpisania umowy (nie dłużej niż do 15.12.2026 r).

Etap II – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IVb pkt **8-20** projektu modernizacji.

Termin realizacji II etapu: 21 miesięcy od daty podpisania umowy.

Zamawiający po każdym zrealizowanym etapie dokona kontroli wykonanych prac w terminie nie dłuższym niż 10 dni roboczych. Warunkiem przystąpienia do kolejnego etapu prac, jest odbiór dotychczas zrealizowanego etapu. Wykonawcy przysługuje wynagrodzenie za każdy ukończony etap prac. Wynagrodzenie Wykonawcy będzie wypłacane na podstawie faktury dostarczonej Zamawiającemu. Zamawiający zastrzega sobie prawo powołania Inspektora Nadzoru, który będzie nadzorował wykonanie przedmiotu zamówienia i wspierał zamawiającego na etapie kontroli.

V. Warunki realizacji zamówienia

1. Zamawiający wymaga bardzo uważnego zapoznania się z treścią projektu modernizacji oraz niniejszych warunków technicznych. Dokumenty te stanowią podstawę opracowania oferty przetargowej, a po wyborze Wykonawcy, realizacji przedmiotu umowy. Udzielanie wyjaśnień dotyczących zapisów zawartych w ww. wspomnianych dokumentach i ewentualne zmiany treści warunków technicznych są możliwe jedynie w toku postępowania przetargowego, w trybie przewidzianym ustawą Prawo zamówień publicznych.

2. Wykonawca zobowiązany jest sporządzić harmonogram prac i przedstawić ten harmonogram do akceptacji Zamawiającego w terminie 7 dni od podpisania umowy. Harmonogram powinien obejmować zestawienie prac planowanych do wykonania w poszczególnych okresach stanowiących jeden miesiąc kalendarzowy, zwanych dalej cyklami rozliczeniowymi. Po upływie każdego cyklu rozliczeniowego, Wykonawca jest zobowiązany do przekazywania Zamawiającemu wszelkich wyników prac w postaci: sporządzonych w toku realizacji przedmiotu umowy lub pozyskanych spoza PZGiK dokumentów, współrzędnych obiektów bazy EGiB stanowiących rezultaty wykonanych pomiarów terenowych, jak również zbiorów danych numerycznych (w szczególności poddawana cyklicznej i bieżącej modyfikacji robocza baza danych EGiB w pliku „fdb” i „GML”), w terminie 3 dni roboczych od zakończenia danego cyklu rozliczeniowego. Przekazywanie ww. wyników prac odbywać się będzie za pośrednictwem serwera ftp, którego uruchomienie leży po stronie Wykonawcy prac.

3. Wykonawca prac zobowiązany jest do założenia na uruchomionym serwerze i bieżącego prowadzenia Dziennika Robót. Wpisy do Dziennika Robót winny obejmować wszelkie zmiany i ustalenia zawarte pomiędzy stronami umowy, zawierać szczegółowe informacje o przekazanych po upływie każdego okresu rozliczeniowego wynikach prac a także zapisy odzwierciedlające postęp prac.

4. Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia prac zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, zapisami zawartymi w projekcie modernizacji, warunkach technicznych oraz w umowie.

5. W przypadkach wystąpienia sytuacji nieprzewidzianych w obowiązujących przepisach prawnych, projekcie modernizacji, w niniejszych warunkach technicznych lub w umowie Wykonawca pracy zobowiązany jest do dokonania szczegółowych uzgodnień z Zamawiającym, które zostaną potwierdzone wpisami w dzienniku robót. Wyklucza się stosowanie przez Wykonawcę rozwiązań nieuzgodnionych i niepotwierdzonych wpisem w dzienniku robót.

6. W celu sprawnej komunikacji, podczas realizacji zakresu zleconych prac oraz przekazywania materiałów zasobu w postaci elektronicznej, strony umowy uzgadniają sposób przekazywania danych zgromadzonych w PZGiK za pomocą usługi <http://powiatgorzowski.geoportal2>. Za zgodą stron dane te mogą zostać udostępnione w inny sposób.

7. Zamawiający udostępni Wykonawcy komplet danych i materiałów, znajdujących się w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym (PZGiK), niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia w terminach uzgodnionych z Wykonawcą. W przypadku wprowadzenia przez Zamawiającego zmian w cyfrowych zbiorach danych, których kopie zostały udostępnione Wykonawcy, Zamawiający udostępni Wykonawcy ponownie kopie tych zbiorów danych, zawierających ujawnione zmiany.

8. Jako podstawowe opracowanie do wykorzystania w toku prac związanych z modernizacją ewidencji gruntów i budynków jest operat o identyfikatorze materiału zasobu P.0801.2010.2159. Opracowanie to obejmowało modernizację ewidencji budynków na obszarze Gminy Witnica (obszar wiejski). Wykonawca tych prac sporządził również dokumentację obejmującą ustalenie przebiegu granic dla działek ewidencyjnych zabudowanych co najmniej jednym budynkiem, dla których co najmniej jeden punkt graniczny nie posiadał odpowiednich parametrów dokładnościowych lub jakościowych (obecne atrybuty SPD i ISD). Jednakże, w związku z pozyskanymi od wykonawców prac wykonujących prace na tym obszarze informacjami dotyczącymi jakości danych zawartych we wskazanym operacie, w tym zwłaszcza dotyczącymi pominięcia i nie uwzględnienia niektórych opracowań archiwalnych przyjętych do PZGiK, dane zawarte w operacie P.0801.2010.2159 należy poddać ponownej analizie i weryfikacji w zakresie kompletności wykorzystania danych PZGiK, a także w zakresie wykonania niezbędnych ustaleń i pomiaru terenowego przebiegu granic działek ewidencyjnych.

9. Wykonawca dokona wnikliwej i pełnej analizy wszelkich udostępnionym materiałów zasobu jak również pozyskanych innych materiałów dotyczących przebiegu granic działek ewidencyjnych. Wyniki analiz zestawia w postaci tabeli, zawierającej w szczególności:

- numer KERG, identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych,
- identyfikator materiału zasobu,
- zakres obszarowy i działkowy materiału,
- rodzaj opracowania, cel pracy,
- rodzaj wykorzystanej osnowy,

- układ współrzędnych w którym wykonano pomiary,
- szczegółowy sposób wykorzystania danych z operatu/materiału,
- zakres wykorzystania oraz informacja o przyczynie niewykorzystania danych przy wykorzystaniu częściowym.

Analiza oraz zestawienie winny obejmować operaty techniczne przekazane i przyjęte do PZGiK w trakcie realizacji prac modernizacyjnych.

Należy uwzględnić możliwe, występujące w operatach technicznych, różne wartości wykorzystywanych współrzędnych tych samych punktów osnowy pomiarowej lub szczegółowej, zmieniających w związku z rozwojem technologii, metod i dokładności pomiarów a także ewentualnych przeliczeń i wyrównań.

10. Pozyskane w wyniku przeprowadzonych analiz dane i informacje, opisujące przebieg granic oraz położenie punktów granicznych, Wykonawca podda weryfikacji kontrolnej i ocenie poprzez zrealizowanie czynności obejmujących w szczególności:

- terenową weryfikację stanu stabilizacji każdego punktu granicznego, położonego na obszarze przedmiotowej modernizacji, dla którego istnieje informacja o jej wykonaniu (w materiałach PZGiK lub pozyskana z innych źródeł),
- pomiar kontrolny wszystkich odnalezionych znaków granicznych,
- zebranie szczegółowych informacji o rodzaju odszukanych znaków granicznych,
- odszukanie i pomiar kontrolny znaków osnowy geodezyjnej i pomiarowej w oparciu o którą określano współrzędne punktów granicznych,
- ocenę otrzymanych wyników pomiarów pod względem sposobu i możliwości wykorzystania danych pierwotnych do określenia współrzędnych obiektów bazy EGiB, spełniających obecnie obowiązujące standardy dokładnościowe.

11. Zamawiający zaleca po wykonanej analizie wszelkich danych zgromadzonych w PZGiK oraz przeprowadzonych niezbędnych pomiarach terenowych następujący sposób wprowadzania danych do bazy:

a) dla granic działek ewidencyjnych, których przebieg został uprzednio ustalony i potwierdzony w przyjętych do PZGiK protokołach granicznych, a położenie wyznaczających je punktów granicznych spełnia wymogi dokładnościowe dla szczegółu I grupy, należy przyjąć z tych opracowań po uprzedniej weryfikacji danych. W ramach weryfikacji danych Wykonawca prac wykona czynności opisane w punkcie V.11 niniejszych warunków technicznych.

b) dla działek, których granice zostały opracowane w lokalnym lub już nieobowiązującym układzie współrzędnych prostokątnych a także w dowiązaniu do archiwalnej osnowy pomiarowej, należy dokonać przeliczenia współrzędnych punktów tych granic do obowiązującego układu PL-2000/5. Przeliczone współrzędne podlegać będą ujawnieniu w bazie danych EGiB po uprzednio wykonanych czynnościach opisanych w punkcie V.11 niniejszych warunków technicznych, niezbędnych do potwierdzenia poprawności ich określenia i spełnienie standardów dokładnościowych.

Dla punktów granicznych niestabilizowanych lub o nieodnalezionej stabilizacji, preferowaną formą przeliczeń jest wykorzystanie danych zawartych na szkicach polowych (granicznych), dziennikach obserwacyjnych oraz wykazach współrzędnych znajdujących się w operatach technicznych a w przypadku braku możliwości ich bezpośredniego wykorzystania – dokonanie niezbędnych obliczeń i transformacji współrzędnych. Podczas wykonywania przeliczeń niezbędnym jest wykorzystanie wyników pomiarów kontrolnych odszukanych punktów osnowy pomiarowej i geodezyjnej oraz znaków granicznych.

Wszelkie obliczenia geodezyjne należy wykonywać z zachowaniem zasad rachunku wyrównawczego.

c) w sytuacji stwierdzenia braku punktu granicznego w bazie EGIB, który ujawniony jest na dokumentach materiału zasobu, należy punkt ujawnić nadając mu ustalony z Zamawiającym identyfikator a ujawniane współrzędne określić zgodnie z zasadami opisanymi powyżej (pkt a i b).

12. W przypadku wystąpienia wątpliwości dotyczących wykorzystania materiałów PZGiK, Zamawiający podejmie decyzję co do zakresu i sposobu wykorzystania konkretnego materiału zasobu.

13. W trakcie realizacji zamówienia Wykonawca założy roboczą bazę danych geometrycznych, którą będzie na bieżąco aktualizował. Wykonawca ma obowiązek udostępnienia roboczej bazy danych Zamawiającemu po każdym miesięcznym cyklu rozliczeniowym zgodnie z harmonogramem prac.

14. Wykonawca zobowiązany jest do skontaktowania się z właściwym Nadleśnictwem celem pozyskania wszelkich możliwych materiałów niezbędnych do realizacji prac. Powstałą korespondencję oraz otrzymane dokumenty i materiały należy włączyć do operatu technicznego.

15. Wykonawca zobowiązany jest do kontaktu z właściwym organem administracji architektoniczno-budowlanej celem ustalenia, które budynki nie podlegają ujawnieniu w bazie EGIB. Następnie, na podstawie uzyskanych informacji, należy zaktualizować bazę EGIB w zakresie budynków (w części opisowej i graficznej) oraz przenieść budynki nie stanowiące obiektów EGIB do bazy BDOT500.

16. Wykonawca zobowiązany jest do kontaktu z Wodami Polskimi celem właściwego zakwalifikowania obszarów ujawnionych dotychczas jako użytek W – rowy i Wp-wody płynące. Pozyskana informacja powinna w sposób jednoznaczny określać, dla których położonych na obszarze opracowania cieków wodnych, ich linie brzegu podlegają ustaleniu w trybie przepisów art. 220 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

Dla działek ewidencyjnych, których po konsultacji z przedstawicielem Wód Polskich określony zostanie użytek gruntowy Wp, Zamawiający wymaga sporządzenia protokołów ustalenia przebiegu ich granic.

17. Wykonawca zobowiązany jest do ścisłej współpracy z powiatem sąsiednim w zakresie ustalenia przebiegu granic wspólnych dla powiatów.

18. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania badania ksiąg wieczystych nieruchomości celem wyeliminowania działek o niejednorodnym stanie prawnym oraz stwierdzenia zgodności ustalenia przebiegu granic działek według ostatniego spokojnego stanu posiadania z informacjami zawartymi w dokumentach określających stan prawny gruntów w granicach tych działek. Przeglądanie akt ksiąg wieczystych oraz analizę ich treści należy wykonać w siedzibie sądu rejonowego właściwego dla obszaru opracowania, przed rozpoczęciem zawiadamiania stron o terminie podjętych czynności dotyczących wykonania ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych.

19. Wykonawca zobowiązany jest uczestniczyć w zebraniach informacyjnych zorganizowanych przez starostwo dla właścicieli i władających nieruchomościami zlokalizowanymi na obszarze objętym modernizacją EGIB. W ramach tych spotkań wykonawca przedstawi zakres realizowanych prac modernizacyjnych i harmonogram ich wykonania. Zamawiający przewiduje zorganizowanie takich spotkań w każdym sołectwie położonym na obszarze opracowania.

20. Wykonawca dostarczy do kontroli kompletne materiały dotyczące modernizowanego obszaru na co najmniej 3 tygodnie przed terminem wyłożenia projektu operatu ewidencji gruntów i budynków do publicznego wglądu, co pozwoli na ocenę jakości i postępu prac, a w konsekwencji na ocenę możliwości i zasadności wszczęcia procedury dotyczącej ogłoszenia o terminie i miejscu wyłożenia projektu operatu opisowo - kartograficznego.

21. Zamawiający wymaga, aby co najmniej 2 osoby wykonujące lub kierujące pracami objętymi niniejszymi warunkami technicznymi posiadały uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji i kartografii z zakresów: 1 – geodezyjne pomiary sytuacyjne i wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne oraz 2 – rozgraniczanie i podziały nieruchomości (gruntów) oraz sporządzanie dokumentacji do celów prawnych, o których mowa w art. 42 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.

22. Wykonawca zobowiązany jest do wskazania kierownika prac.

23. Projekty aktualizacji operatu gleboznawczej klasyfikacji gruntów powinny być opracowane przez osobę posiadającą odpowiednią wiedzę i doświadczenie, pozwalające na prawidłowe sporządzenie projektu ustalenia klasyfikacji wraz z załącznikiem w postaci mapy klasyfikacji. Osoba zaproponowana przez Wykonawcę po akceptacji przez Zamawiającego uzyska upoważnienie Starosty Gorzowskiego do przeprowadzenia klasyfikacji gleboznawczej na terenie objętym modernizacją. Prace wykonywane w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów oraz zatrudnienie osoby posiadającej odpowiednią wiedzę i doświadczenie w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów wykonywane będą na koszt Wykonawcy

24. Wykonawca dokona aktualizacji oznaczeń oraz zasięgów użytków gruntowych zgodnie z zasadami wynikającymi z załącznika nr 1 do rozporządzenia w sprawie EGiB oraz danych dotyczących budynków (geometrycznych oraz opisowych) w zakresie opracowania.

25. Faktyczne granice konturów użytków gruntowych wykazanych jako rowy należy ustalić i dokonać pomiaru w sposób pozwalający na osiągnięcie dokładności wymaganej dla III grupy szczegółów terenowych.

26. Wykonawca dokona kontrolnej weryfikacji istniejących w bazie EGiB opisowych danych ewidencyjnych z bazą Urzędu Miasta i Gminy Witnica, dotyczących danych adresowych obiektów (działek, budynków i lokali).

27. Wykonawca skompletuje sporządzoną w toku prac dokumentację geodezyjną i kartograficzną w postaci operatu technicznego w postaci elektronicznej, zgodnie z zapisami rozporządzenia w sprawie „standardów technicznych...”. Dodatkowo w osobnych plikach pdf Wykonawca prac sporządzi odpowiednie kopie częściowe operatu zasadniczego zawierające dane do przekazania sąsiadnemu ODGiK w Sulęcinie.

28. Niezależnie od operatu technicznego sporządzonego w postaci elektronicznej Wykonawca zobowiązany jest do przekazania oryginałów dokumentów (w przypadku gdy w oryginale zostały sporządzone w postaci papierowej) wyszczególnionych w § 36 pkt 6, 7, 8 rozporządzenia w sprawie standardów (...), w szczególności:

- a) protokoły i szkice graniczne,
- b) mapy wywiadu terenowego,
- c) dowody doręczeń zawiadomień i wezwań,
- d) protokoły klasyfikacyjne i opisy odkrywek glebowych,
- e) a także innych oryginalnych pism oraz innych dokumentów nie pochodzących z PZGiK, które Wykonawca pozyskał, a następnie wykorzystał w trakcie realizacji zleconych prac.

27. Wykonawca zobowiązany jest wykonać przedmiot zamówienia w terminach określonych w umowie, projekcie modernizacji oraz niniejszych warunkach technicznych.

29. Wykonawca zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu dokumenty z zakończenia każdej części i etapu zamówienia w sposób zapewniający przeprowadzenie kontroli zleconej pracy przez Zamawiającego.
30. Dokumentację będącą wynikiem wykonanych prac należy skompletować osobno dla każdej z części i etapu zamówienia. Dokumentacja ta po pozytywnym odbiorze może zostać przyjęta do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
31. Po zakończeniu I etapu prac należy sporządzić operat techniczny zawierający:
1. Sprawozdanie techniczne.
 2. Dziennik roboty.
 3. Zestawienie poddanych analizie materiałów PZGiK wraz z wynikiem ich analizy (o treści wskazanej w punkcie V.10 niniejszych warunków technicznych),
 4. Informacje o odszukanych znakach granicznych oraz znakach punktów osnowy geodezyjnej i osnowy pomiarowej.
 5. Szkice z pomiaru odnalezionych znaków granicznych, znaków geodezyjnych oraz osnowy pomiarowej określające:
 - rozmieszczenie pomierzonych znaków granicznych ze szczegółową informacją o rodzaju pomierzonego znaku (np.: kamień betonowy, kamień granitowy, dren, butelka, cegła z krzyżem, rurka, znak PLASTMARK, trzpień metalowy, słupek ogrodzenia, narożnik budynku,...itp.),
 - rozmieszczenie pomierzonych znaków osnów pomiarowych i szczegółowych z opisem rodzaju znaku (np.: kamień betonowy, kamień granitowy, płyta granitowa z centrem, płyta betonowa z centrem, dren, butelka, cegła z krzyżem, rurka, trzpień metalowy,...itp.)
 6. Wykazy współrzędnych punktów granicznych, którymi zasilona zostanie w I etapie baza EGIB wraz z aktualnymi wartościami atrybutów SPD, ISD, STB oraz informacją opisową wskazującą źródło pozyskania współrzędnych (pomiar bezpośredni, przeliczenia, transformacje,...). Wykazy należy sporządzić osobno dla punktów granicznych pozyskanych z zasobu i niepodlegających modyfikacji, pozyskanych z zasobu i zmodyfikowanych w ramach realizacji prac oraz nowoutworzonych.
 7. Wykaz współrzędnych pomierzonych znaków osnowy geodezyjnej i pomiarowej.
 8. Inne, istotne dokumenty powstałe podczas realizacji prac.
- Do operatu należy załączyć pliki modyfikujące do zasilenia bazy w formacie uzgodnionym z Zamawiającym. Pliki obejmować będą modyfikację współrzędnych i atrybutów punktów granicznych z zachowaniem historii wszystkich obiektów. Przed sporządzeniem plików modyfikujących należy pobrać od Zamawiającego możliwie najświeższe dane celem uniknięcia konfliktów uniemożliwiających wykonanie poprawnego importu danych.
32. Po zakończeniu II etapu prac należy sporządzić operat techniczny zawierający:
1. Sprawozdanie techniczne.
 2. Dziennik roboty.
 3. Mapy weryfikacji użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych.
 4. Mapy porównania z terenem w zakresie budynków.
 5. Wykazy zmian danych ewidencyjnych dotyczących działek i budynków.
 6. Szkice polowe pomiaru budynków i użytków gruntowych.
 7. Wykazy współrzędnych pomierzonych budynków oraz użytków gruntowych.
 8. Dokumentacja dotycząca wykonanych czynności gleboznawczej klasyfikacji gruntów obejmująca w szczególności:

- protokoły klasyfikacji,
 - mapa klasyfikacji,
 - opisy odkrywek glebowych
9. Skorowidz działek ewidencyjnych podlegających ustaleniu przebiegu granic z pozycją w protokole ustalenia.
 10. Protokoły z wykonanych w siedzibie sądu rejonowego badań akt
 11. ksiąg wieczystych.
 12. Skorowidz zawiadomień o czynnościach ustalenia przebiegu granic.
 13. Zawiadomienia o czynnościach ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych oraz zwrotne potwierdzenia odbioru zawiadomień.
 14. Protokoły ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych.
 15. Pełnomocnictwa do czynności związanych z ustaleniem przebiegu granic.
 16. Załączniki do protokołów oraz szkice graniczne z ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych.
 17. Wykazy współrzędnych ustalonych punktów granicznych.
 18. Dokumentacja z rozpatrzenia uwag złożonych podczas wyłożenia projektu operatu opisowo-kartograficznego.
 19. Ostateczne wykazy współrzędnych punktów granicznych wraz z atrybutami.
 20. Szkice graniczne wszystkich działek ewidencyjnych obszaru objętego zamówieniem zawierające:
 - zgodne z bazą EGiB numery punktów granicznych,
 - informację o rodzaju stabilizacji punktów granicznych,
 - przebieg granic,
 - budynki w sytuacji gdy granica przebiega ich ścianą,
 - numery działek ewidencyjnych,
 - miary określające długości wszystkich granic (czołówki).
 19. Szkice graniczne wszystkich działek ewidencyjnych zawierające:
 - przebieg użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych,
 - przyjętą numerację punktów stanowiących ich numeryczny opis.
 20. Mapa ewidencji gruntów i budynków.
 21. Inne, istotne dokumenty powstałe podczas realizacji prac.
- Do operatu należy załączyć pliki modyfikujące zawierające wyniki prac służące aktualizacji bazy EGIB w formacie uzgodnionym z Zamawiającym (część geometryczną i opisową bazy). Pliki obejmować będą modyfikację z zachowaniem historii wszystkich obiektów. Przed sporządzeniem plików modyfikujących należy pobrać od Zamawiającego możliwie najświeższe dane celem uniknięcia konfliktów uniemożliwiających wykonanie poprawnego importu danych.
33. Wykonawca jest zobowiązany do przygotowania projektu operatu opisowo-kartograficznego, który będzie podlegał wyłożeniu do publicznego wglądu oraz do uczestniczenia w czynnościach wyłożenia.
 34. Wykonawca jest zobowiązany do uwzględnienia w projekcie operatu opisowo-kartograficznego zmian wynikających z uwag złożonych do tego operatu, które zostały uznane za zasadne.
 35. Wykonawca jest zobowiązany do przygotowania plików do aktualizacji baz danych EGiB. Format plików do aktualizacji podlega uzgodnieniu z Zamawiającym.

36. Zasilenia baz danych ewidencji gruntów i budynków o wyniki modernizacji dokona Zamawiający przy udziale i wsparciu przedstawiciela Wykonawcy.

37. Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia w realizacji przedmiotu zamówienia zmian wynikających ze znowelizowanych przepisów prawa o ile wejdą one w życie 1 miesiąc przed terminem wyłożenia projektu operatu opisowo-kartograficznego do publicznego wglądu.

38. W czasie realizacji zamówienia, Wykonawca będzie ściśle współpracował z innymi wykonawcami prac realizującymi prace na terenie objętym zamówieniem, w tym udostępniał oraz uzgadniał otrzymane wyniki prac.

VI. Spis załączników:

- 1. Zestawienie atrybutów punktów graficznych.**
- 2. Zestawienie działek z różnicami pól powierzchni pomiędzy częścią graficzną , a opisową.**
- 3. Zestawienie liczby działek z niewłaściwą precyzją zapisu pola powierzchni w EGiB.**
- 4. Mapa obrazująca rozmieszczenie użytków gruntowych „W”.**
- 5. Wykaz działek z użytkow „W”.**

Załącznik nr 1. Zestawienie atrybutów punktów graficznych.

Obręb	liczba punktów	SPD ustalony	SPD nie ustalony	% złych	ISD spełnia	ISD nie spełnia	% złych
Świerkocin	1040	770	270	26%	839	201	19%
Kłopotowo	846	427	410	48%	427	418	49%
Oksza	606	249	357	59%	249	357	59%
Boguszyniec	1101	401	700	64%	446	655	59%
Razem	3593	1847	1737		1961	1631	

Sporządził: Główny Specjalista Przemysław Wojciechowski

Czerwiec 2025r.

Podpisano cyfrowo

Załącznik nr 2.Zestawienie działek z różnicami pól powierzchni pomiędzy częścią graficzną , a opisową.

Obręb: 15-ŚWIERKOCIN

	numer działki	obl.	ewid.	różnica	max	Różnica procentowa
080107_5.0015	2/1	12641	12500	141	13	1 ‰
080107_5.0015	2/2	2867	3000	-133	8	4 ‰
080107_5.0015	3	9583	9600	-17	15	0 ‰
080107_5.0015	4	11026	11000	26	17	0 ‰
080107_5.0015	7/2	3046	3000	46	6	1 ‰
080107_5.0015	7/4	17360	17400	-40	13	0 ‰
080107_5.0015	19	4392	4500	-108	8	2 ‰
080107_5.0015	20/2	6970	7000	-30	8	0 ‰
080107_5.0015	24	8515	8100	415	11	4 ‰
080107_5.0015	25	3639	4200	-561	8	15 ‰
080107_5.0015	26	3862	4100	-238	8	6 ‰
080107_5.0015	27	4288	4400	-112	7	2 ‰
080107_5.0015	28/1	6769	6800	-31	16	0 ‰
080107_5.0015	32	10217	11000	-783	11	7 ‰
080107_5.0015	33/1	2722	2700	22	6	0 ‰
080107_5.0015	33/2	4100	4200	-100	6	2 ‰
080107_5.0015	33/5	1147	1100	47	13	4 ‰
080107_5.0015	33/6	3645	3600	45	12	1 ‰
080107_5.0015	33/11	219	200	19	4	8 ‰
080107_5.0015	33/12	1652	1700	-48	5	2 ‰
080107_5.0015	33/13	9042	9100	-58	9	0 ‰
080107_5.0015	34/1	1271	1300	-29	4	2 ‰
080107_5.0015	34/3	922	900	22	3	2 ‰
080107_5.0015	36/2	16656	16700	-44	15	0 ‰
080107_5.0015	36/3	1276	1200	76	5	5 ‰
080107_5.0015	36/4	1834	1900	-66	7	3 ‰
080107_5.0015	37	3992	4100	-108	6	2 ‰
080107_5.0015	38/5	187	200	-13	3	6 ‰
080107_5.0015	38/6	362	400	-38	5	10 ‰
080107_5.0015	38/7	929	900	29	4	3 ‰
080107_5.0015	38/8	1647	1600	47	4	2 ‰
080107_5.0015	38/9	1083	1100	-17	4	1 ‰
080107_5.0015	39/3	1634	1600	34	4	2 ‰
080107_5.0015	39/4	2440	2400	40	5	1 ‰
080107_5.0015	40/2	1170	1200	-30	4	2 ‰
080107_5.0015	41/2	1714	1700	14	4	0 ‰
080107_5.0015	41/3	243	200	43	3	17 ‰
080107_5.0015	41/4	10665	10400	265	10	2 ‰
080107_5.0015	41/5	16322	16200	122	15	0 ‰
080107_5.0015	42/1	1437	1000	437	9	30 ‰
080107_5.0015	42/2	7811	7700	111	10	1 ‰
080107_5.0015	43	13180	13700	-520	12	3 ‰
080107_5.0015	44/1	2049	2100	-51	5	2 ‰
080107_5.0015	44/2	1998	2100	-102	5	5 ‰
080107_5.0015	44/3	2086	2100	-14	5	0 ‰
080107_5.0015	45	4350	4400	-50	10	1 ‰
080107_5.0015	46	4145	4100	45	10	1 ‰
080107_5.0015	48/1	10862	11100	-238	12	2 ‰
080107_5.0015	48/2	2951	3014	-63	6	2 ‰
080107_5.0015	49	14659	15200	-541	12	3 ‰
080107_5.0015	52/1	10194	10100	94	17	0 ‰
080107_5.0015	52/2	9726	10400	-674	27	6 ‰
080107_5.0015	53	24167	24100	67	26	0 ‰
080107_5.0015	55/1	4348	4300	48	6	1 ‰
080107_5.0015	55/2	44568	44600	-32	23	0 ‰

080107_5.0015	56	3645	4300	-655	6	17	%
080107_5.0015	57	4824	5000	-176	7	3	%
080107_5.0015	58	4981	5000	-19	7	0	%
080107_5.0015	60/3	5636	5600	36	7	0	%
080107_5.0015	60/4	1822	1800	22	5	1	%
080107_5.0015	62/1	31770	32000	-230	19	0	%
080107_5.0015	62/2	3127	3100	27	10	0	%
080107_5.0015	63	5557	5800	-243	13	4	%
080107_5.0015	64	5740	5100	640	13	11	%
080107_5.0015	65/2	10756	11155	-399	13	3	%
080107_5.0015	66	4361	4400	-39	8	0	%
080107_5.0015	67/1	6816	7100	-284	9	4	%
080107_5.0015	69	3307	3100	207	9	6	%
080107_5.0015	70	4346	3500	846	9	19	%
080107_5.0015	71	3581	3600	-19	9	0	%
080107_5.0015	72	2873	3700	-827	9	28	%
080107_5.0015	73	4536	4600	-64	9	1	%
080107_5.0015	74	13564	14000	-436	12	3	%
080107_5.0015	75	8176	8800	-624	10	7	%
080107_5.0015	76	8658	9300	-642	11	7	%
080107_5.0015	77	15897	16300	-403	12	2	%
080107_5.0015	78	10393	10600	-207	10	1	%
080107_5.0015	79/2	16956	17300	-344	21	2	%
080107_5.0015	79/5	2196	1200	996	22	45	%
080107_5.0015	80	11500	9100	2400	14	20	%
080107_5.0015	82	21740	21700	40	15	0	%
080107_5.0015	83/1	1081	1100	-19	4	1	%
080107_5.0015	83/2	14384	14400	-16	13	0	%
080107_5.0015	84	10946	11000	-54	12	0	%
080107_5.0015	85	10232	11000	-768	11	7	%
080107_5.0015	86/1	1436	1400	36	4	2	%
080107_5.0015	86/2	440	400	40	7	9	%
080107_5.0015	86/3	4340	4700	-360	9	8	%
080107_5.0015	87	28107	29700	-1593	17	5	%
080107_5.0015	88	4888	4700	188	12	3	%
080107_5.0015	89	4627	4500	127	10	2	%
080107_5.0015	90	5917	6200	-283	8	4	%
080107_5.0015	92	16974	17000	-26	22	0	%
080107_5.0015	93	15918	16200	-282	22	1	%
080107_5.0015	94	11915	12600	-685	22	5	%
080107_5.0015	95	10945	10900	45	22	0	%
080107_5.0015	97	14621	14300	321	23	2	%
080107_5.0015	98	26095	26900	-805	21	3	%
080107_5.0015	100	3844	3700	144	8	3	%
080107_5.0015	101	2959	2900	59	8	1	%
080107_5.0015	106/1	5019	5000	19	9	0	%
080107_5.0015	106/2	2622	2600	22	11	0	%
080107_5.0015	107	7203	8500	-1297	15	18	%
080107_5.0015	108/2	1963	2000	-37	7	1	%
080107_5.0015	109/1	11552	11300	252	14	2	%
080107_5.0015	111/2	8890	8200	690	10	7	%
080107_5.0015	112/1	2440	2400	40	5	1	%
080107_5.0015	112/2	12059	12100	-41	13	0	%
080107_5.0015	112/3	539	500	39	5	7	%
080107_5.0015	113	14998	14500	498	17	3	%
080107_5.0015	114	12262	12100	162	18	1	%
080107_5.0015	115	12133	12100	33	17	0	%
080107_5.0015	116	5951	6000	-49	14	0	%
080107_5.0015	117	6679	6400	279	12	4	%
080107_5.0015	118	6338	6400	-62	10	0	%
080107_5.0015	119	6957	6500	457	10	6	%
080107_5.0015	120	7355	6800	555	8	7	%
080107_5.0015	121	5792	6200	-408	7	7	%
080107_5.0015	122	6860	6800	60	10	0	%

080107_5.0015	123	6825	6700	125	8	1 %
080107_5.0015	125	16782	14200	2582	13	15 %
080107_5.0015	126/2	2625	2600	25	5	0 %
080107_5.0015	133/2	775	800	-25	3	3 %
080107_5.0015	137/2	2528	2500	28	6	1 %
080107_5.0015	138/1	4308	4300	8	8	0 %
080107_5.0015	138/2	1543	1500	43	5	2 %
080107_5.0015	143	7604	7300	304	9	3 %
080107_5.0015	144/1	456	460	-4	2	0 %
080107_5.0015	144/2	558	563	-5	2	0 %
080107_5.0015	145/1	169	171	-2	1	1 %
080107_5.0015	145/2	171	169	2	1	1 %
080107_5.0015	145/3	166	168	-2	1	1 %
080107_5.0015	146	4433	4200	233	10	5 %
080107_5.0015	150/2	6660	6500	160	11	2 %
080107_5.0015	151/2	532	300	232	5	43 %
080107_5.0015	151/3	6530	6700	-170	11	2 %
080107_5.0015	153/1	4042	4100	-58	7	1 %
080107_5.0015	153/2	1433	1400	33	4	2 %
080107_5.0015	161	4761	4500	261	7	5 %
080107_5.0015	163/2	2709	2698	11	6	0 %
080107_5.0015	164/2	1118	1100	18	4	1 %
080107_5.0015	165/4	2526	2500	26	5	1 %
080107_5.0015	166	1032	1000	32	4	3 %
080107_5.0015	171/2	17	16	1	0	5 %
080107_5.0015	171/5	624	611	13	2	2 %
080107_5.0015	172	1352	1400	-48	4	3 %
080107_5.0015	175/1	11734	11750	-16	9	0 %
080107_5.0015	182	1780	1765	15	4	0 %
080107_5.0015	183	3777	3757	20	5	0 %
080107_5.0015	184	714	600	114	3	15 %
080107_5.0015	185	1168	1200	-32	3	2 %
080107_5.0015	187	1025	1000	25	4	2 %
080107_5.0015	188	569	643	-74	4	13 %
080107_5.0015	190	133279	133400	-121	42	0 %
080107_5.0015	191	4004	4200	-196	6	4 %
080107_5.0015	192	3601	3800	-199	7	5 %
080107_5.0015	193	3511	3500	11	9	0 %
080107_5.0015	194	3639	3900	-261	10	7 %
080107_5.0015	195	3989	3500	489	10	12 %
080107_5.0015	196	3474	3400	74	6	2 %
080107_5.0015	197	3254	3200	54	6	1 %
080107_5.0015	198	4214	3800	414	7	9 %
080107_5.0015	199	4266	3800	466	7	10 %
080107_5.0015	200	4188	3800	388	7	9 %
080107_5.0015	201/2	167	100	67	3	40 %
080107_5.0015	201/3	3215	2500	715	7	22 %
080107_5.0015	202	3773	2800	973	14	25 %
080107_5.0015	203	5812	5000	812	12	13 %
080107_5.0015	204	5297	3900	1397	12	26 %
080107_5.0015	205	5762	4800	962	13	16 %
080107_5.0015	206/1	4868	4500	368	13	7 %
080107_5.0015	206/2	14170	13900	270	15	1 %
080107_5.0015	207	277015	276600	415	32	0 %
080107_5.0015	208	47109	40600	6509	25	13 %
080107_5.0015	209	219840	209000	10840	33	4 %
080107_5.0015	210	12304	17900	-5596	17	45 %
080107_5.0015	211/1	6488	8900	-2412	13	37 %
080107_5.0015	212/1	4903	4500	403	10	8 %
080107_5.0015	213/1	4472	4368	104	19	2 %
080107_5.0015	213/2	787	882	-95	6	12 %
080107_5.0015	215	3212	2700	512	14	15 %
080107_5.0015	216	2150	1800	350	18	16 %
080107_5.0015	217	833	1200	-367	5	44 %

080107_5.0015	218	1903	1600	303	12	15 ‰
080107_5.0015	219	2405	1300	1105	13	45 ‰
080107_5.0015	220	2359	3200	-841	15	35 ‰
080107_5.0015	221	6806	5000	1806	24	26 ‰
080107_5.0015	222	5251	5900	-649	13	12 ‰
080107_5.0015	223/1	444	500	-56	4	12 ‰
080107_5.0015	223/2	3495	3420	75	6	2 ‰
080107_5.0015	224	670	500	170	5	25 ‰
080107_5.0015	225	1465	1700	-235	6	16 ‰
080107_5.0015	226	249	200	49	3	19 ‰
080107_5.0015	227	206	200	6	3	2 ‰
080107_5.0015	228	426	600	-174	3	40 ‰
080107_5.0015	230	273	200	73	3	26 ‰
080107_5.0015	231	31626	30500	1126	41	3 ‰
080107_5.0015	233	26968	31300	-4332	36	16 ‰
080107_5.0015	234	3060	900	2160	18	70 ‰
080107_5.0015	235	1693	1300	393	15	23 ‰
080107_5.0015	236	13100	8200	4900	36	37 ‰
080107_5.0015	237	4467	5200	-733	11	16 ‰
080107_5.0015	238	11777	8100	3677	27	31 ‰
080107_5.0015	239	11935	12000	-65	36	0 ‰
080107_5.0015	240/2	169	200	-31	3	18 ‰
080107_5.0015	241	1334	1600	-266	24	19 ‰
080107_5.0015	242	2380	700	1680	14	70 ‰
080107_5.0015	243	5798	4600	1198	8	20 ‰
080107_5.0015	244/2	5417	5400	17	9	0 ‰
080107_5.0015	244/4	6539	6500	39	9	0 ‰
080107_5.0015	246	62586	62778	-192	20	0 ‰
080107_5.0015	249	8808	9100	-292	13	3 ‰
080107_5.0015	250	3669	3700	-31	6	0 ‰

Obręb: 16-KŁOPOTOWO

	numer działki	obl.	ewid.	różnica	max	Różnica procentowa
080107_5.0016	1	6299	6400	-101	6	1 ‰
080107_5.0016	2	2178	2100	78	5	3 ‰
080107_5.0016	3	13269	13100	169	11	1 ‰
080107_5.0016	4	3575	3200	375	9	10 ‰
080107_5.0016	5/2	1251	1400	-149	9	11 ‰
080107_5.0016	6	1543	1900	-357	8	23 ‰
080107_5.0016	7	6342	6400	-58	8	0 ‰
080107_5.0016	8/1	2760	2800	-40	5	1 ‰
080107_5.0016	8/2	231	200	31	3	13 ‰
080107_5.0016	8/4	1015	1000	15	3	1 ‰
080107_5.0016	8/5	934	900	34	3	3 ‰
080107_5.0016	9	966	900	66	3	6 ‰
080107_5.0016	11	11040	11000	40	11	0 ‰
080107_5.0016	12	9127	9100	27	12	0 ‰
080107_5.0016	14/2	14160	14200	-40	13	0 ‰
080107_5.0016	14/3	9053	9000	53	12	0 ‰
080107_5.0016	15	4816	5800	-984	11	20 ‰
080107_5.0016	16	5185	5000	185	10	3 ‰
080107_5.0016	17	3930	4100	-170	7	4 ‰
080107_5.0016	18	19959	17900	2059	12	10 ‰
080107_5.0016	19	68600	70100	-1500	33	2 ‰
080107_5.0016	20	17722	17700	22	15	0 ‰
080107_5.0016	21	71959	71700	259	29	0 ‰
080107_5.0016	22	36382	37200	-818	25	2 ‰
080107_5.0016	23	5286	5400	-114	11	2 ‰
080107_5.0016	24	6633	7300	-667	14	10 ‰
080107_5.0016	25	14458	15000	-542	21	3 ‰
080107_5.0016	28/2	10296	9700	596	18	5 ‰
080107_5.0016	28/3	17758	18500	-742	17	4 ‰
080107_5.0016	28/4	11546	11300	246	17	2 ‰

080107_5.0016	29/2	18379	18400	-21	18	0 %
080107_5.0016	29/3	9426	10200	-774	13	8 %
080107_5.0016	29/4	12330	11400	930	13	7 %
080107_5.0016	30/2	29704	29100	604	21	2 %
080107_5.0016	32	27167	27700	-533	17	1 %
080107_5.0016	35/1	1167	1100	67	7	5 %
080107_5.0016	35/2	14139	14100	39	12	0 %
080107_5.0016	43/2	18791	19100	-309	18	1 %
080107_5.0016	43/5	17966	18000	-34	13	0 %
080107_5.0016	43/6	172349	172300	49	28	0 %
080107_5.0016	43/7	5870	5900	-30	16	0 %
080107_5.0016	43/8	5352	5400	-48	18	0 %
080107_5.0016	44/5	6682	6900	-218	20	3 %
080107_5.0016	45	4956	5000	-44	8	0 %
080107_5.0016	46/1	1244	400	844	4	67 %
080107_5.0016	47/1	9360	11100	-1740	9	18 %
080107_5.0016	47/2	6265	5500	765	9	12 %
080107_5.0016	48/1	46669	46600	69	22	0 %
080107_5.0016	49/1	26494	25700	794	17	2 %
080107_5.0016	50/1	57671	60300	-2629	18	4 %
080107_5.0016	54/2	25140	27100	-1960	16	7 %
080107_5.0016	54/3	10238	11100	-862	11	8 %
080107_5.0016	54/5	37846	39000	-1154	19	3 %
080107_5.0016	54/6	28140	30300	-2160	17	7 %
080107_5.0016	56/1	2197	2500	-303	7	13 %
080107_5.0016	57	8902	9300	-398	9	4 %
080107_5.0016	60/2	4548	4500	48	10	1 %
080107_5.0016	60/4	51782	55200	-3418	27	6 %
080107_5.0016	60/5	38459	35600	2859	21	7 %
080107_5.0016	61	41530	43200	-1670	22	4 %
080107_5.0016	62/1	49005	48500	505	23	1 %
080107_5.0016	62/2	2575	3000	-425	10	16 %
080107_5.0016	63/1	16318	17000	-682	24	4 %
080107_5.0016	65/3	50528	47900	2628	22	5 %
080107_5.0016	65/4	40947	40900	47	20	0 %
080107_5.0016	66	54710	54400	310	30	0 %
080107_5.0016	67	41391	43000	-1609	27	3 %
080107_5.0016	69/2	39202	40264	-1062	21	2 %
080107_5.0016	70/3	30101	29700	401	15	1 %
080107_5.0016	70/4	56951	56900	51	21	0 %
080107_5.0016	71/1	14838	14500	338	20	2 %
080107_5.0016	71/2	14415	15300	-885	21	6 %
080107_5.0016	72/3	549	500	49	9	8 %
080107_5.0016	73/1	47200	46000	1200	40	2 %
080107_5.0016	76/2	21627	21500	127	20	0 %
080107_5.0016	78/1	1936	2400	-464	6	23 %
080107_5.0016	80	18638	18500	138	14	0 %
080107_5.0016	81/3	164875	169200	-4325	33	2 %
080107_5.0016	82	21154	21800	-646	22	3 %
080107_5.0016	83	17952	17700	252	13	1 %
080107_5.0016	84/2	3152	3200	-48	11	1 %
080107_5.0016	84/7	99556	99500	56	22	0 %
080107_5.0016	84/8	23645	23700	-55	15	0 %
080107_5.0016	84/9	1961	2000	-39	4	1 %
080107_5.0016	84/10	14247	14300	-53	11	0 %
080107_5.0016	85/3	114	100	14	1	12 %
080107_5.0016	85/4	52	100	-48	1	92 %
080107_5.0016	89	28384	28500	-116	25	0 %
080107_5.0016	92/3	30698	31300	-602	21	1 %
080107_5.0016	92/5	73674	72000	1674	26	2 %
080107_5.0016	93	38967	40500	-1533	25	3 %
080107_5.0016	94/1	34478	34500	-22	20	0 %
080107_5.0016	96/1	25339	24000	1339	31	5 %
080107_5.0016	96/2	50330	48200	2130	34	4 %

080107_5.0016	97/1	30802	31400	-598	16	1 %
080107_5.0016	100/1	3037	3000	37	7	1 %
080107_5.0016	100/2	3767	3800	-33	6	0 %
080107_5.0016	101/1	3236	3200	36	8	1 %
080107_5.0016	101/2	3255	3500	-245	7	7 %
080107_5.0016	102/1	15502	16300	-798	24	5 %
080107_5.0016	102/3	27609	27800	-191	17	0 %
080107_5.0016	102/4	962	800	162	21	16 %
080107_5.0016	102/5	29242	28100	1142	20	3 %
080107_5.0016	103/1	2950	2900	50	7	1 %
080107_5.0016	103/3	420	200	220	4	52 %
080107_5.0016	103/4	12188	12700	-512	9	4 %
080107_5.0016	104	3038	3300	-262	6	8 %
080107_5.0016	105	50595	52900	-2305	33	4 %
080107_5.0016	106	10323	10500	-177	10	1 %
080107_5.0016	108	5140	4900	240	7	4 %
080107_5.0016	109/1	12625	11800	825	34	6 %
080107_5.0016	109/3	16955	15300	1655	33	9 %
080107_5.0016	109/4	23469	22000	1469	32	6 %
080107_5.0016	110	3155	3000	155	6	4 %
080107_5.0016	111	4169	4400	-231	7	5 %
080107_5.0016	112/2	7360	7400	-40	18	0 %
080107_5.0016	112/3	3110	4400	-1290	11	41 %
080107_5.0016	112/4	39837	54800	-14963	51	37 %
080107_5.0016	113/1	58542	64500	-5958	41	10 %
080107_5.0016	113/2	17791	23600	-5809	23	32 %
080107_5.0016	114	59919	58700	1219	27	2 %
080107_5.0016	116	4391	4900	-509	32	11 %
080107_5.0016	117	2283	2400	-117	16	5 %
080107_5.0016	118	4144	3300	844	21	20 %
080107_5.0016	119	6017	4200	1817	27	30 %
080107_5.0016	120	4474	5100	-626	29	13 %
080107_5.0016	121	6497	7000	-503	29	7 %
080107_5.0016	122	2545	2300	245	34	9 %
080107_5.0016	124	2621	2500	121	17	4 %
080107_5.0016	125	2289	2100	189	21	8 %
080107_5.0016	126	1675	1500	175	26	10 %
080107_5.0016	127	15217	7000	8217	52	53 %
080107_5.0016	129	1189	1000	189	17	15 %
080107_5.0016	131/1	13159	13600	-441	36	3 %
080107_5.0016	132	1695	2400	-705	37	41 %
080107_5.0016	133	4584	5200	-616	32	13 %
080107_5.0016	133/1	10587	3000	7587	34	71 %
080107_5.0016	134	2996	3300	-304	24	10 %
080107_5.0016	135/1	2748	1500	1248	18	45 %
080107_5.0016	136	3764	2700	1064	18	28 %
080107_5.0016	137	10272	9600	672	27	6 %
080107_5.0016	138	717	600	117	4	16 %
080107_5.0016	139	1978	1300	678	15	34 %
080107_5.0016	140	1615	1100	515	14	31 %
080107_5.0016	141	1246	900	346	5	27 %
080107_5.0016	142/2	9431	8100	1331	16	14 %
080107_5.0016	143	76448	77500	-1052	55	1 %
080107_5.0016	144	452643	452200	443	60	0 %
080107_5.0016	145	297837	304200	-6363	76	2 %
080107_5.0016	149	4142	3800	342	37	8 %
080107_5.0016	151/4	7363	10200	-2837	56	38 %
080107_5.0016	152	1486	1500	-14	12	0 %
080107_5.0016	153	763	800	-37	13	4 %
080107_5.0016	154	990	1100	-110	19	11 %
080107_5.0016	155	851	800	51	14	5 %
080107_5.0016	156	127870	125400	2470	47	1 %
080107_5.0016	157	19390	19000	390	49	2 %
080107_5.0016	159	4852	4900	-48	7	0 %

080107_5.0016	160	41721	41500	221	38	0 ‰
080107_5.0016	161	546	500	46	4	8 ‰
080107_5.0016	162	9136	9100	36	10	0 ‰
080107_5.0016	165	455	400	55	3	12 ‰
080107_5.0016	167	180	200	-20	2	11 ‰
080107_5.0016	169	774	800	-26	7	3 ‰
080107_5.0016	170	32598	31900	698	19	2 ‰
080107_5.0016	172	6402	5600	802	17	12 ‰
080107_5.0016	173	407	400	7	2	1 ‰
080107_5.0016	174	6888	4200	2688	10	39 ‰
080107_5.0016	175	3210	2000	1210	7	37 ‰
080107_5.0016	176	31342	32000	-658	16	2 ‰
080107_5.0016	177	777	700	77	6	9 ‰
080107_5.0016	178	5694	5500	194	8	3 ‰
080107_5.0016	181	537	600	-63	3	11 ‰
080107_5.0016	182	242	300	-58	2	23 ‰
080107_5.0016	184	1524	1500	24	17	1 ‰

Obręb: 17-OKSZA

	numer działki	obl.	ewid.	różnica	max	Różnica procentowa
080107_5.0017	3/1	73991	72600	1391	47	1 ‰
080107_5.0017	3/4	550	700	-150	4	27 ‰
080107_5.0017	3/5	421	500	-79	3	18 ‰
080107_5.0017	3/6	118	200	-82	1	69 ‰
080107_5.0017	4/1	72704	72500	204	55	0 ‰
080107_5.0017	4/3	486	500	-14	3	2 ‰
080107_5.0017	4/4	90	100	-10	1	11 ‰
080107_5.0017	4/5	676	700	-24	3	3 ‰
080107_5.0017	8/4	2836	2800	36	5	1 ‰
080107_5.0017	8/5	2870	2900	-30	6	1 ‰
080107_5.0017	9/1	844	800	44	3	5 ‰
080107_5.0017	9/2	121	100	21	2	17 ‰
080107_5.0017	9/5	3515	100	3415	39	97 ‰
080107_5.0017	9/6	73985	75300	-1315	39	1 ‰
080107_5.0017	9/7	2715	2700	15	6	0 ‰
080107_5.0017	10/1	7011	6900	111	10	1 ‰
080107_5.0017	12/1	4086	4200	-114	6	2 ‰
080107_5.0017	15/1	3226	3200	26	6	0 ‰
080107_5.0017	15/6	47723	47500	223	22	0 ‰
080107_5.0017	16	27526	27200	326	17	1 ‰
080107_5.0017	17	46903	48600	-1697	22	3 ‰
080107_5.0017	18/1	28462	29500	-1038	32	3 ‰
080107_5.0017	18/2	26564	27900	-1336	29	5 ‰
080107_5.0017	19/1	2713	2500	213	8	7 ‰
080107_5.0017	19/2	687	700	-13	3	1 ‰
080107_5.0017	19/3	961	700	261	4	27 ‰
080107_5.0017	20/1	5823	5300	523	9	8 ‰
080107_5.0017	20/2	290	300	-10	2	3 ‰
080107_5.0017	20/3	194	300	-106	2	54 ‰
080107_5.0017	21	45647	45600	47	27	0 ‰
080107_5.0017	22	2237	2300	-63	8	2 ‰
080107_5.0017	23	14235	14800	-565	11	3 ‰
080107_5.0017	25	1136	600	536	5	47 ‰
080107_5.0017	26/1	8666	9900	-1234	10	14 ‰
080107_5.0017	26/3	121	100	21	1	17 ‰
080107_5.0017	26/5	4989	4800	189	8	3 ‰
080107_5.0017	28	23473	22700	773	16	3 ‰
080107_5.0017	31/2	16836	18200	-1364	24	8 ‰
080107_5.0017	31/3	28660	29900	-1240	25	4 ‰
080107_5.0017	31/4	33187	33900	-713	25	2 ‰
080107_5.0017	31/5	17911	16700	1211	25	6 ‰
080107_5.0017	31/6	19624	20300	-676	27	3 ‰

080107_5.0017	31/7	19356	20000	-644	27	3 %
080107_5.0017	31/8	19460	20300	-840	27	4 %
080107_5.0017	32/1	22071	24600	-2529	15	11 %
080107_5.0017	32/2	605	600	5	4	0 %
080107_5.0017	32/3	148	200	-52	2	35 %
080107_5.0017	33/1	17429	16700	729	24	4 %
080107_5.0017	33/2	3172	3000	172	6	5 %
080107_5.0017	34	5064	5600	-536	7	10 %
080107_5.0017	36	6001	6200	-199	9	3 %
080107_5.0017	41	16872	18600	-1728	23	10 %
080107_5.0017	42	4311	4000	311	6	7 %
080107_5.0017	43/2	5106	5000	106	8	2 %
080107_5.0017	43/3	449	500	-51	8	11 %
080107_5.0017	45/3	72233	72100	133	20	0 %
080107_5.0017	46/5	2524	2500	24	5	0 %
080107_5.0017	46/6	10846	10900	-54	13	0 %
080107_5.0017	48/2	3048	3000	48	6	1 %
080107_5.0017	48/4	1334	1200	134	17	10 %
080107_5.0017	51	83790	85400	-1610	34	1 %
080107_5.0017	53/4	29553	31900	-2347	20	7 %
080107_5.0017	53/5	12351	10100	2251	16	18 %
080107_5.0017	54/1	318	300	18	2	5 %
080107_5.0017	54/2	64	100	-36	1	56 %
080107_5.0017	54/3	522	500	22	2	4 %
080107_5.0017	54/4	206	200	6	3	2 %
080107_5.0017	54/5	1428	1400	28	4	1 %
080107_5.0017	58/1	34050	35300	-1250	16	3 %
080107_5.0017	60	1549	1600	-51	5	3 %
080107_5.0017	61	9564	9500	64	17	0 %
080107_5.0017	62	12019	11400	619	17	5 %
080107_5.0017	63	13506	13600	-94	17	0 %
080107_5.0017	64	15220	14900	320	17	2 %
080107_5.0017	65/1	772	800	-28	16	3 %
080107_5.0017	65/2	9697	9800	-103	23	1 %
080107_5.0017	66	15432	15500	-68	17	0 %
080107_5.0017	67	15394	15500	-106	16	0 %
080107_5.0017	68/2	77251	78700	-1449	25	1 %
080107_5.0017	69/1	19658	20000	-342	24	1 %
080107_5.0017	69/2	13165	11400	1765	23	13 %
080107_5.0017	69/3	17504	20000	-2496	25	14 %
080107_5.0017	69/4	16463	16000	463	27	2 %
080107_5.0017	69/5	19480	20000	-520	27	2 %
080107_5.0017	70	46628	48500	-1872	26	4 %
080107_5.0017	71	93355	92300	1055	32	1 %
080107_5.0017	73/3	31796	31836	-40	33	0 %
080107_5.0017	74/2	200643	189200	11443	49	5 %
080107_5.0017	75	642	800	-158	6	24 %
080107_5.0017	76	3713	4400	-687	22	18 %
080107_5.0017	77	1083	500	583	9	53 %
080107_5.0017	78	716	700	16	7	2 %
080107_5.0017	80	78341	74400	3941	53	5 %
080107_5.0017	81	16752	15800	952	40	5 %
080107_5.0017	82	17005	8500	8505	25	50 %
080107_5.0017	83	23765	24100	-335	49	1 %
080107_5.0017	86	1970	2400	-430	24	21 %
080107_5.0017	87	7946	6100	1846	40	23 %
080107_5.0017	88	1689	2400	-711	20	42 %
080107_5.0017	89	17985	14700	3285	20	18 %
080107_5.0017	90	95714	95400	314	40	0 %
080107_5.0017	92	36184	34000	2184	41	6 %
080107_5.0017	93	868	1100	-232	4	26 %
080107_5.0017	94	94445	97700	-3255	37	3 %
080107_5.0017	97	981	1000	-19	6	1 %
080107_5.0017	98	851	1000	-149	11	17 %

080107_5.0017	99	184	100	84	2	45 %
080107_5.0017	100	561	600	-39	10	6 %
080107_5.0017	101	47	100	-53	1	112 %
080107_5.0017	102	434369	432800	1569	50	0 %
080107_5.0017	103	1329	1300	29	8	2 %
080107_5.0017	104	1753	1800	-47	9	2 %
080107_5.0017	105	54260	56100	-1840	32	3 %
080107_5.0017	106	1427	1500	-73	10	5 %
080107_5.0017	108	1090	1100	-10	8	0 %
080107_5.0017	110	1770	1900	-130	12	7 %
080107_5.0017	111	3905	3700	205	9	5 %
080107_5.0017	112	190	200	-10	1	5 %
080107_5.0017	113	49518	52200	-2682	24	5 %
080107_5.0017	114	1146	1100	46	7	4 %
080107_5.0017	116	1675	1800	-125	10	7 %
080107_5.0017	117/2	45023	45528	-505	20	1 %
080107_5.0017	118	2461	3300	-839	15	34 %
080107_5.0017	119	8327	7400	927	11	11 %
080107_5.0017	122	1016	1000	16	7	1 %
080107_5.0017	123	72305	73000	-695	40	0 %
080107_5.0017	124	1061	1100	-39	3	3 %
080107_5.0017	125	1235	1200	35	6	2 %
080107_5.0017	126	9828	7400	2428	42	24 %
080107_5.0017	127	11888	9600	2288	32	19 %
080107_5.0017	128	6791	4600	2191	25	32 %
080107_5.0017	129	10913	6100	4813	38	44 %
080107_5.0017	130	82490	82800	-310	48	0 %
080107_5.0017	132	78537	80500	-1963	40	2 %
080107_5.0017	133	1075	1100	-25	6	2 %

Obręb: 18-BOGUSZYNIEC

	numer działki	obl.	ewid.	różnica	max	Różnica procentowa
080107_5.0018	2	103330	103700	-370	31	0 %
080107_5.0018	3	8398	7000	1398	13	16 %
080107_5.0018	4	1335	1200	135	6	10 %
080107_5.0018	5	58668	61600	-2932	26	4 %
080107_5.0018	6	56324	56200	124	22	0 %
080107_5.0018	7	8861	8600	261	15	2 %
080107_5.0018	8	6339	6400	-61	11	0 %
080107_5.0018	9	19386	20100	-714	17	3 %
080107_5.0018	10	9224	9200	24	9	0 %
080107_5.0018	11	21887	22300	-413	16	1 %
080107_5.0018	12	2795	2700	95	6	3 %
080107_5.0018	14	7769	8200	-431	10	5 %
080107_5.0018	15	7463	7600	-137	10	1 %
080107_5.0018	18	936	1200	-264	5	28 %
080107_5.0018	19/2	10343	10100	243	11	2 %
080107_5.0018	19/3	337	300	37	3	10 %
080107_5.0018	19/4	10276	10300	-24	12	0 %
080107_5.0018	19/5	20502	20800	-298	22	1 %
080107_5.0018	21	2482	2400	82	6	3 %
080107_5.0018	22	1734	1700	34	9	1 %
080107_5.0018	23/1	35839	35800	39	23	0 %
080107_5.0018	23/3	3159	3200	-41	5	1 %
080107_5.0018	23/5	360	400	-40	4	11 %
080107_5.0018	23/6	424	400	24	8	5 %
080107_5.0018	23/7	34953	35000	-47	24	0 %
080107_5.0018	25/2	56444	56900	-456	35	0 %
080107_5.0018	26	791	900	-109	4	13 %
080107_5.0018	28	740	800	-60	4	8 %
080107_5.0018	29/1	2966	3002	-36	6	1 %
080107_5.0018	29/3	26679	26912	-233	30	0 %
080107_5.0018	30	1995	2600	-605	10	30 %

080107_5.0018	31/1	950	1000	-50	4	5 %
080107_5.0018	31/3	872	1000	-128	4	14 %
080107_5.0018	32/3	12035	12200	-165	15	1 %
080107_5.0018	32/5	820	700	120	11	14 %
080107_5.0018	32/6	31378	33100	-1722	28	5 %
080107_5.0018	33/1	1835	1900	-65	8	3 %
080107_5.0018	34	1006	1000	6	4	0 %
080107_5.0018	36/2	72733	73000	-267	34	0 %
080107_5.0018	36/3	2566	2600	-34	5	1 %
080107_5.0018	37/1	1334	1300	34	6	2 %
080107_5.0018	37/2	81	100	-19	1	23 %
080107_5.0018	37/3	579	600	-21	3	3 %
080107_5.0018	38/1	1091	1100	-9	5	0 %
080107_5.0018	38/2	60	100	-40	1	66 %
080107_5.0018	39/1	186	200	-14	3	7 %
080107_5.0018	39/3	2894	2900	-6	5	0 %
080107_5.0018	40	1271	1400	-129	6	10 %
080107_5.0018	41	35642	35000	642	27	1 %
080107_5.0018	42	974	1100	-126	5	12 %
080107_5.0018	43	26390	26000	390	28	1 %
080107_5.0018	44/1	916	900	16	5	1 %
080107_5.0018	44/2	73	100	-27	1	36 %
080107_5.0018	44/3	470	600	-130	2	27 %
080107_5.0018	45/1	9117	9100	17	11	0 %
080107_5.0018	45/2	676	700	-24	10	3 %
080107_5.0018	45/3	42947	45300	-2353	32	5 %
080107_5.0018	46	892	1200	-308	5	34 %
080107_5.0018	47	34408	35200	-792	31	2 %
080107_5.0018	48	1587	1900	-313	8	19 %
080107_5.0018	50	803	900	-97	4	12 %
080107_5.0018	51	29573	29100	473	29	1 %
080107_5.0018	52	1202	1600	-398	7	33 %
080107_5.0018	53	17293	17800	-507	14	2 %
080107_5.0018	54/1	30440	30500	-60	19	0 %
080107_5.0018	54/2	20182	20500	-318	14	1 %
080107_5.0018	55	2042	2200	-158	9	7 %
080107_5.0018	58	1780	1800	-20	9	1 %
080107_5.0018	59	41809	41900	-91	24	0 %
080107_5.0018	61	1128	1000	128	4	11 %
080107_5.0018	62/2	1176	1200	-24	6	2 %
080107_5.0018	62/3	3813	3200	613	8	16 %
080107_5.0018	63	52273	51900	373	35	0 %
080107_5.0018	64	995	1300	-305	5	30 %
080107_5.0018	65	53879	54600	-721	38	1 %
080107_5.0018	66	1240	1400	-160	7	12 %
080107_5.0018	68/1	290	400	-110	2	37 %
080107_5.0018	68/2	1316	1800	-484	7	36 %
080107_5.0018	70	321	400	-79	2	24 %
080107_5.0018	71	10816	9900	916	35	8 %
080107_5.0018	72	305	300	5	2	1 %
080107_5.0018	73	8903	8600	303	29	3 %
080107_5.0018	75	158	100	58	1	36 %
080107_5.0018	76/1	3489	3800	-311	8	8 %
080107_5.0018	76/2	2654	2600	54	7	2 %
080107_5.0018	76/3	9514	9900	-386	21	4 %
080107_5.0018	76/4	2099	1700	399	24	19 %
080107_5.0018	77	491	600	-109	3	22 %
080107_5.0018	78	14065	14400	-335	30	2 %
080107_5.0018	79	2336	3500	-1164	11	49 %
080107_5.0018	80	67504	69000	-1496	29	2 %
080107_5.0018	81	4332	5300	-968	18	22 %
080107_5.0018	82	32612	33500	-888	19	2 %
080107_5.0018	84	21368	22900	-1532	24	7 %
080107_5.0018	85	258214	207400	50814	45	19 %

080107_5.0018	86	4174	5400	-1226	19	29 %
080107_5.0018	87	13109	13700	-591	22	4 %
080107_5.0018	88	1762	1700	62	14	3 %
080107_5.0018	89	1370	1600	-230	13	16 %
080107_5.0018	90	33937	32100	1837	42	5 %
080107_5.0018	91	9636	14100	-4464	41	46 %
080107_5.0018	92	12374	12500	-126	29	1 %
080107_5.0018	93	979	900	79	9	8 %
080107_5.0018	94	4625	6800	-2175	29	47 %
080107_5.0018	95	285	200	85	2	29 %
080107_5.0018	96	5644	5900	-256	43	4 %
080107_5.0018	97	11849	4900	6949	34	58 %
080107_5.0018	98	412822	410100	2722	50	0 %
080107_5.0018	99	27960	28500	-540	26	1 %
080107_5.0018	100	13558	13700	-142	21	1 %
080107_5.0018	101	417599	412900	4699	71	1 %
080107_5.0018	104	988	1400	-412	6	41 %
080107_5.0018	105/1	1605	1500	105	9	6 %
080107_5.0018	105/2	126	100	26	1	20 %
080107_5.0018	106	1062	1100	-38	5	3 %
080107_5.0018	107	604	300	304	4	50 %
080107_5.0018	108	12008	5500	6508	46	54 %
080107_5.0018	110	4140	4800	-660	7	15 %
080107_5.0018	111	13424	13800	-376	10	2 %
080107_5.0018	112/1	3010	3000	10	7	0 %
080107_5.0018	112/4	16492	18300	-1808	15	10 %
080107_5.0018	112/5	2584	2600	-16	7	0 %
080107_5.0018	114/4	2339	2300	39	15	1 %
080107_5.0018	115	9834	9800	34	15	0 %
080107_5.0018	116	11292	11200	92	17	0 %
080107_5.0018	117/1	2985	3000	-15	7	0 %
080107_5.0018	118/1	23726	21400	2326	19	9 %
080107_5.0018	118/2	3252	3000	252	7	7 %
080107_5.0018	119/1	4780	5000	-220	16	4 %
080107_5.0018	119/2	26175	26700	-525	23	2 %
080107_5.0018	120/1	21767	22100	-333	26	1 %
080107_5.0018	121/1	11649	11300	349	20	2 %
080107_5.0018	122	4355	4600	-245	15	5 %
080107_5.0018	123	4563	4700	-137	15	3 %
080107_5.0018	127	59851	59400	451	25	0 %
080107_5.0018	128	11608	10500	1108	14	9 %
080107_5.0018	129/3	3614	2700	914	6	25 %
080107_5.0018	129/4	2124	3000	-876	5	41 %
080107_5.0018	130	6453	6700	-247	14	3 %
080107_5.0018	131	6010	6500	-490	10	8 %
080107_5.0018	132	9795	9900	-105	9	1 %
080107_5.0018	133	14753	15100	-347	25	2 %
080107_5.0018	134	13729	14500	-771	15	5 %
080107_5.0018	135	15710	15200	510	25	3 %
080107_5.0018	136	30152	30100	52	30	0 %
080107_5.0018	137	19862	19500	362	28	1 %
080107_5.0018	138	37671	36900	771	29	2 %
080107_5.0018	139	66405	67600	-1195	31	1 %
080107_5.0018	140/1	26357	23700	2657	21	10 %
080107_5.0018	140/2	2810	3000	-190	7	6 %
080107_5.0018	140/3	144	200	-56	2	38 %
080107_5.0018	141	25307	25000	307	30	1 %
080107_5.0018	142	14427	17600	-3173	30	21 %
080107_5.0018	143	10408	10000	408	12	3 %
080107_5.0018	144/1	5702	5900	-198	8	3 %
080107_5.0018	144/2	2607	3000	-393	5	15 %
080107_5.0018	144/3	239	200	39	4	16 %
080107_5.0018	145/2	23780	24100	-320	15	1 %
080107_5.0018	145/3	28160	27500	660	16	2 %

080107_5.0018	145/4	2464	2300	164	6	6 %
080107_5.0018	145/6	27387	31100	-3713	20	13 %
080107_5.0018	147/4	2671	2800	-129	5	4 %
080107_5.0018	147/5	2681	2700	-19	7	0 %
080107_5.0018	147/8	23603	24100	-497	18	2 %
080107_5.0018	147/9	58773	58800	-27	24	0 %
080107_5.0018	150/1	2860	3000	-140	8	4 %
080107_5.0018	150/6	39762	36700	3062	19	7 %
080107_5.0018	151	1559	1600	-41	4	2 %
080107_5.0018	152	7637	9100	-1463	41	19 %
080107_5.0018	153	14541	15000	-459	20	3 %
080107_5.0018	154	36005	36600	-595	62	1 %
080107_5.0018	155	4637	2300	2337	16	50 %
080107_5.0018	162	170	200	-30	2	17 %
080107_5.0018	163	3056	3500	-444	25	14 %
080107_5.0018	165	5318	1400	3918	47	73 %
080107_5.0018	166	14424	9900	4524	52	31 %
080107_5.0018	167/1	11409	11600	-191	20	1 %
080107_5.0018	167/3	43446	43800	-354	32	0 %
080107_5.0018	169	4154	500	3654	25	87 %
080107_5.0018	170	4247	5000	-753	18	17 %
080107_5.0018	171	286	100	186	3	65 %
080107_5.0018	172	3993	4200	-207	24	5 %
080107_5.0018	182/2	4757	4500	257	11	5 %
080107_5.0018	182/3	869	900	-31	3	3 %
080107_5.0018	182/4	47540	47800	-260	21	0 %
080107_5.0018	200	137843	130400	7443	23	5 %
080107_5.0018	201	8414	6800	1614	28	19 %
080107_5.0018	203	319	300	19	5	5 %
080107_5.0018	205	73361	81000	-7639	26	10 %
080107_5.0018	206	11459	10400	1059	13	9 %
080107_5.0018	207	1658	1500	158	5	9 %
080107_5.0018	208	388	100	288	2	74 %
080107_5.0018	209	9709	8500	1209	27	12 %
080107_5.0018	210	11150	11100	50	13	0 %
080107_5.0018	211	758	800	-42	3	5 %
080107_5.0018	212	10942	11000	-58	12	0 %
080107_5.0018	213	1188	1200	-12	5	1 %
080107_5.0018	214	10795	10500	295	15	2 %
080107_5.0018	215	582	600	-18	5	3 %
080107_5.0018	216	113	100	13	2	11 %
080107_5.0018	217	12445	12500	-55	16	0 %
080107_5.0018	218	1546	1500	46	4	2 %
080107_5.0018	219	14373	14500	-127	17	0 %
080107_5.0018	220	1683	1700	-17	5	1 %
080107_5.0018	221	14487	14300	187	20	1 %
080107_5.0018	222	1775	1700	75	4	4 %
080107_5.0018	223	16398	16200	198	21	1 %
080107_5.0018	224	1667	1600	67	4	4 %
080107_5.0018	225	20099	19800	299	23	1 %
080107_5.0018	226	2509	2500	9	5	0 %
080107_5.0018	227	20011	19600	411	24	2 %
080107_5.0018	228	2320	2200	120	5	5 %
080107_5.0018	229	18266	18100	166	25	0 %
080107_5.0018	230	1937	1900	37	5	1 %
080107_5.0018	231	20891	20600	291	27	1 %
080107_5.0018	232	2249	2200	49	5	2 %
080107_5.0018	233	24565	24500	65	27	0 %
080107_5.0018	234	2754	2700	54	5	1 %
080107_5.0018	235	12139	12200	-61	26	0 %
080107_5.0018	236	1233	1200	33	4	2 %
080107_5.0018	237	30135	27900	2235	26	7 %
080107_5.0018	238	2427	2200	227	6	9 %
080107_5.0018	239	33576	32500	1076	25	3 %

080107_5.0018	240	686	700	-14	6	2 %
080107_5.0018	241	35744	35800	-56	22	0 %
080107_5.0018	242	2816	2800	16	7	0 %
080107_5.0018	243	8871	10700	-1829	20	20 %
080107_5.0018	244	2319	2200	119	5	5 %
080107_5.0018	245	19596	20600	-1004	17	5 %
080107_5.0018	246	7714	7600	114	8	1 %
080107_5.0018	247	17291	18400	-1109	14	6 %
080107_5.0018	248	6606	7000	-394	8	5 %
080107_5.0018	249	10876	10600	276	16	2 %
080107_5.0018	250	8584	8300	284	16	3 %
080107_5.0018	251	13827	13700	127	19	0 %
080107_5.0018	252	16675	16500	175	19	1 %
080107_5.0018	253	15412	17600	-2188	15	14 %
080107_5.0018	254	22122	22400	-278	21	1 %
080107_5.0018	1001	6819	4905	1914	29	28 %
080107_5.0018	1002	272	400	-128	2	47 %
080107_5.0018	1003	230	300	-70	2	30 %
080107_5.0018	1004/1	16939	16981	-42	13	0 %

Sporządził: Główny Specjalista Przemysław Wojciechowski

Czerwiec 2025r.

Podpisano cyfrowo

Załącznik nr 3. Zestawienie liczby działek z niewłaściwą precyzją zapisu pola powierzchni w EGIB.

	działki do ara	działki do metra	razem
080107_5	15	208	116
080107_5	16	184	29
080107_5	17	137	37
080107_5	18	243	58
razem	772	240	1012

Sporządził: Główny Specjalista Przemysław Wojciechowski

Czerwiec 2025r.

Podpisano cyfrowo

Załącznik nr4

Mapa obrazująca rozmieszczenie użytków gruntowych „W”.

Jednostka ewidencyjna: 080107_5 Witnica- obszar wiejski
Powiat: 0801 gorzowski
Województwo 08 lubuskie

Obręb 080107_5.0015 Świerkocin

Obręb 080107_5.0016 Kłopotowo

Obręb 080107_5.0017 Oksza

Obręb 080107_5.0018 Boguszyniec

Skala 1:11 000

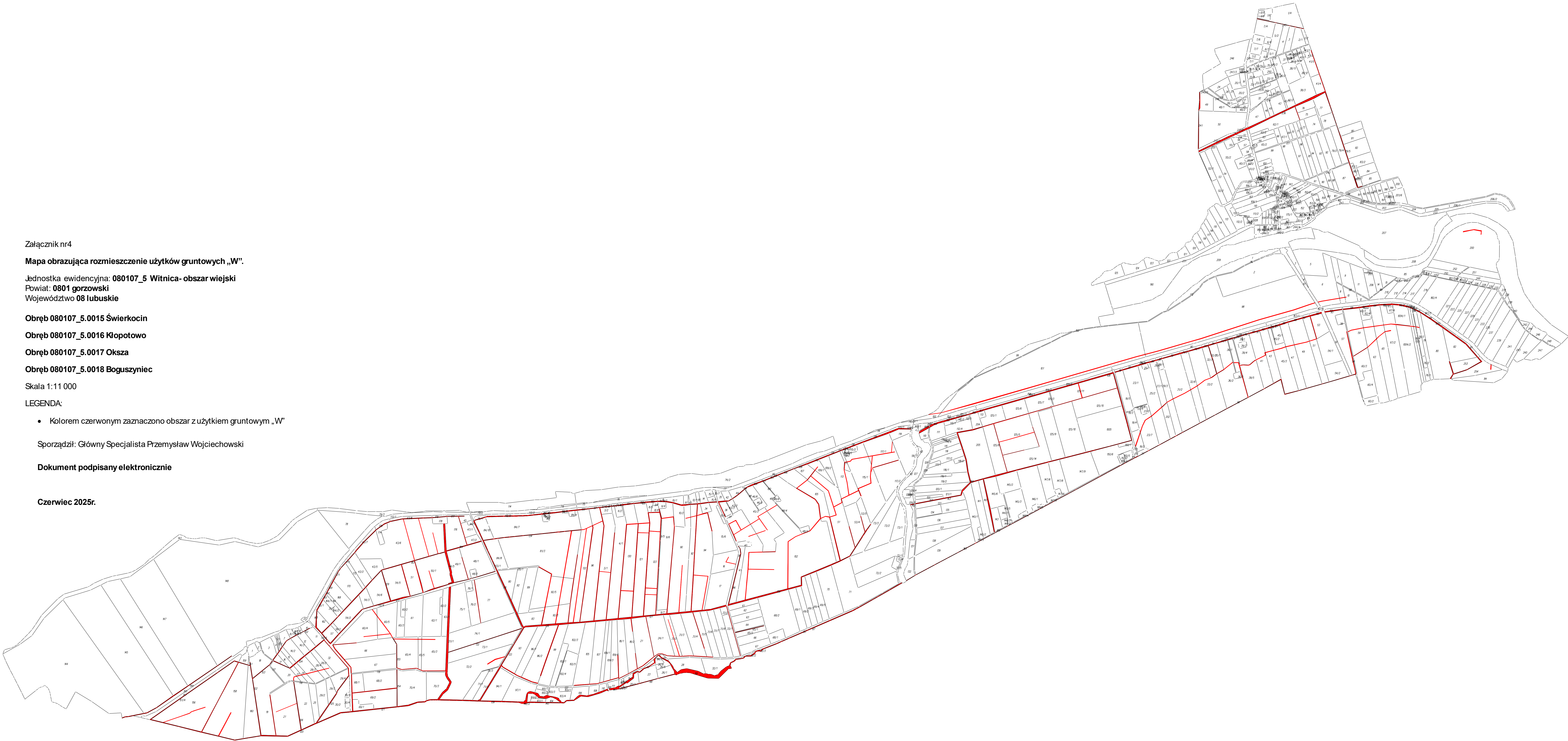
LEGENDA:

- Kolorem czerwonym zaznaczono obszar z użytkowem gruntowym „W”

Sporządził: Główny Specjalista Przemysław Wojciechowski

Dokument podpisany elektronicznie

Czerwiec 2025r.



Wykaz działek z użytkowaniem "W"

Lp.	numer działki
1	080107_5.0015.236
2	080107_5.0015.241
3	080107_5.0015.242
4	080107_5.0015.245
5	080107_5.0015.41/4
6	080107_5.0015.41/5
7	080107_5.0015.52/2
8	080107_5.0015.62/1
9	080107_5.0015.75
10	080107_5.0015.76
11	080107_5.0015.77
12	080107_5.0015.79/5
13	080107_5.0015.86/2
14	080107_5.0015.96
15	080107_5.0016.105
16	080107_5.0016.107
17	080107_5.0016.109/1
18	080107_5.0016.109/3
19	080107_5.0016.109/4
20	080107_5.0016.112/3
21	080107_5.0016.112/4
22	080107_5.0016.120
23	080107_5.0016.121
24	080107_5.0016.122
25	080107_5.0016.124
26	080107_5.0016.125
27	080107_5.0016.126
28	080107_5.0016.127
29	080107_5.0016.129
30	080107_5.0016.131/1
31	080107_5.0016.132
32	080107_5.0016.133
33	080107_5.0016.133/1
34	080107_5.0016.134
35	080107_5.0016.136
36	080107_5.0016.139
37	080107_5.0016.140
38	080107_5.0016.141
39	080107_5.0016.142/2
40	080107_5.0016.149
41	080107_5.0016.151/4
42	080107_5.0016.152
43	080107_5.0016.153
44	080107_5.0016.154
45	080107_5.0016.155
46	080107_5.0016.156
47	080107_5.0016.158
48	080107_5.0016.183
49	080107_5.0016.184
50	080107_5.0016.19
51	080107_5.0016.20
52	080107_5.0016.21

53	080107_5.0016.23
54	080107_5.0016.24
55	080107_5.0016.28/2
56	080107_5.0016.28/3
57	080107_5.0016.28/4
58	080107_5.0016.43/6
59	080107_5.0016.44/5
60	080107_5.0016.45
61	080107_5.0016.47/1
62	080107_5.0016.47/2
63	080107_5.0016.48/1
64	080107_5.0016.49/1
65	080107_5.0016.50/1
66	080107_5.0016.51
67	080107_5.0016.54/5
68	080107_5.0016.60/4
69	080107_5.0016.60/5
70	080107_5.0016.65/3
71	080107_5.0016.65/4
72	080107_5.0016.65/5
73	080107_5.0016.66
74	080107_5.0016.68/1
75	080107_5.0016.68/2
76	080107_5.0016.69/1
77	080107_5.0016.69/2
78	080107_5.0016.72/2
79	080107_5.0016.76/2
80	080107_5.0016.77
81	080107_5.0016.81/3
82	080107_5.0016.83
83	080107_5.0016.84/3
84	080107_5.0016.92/3
85	080107_5.0016.92/5
86	080107_5.0016.93
87	080107_5.0016.96/1
88	080107_5.0016.96/2
89	080107_5.0016.99
90	080107_5.0017.102
91	080107_5.0017.105
92	080107_5.0017.107
93	080107_5.0017.111
94	080107_5.0017.113
95	080107_5.0017.115/1
96	080107_5.0017.117/1
97	080107_5.0017.117/2
98	080107_5.0017.121
99	080107_5.0017.123
100	080107_5.0017.126
101	080107_5.0017.127
102	080107_5.0017.128
103	080107_5.0017.129
104	080107_5.0017.130
105	080107_5.0017.132
106	080107_5.0017.16
107	080107_5.0017.18/1
108	080107_5.0017.18/2

109	080107_5.0017.21
110	080107_5.0017.24/1
111	080107_5.0017.3/1
112	080107_5.0017.3/2
113	080107_5.0017.31/2
114	080107_5.0017.31/3
115	080107_5.0017.31/4
116	080107_5.0017.31/5
117	080107_5.0017.4/1
118	080107_5.0017.45/3
119	080107_5.0017.51
120	080107_5.0017.53/4
121	080107_5.0017.53/5
122	080107_5.0017.65/1
123	080107_5.0017.81
124	080107_5.0017.86
125	080107_5.0017.87
126	080107_5.0017.88
127	080107_5.0017.89
128	080107_5.0017.9/6
129	080107_5.0017.9/7
130	080107_5.0017.90
131	080107_5.0017.92
132	080107_5.0017.94
133	080107_5.0017.96
134	080107_5.0018.100
135	080107_5.0018.1001
136	080107_5.0018.1004/2
137	080107_5.0018.101
138	080107_5.0018.108
139	080107_5.0018.125/10
140	080107_5.0018.125/11
141	080107_5.0018.125/14
142	080107_5.0018.125/15
143	080107_5.0018.125/3
144	080107_5.0018.125/5
145	080107_5.0018.125/8
146	080107_5.0018.155
147	080107_5.0018.162
148	080107_5.0018.163
149	080107_5.0018.165
150	080107_5.0018.166
151	080107_5.0018.170
152	080107_5.0018.19/2
153	080107_5.0018.200
154	080107_5.0018.23/7
155	080107_5.0018.25/2
156	080107_5.0018.27/1
157	080107_5.0018.32/3
158	080107_5.0018.32/5
159	080107_5.0018.35/1
160	080107_5.0018.36/2
161	080107_5.0018.41
162	080107_5.0018.43
163	080107_5.0018.45/3
164	080107_5.0018.47

165	080107_5.0018.49
166	080107_5.0018.51
167	080107_5.0018.59
168	080107_5.0018.63
169	080107_5.0018.65
170	080107_5.0018.67/2
171	080107_5.0018.71
172	080107_5.0018.73
173	080107_5.0018.76/3
174	080107_5.0018.93
175	080107_5.0018.96
176	080107_5.0018.97
177	080107_5.0018.98

Sporządził Główny Specjalista Przemysław Wojciechowski

Czerwiec 2025r. podpisano cyfrowo