

**STAROSTA SANOCKI**  
**ul. Rynek 1**  
**38-500 Sanok**

**GK-I.6641.2.2.2026**

**Sanok, 11.03.2026 r.**

**Projekt**  
**modernizacji ewidencji gruntów i budynków**  
**dla obrębu ewidencyjnego: **Trepcza** [181705\_2.0028]**  
**jednostka ewidencyjna: Sanok-G [181705\_2]**  
**powiat: sanocki**  
**województwo: podkarpackie**

## Spis treści

I. Podstawy prawne .....	3
II. Podstawowe informacje .....	3
II.1 Charakterystyka modernizowanego obiektu .....	3
II.2 Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania .....	4
III. Ogólne warunki dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia .....	6
IV. Szczegółowy zakres prac przewidzianych do wykonania .....	6
V. Przewidywany sposób wyłonienia Wykonawcy prac .....	9
VI. Przewidywane terminy wykonania poszczególnych etapów prac .....	9
VII. Przewidywany koszt przedsięwzięcia oraz sposób jego finansowania.....	9
VIII. Ustalenia końcowe.....	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 (Dz. U. 2024.1151 ze zm.).
2. Rozporządzenie Ministra Rozwoju Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U. 2024.219 ze zm.).
3. Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. 2022.1670).
4. Ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. 2025.567).
5. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. 2024.342 ze zm.).
6. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 12 września 2012 r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (Dz. U. 2012.1246).
7. ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. 2025.960 ze zm.).
8. Ustawa z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2024.1320 ze zm.).

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

## II. Podstawowe Informacje

### II.1 Charakterystyka modernizowanego obiektu

Województwo: podkarpackie (18)

Powiat: sanocki: (1817)

Jednostka ewidencyjna: Sanok-G (181705\_2)

Obręb: Trepcza (181705\_2.0028)

Powierzchnia opracowania: obszar całego obrębu Trepcza o powierzchni 808 ha.

**Liczba działek: 1617**

Szacowana liczba działek przewidzianych do ustalenia granic wynosi około 1000. Działki przewidziane do ustalenia granic przedstawia załącznik graficzny nr 1 w skali 1:25 000.

**Szacunkowa liczba budynków – 710**, w tym 526 ujawnionych w bazie danych EGiB (dane opisowe i kartograficzne).

Szacowana liczba budynków do pomiaru 180.

**Szacunkowa liczba lokali** ujawnionych w bazie danych EGiB - 11.

**Struktura użytków:**

- a) użytki rolne – 293 ha
- b) lasy i grunty leśne - 423 ha

- c) tereny zadrzewione i zakrzewione – 23 ha
- d) tereny zabudowane i zurbanizowane (w tym grunty rolne zabudowane) – 35 ha
- e) drogi – 18 ha
- f) grunty pod wodami -16 ha.

Szacowana liczba działek objętych zmianą w zakresie aktualizacji użytków gruntowych 280.

Szacowana liczba działek ze zmianą klasyfikacji 2.

Niedoszacowanie wartości wykazanych w niniejszym projekcie wynosi 15 %.

Liczba punktów podstawowej osnowy geodezyjnej na modernizowanym obszarze: brak.

Liczba punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej na modernizowanym obszarze: 105.

## **II.2 Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania**

1. Pozioma osnowa geodezyjna 1, 2 i 3 klasy przeliczona na układ „2000”. Opisy topograficzne zeskanowano, wykaz współrzędnych w BDSOG. Współrzędne wszystkich punktów są podane w układzie „1965” i „2000”.
2. Operat techniczny z modernizacji ewidencji gruntów i założenia ewidencji budynków na obiekcie Trepcza gm. Sanok-G nr P.1817.2005.1800.

### **Charakterystyka technologii wykonania operatu ewidencji gruntów.**

Jak wynika z w/w operatu granice zewnętrzne obrębu Trepcza obrębami: Dąbrówka i Wójtowstwo z jednostki ewidencyjnej Sanok-Miasto przyjęto z operatu miasta Sanok, z obrębem Międzybrodzie z operatu scaleniowego wsi, z obrębem Srogów Dolny i Falejówka na obszarach kompleksów leśnych z ustalenia granicy rolno-leśnej Nadleśnictwa Brzozów, ze Srogowem Dolnym na pozostałym odcinku poza lasem oraz z obrębem Zabłotce dane pozyskano z operatu techniczno – pomiarowego nr P.1817.1965.188. Granice ustalono na gruncie, pomierzono i nie stwierdzono znaczących rozbieżności z opisem granic zawartym w materiale źródłowym.

Na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 lipca 2022 r. (Dz.U. 2022.1597) w sprawie ustalenia granic niektórych gmin i miast oraz nadania niektórym miejscowościom statusu miasta część obszaru Trepcza (id. 181705\_2.0028) położonego w jednostce ewidencyjnej Sanok-G została włączona do jednostki ewidencyjnej Sanok-M, gdzie utworzono nowy obręb ewidencyjny Sanok-Trepcza (id.181701\_1.0006). Nowopowstałe granice zewnętrzne obrębu Trepcza z obrębem Sanok-Trepcza jednostka ewidencyjna Sanok-M. przyjęte zostały z operatu modernizacji egib obrębu Trepcza.

Do wykonania modernizacji ewidencji gruntów w 2005 roku przeprowadzono wywiad terenowy w celu renowacji osnowy szczegółowej i pomiarowej. W oparciu o wyniki wywiadu zaprojektowano zagęszczającą osnowę pomiarową. W oparciu o odnalezione i ponownie zamierzone punkty osnowy szczegółowej przeliczone zostały ciągi sytuacyjne z materiałów źródłowych wykorzystanych do modernizacji. Porównano w terenie mapę zagospodarowania terenu wykonaną w 1993 roku pod względem budynków. Przeprowadzono terenową kontrolę użytków gruntowych.

Do opracowania mapy ewidencyjnej wykorzystano operaty znajdujące się w zasobie PODGiK. Ustalenie przebiegu granic działek ewidencyjnych, które nie zostały wcześniej ustalone wykonano w obecności zainteresowanych stron po ich indywidualnym zawiadomieniu za zwrotnym potwierdzeniem odbioru. Spisano protokoły z ustalenia przebiegu granic wraz ze szkicami

granicznymi z pomiaru przebiegu tych granic. W przypadkach niestawiennictwa stron na gruncie, przy braku widocznego śladu granicy jej przebieg opracowano na podstawie digitalizacji obowiązującej mapy ewidencyjnej.

Pomiar sytuacyjny granic, konturów użytków oraz brakujących budynków podlegających uwidocznieniu w operacie ewidencji gruntów i budynków wykonano w oparciu o istniejącą oraz nowozałożoną osnowę. Powierzchnie działek, użytków i budynków obliczono ze współrzędnych „1965”.

Modernizacja wykonana w układzie „1965” przetransformowana na układ „2000”.

3. Wykaz materiałów do wykorzystania:

- a) Operat techniczny wymiany gruntów nr: P.1817.1955.3, P.1817.1965.188, P.1817.1973.88, P.1817.1983.233, P.1817.1977.101, P.1817. 1982.233, P.1817.1977.99, P.1817.1976.132, P.1817.1976.62.
- b) Operat techniczny z założenia mapy zasadniczej: P.1817.1994.9
- c) Operat modernizacji ewidencji gruntów i budynków nr: P.1817.2005.1800 (4206-161/1995, 4206-58/2005)
- d) Operat klasyfikacji gruntów nr: P.1817.1965.258, P.1817.1991.731, P.1817.1983.349, P.1817.1996.1071, P.1817.1996.1072, P.1817.1998.720, P.1817.2001.2, P.1817.2003.194
- e) Operat glebowo-rolniczy P.1817.1974.97, P.1817.1975.259
- f) Operat założenia, aktualizacji, inwentaryzacji poziomej i wysokościowej osnowy geodezyjnej nr: P.1817.2013.548, P.1817.1983.277, P.1817.1993.156, P.1817.2005.1803, P.1817.2017.9, P.1817.2017.2486
- g) Opracowania jednostkowe (ok. 520 szt.) w postaci elektronicznej dotyczące:
  - 1) podziałów nieruchomości ok. 279
  - 2) rozgraniczeń ok. 30
  - 3) wznowienia znaków/wyznaczenia punktów granicznych i ustalenia granic działek ewidencyjnych ok. 52
  - 4) inwentaryzacji budynków ok. 70
  - 5) inne prawne ok. 84
  - 6) fragmentaryczne scalenia 5

4. Bazy danych: GESUT BDOT500 opracowane w 2015 roku.

5. Wektorowa mapa zasadnicza założona w roku 1994 aktualizowane na bieżąco w układzie PL-2000.

Część opisowa i geometryczna bazy danych ewidencji gruntów i budynków są ze sobą zintegrowane i prowadzone w układzie 2000. Dane dotyczące granic działek z operatów jednostkowych wprowadzane są do bazy danych EGiB od 2005 r. tj. zakończenia kompleksowej modernizacji EGiB.

Zintegrowana baza danych ewidencji gruntów i budynków prowadzona jest w systemie EWID2007 z aplikacją zarządzającą **TurboEwid v.11**. System ten jest zbudowany w architekturze typu klient-serwer, opartej na relacyjnej bazie danych ORACLE.

Materiały pzgik niezbędne do wykonania modernizacji EGiB, zostaną udostępnione w postaci elektronicznej z wykorzystaniem usług sieciowych za pomocą „Portalu Geodety”. W szczególnych przypadkach, po uzgodnieniu z Zamawiającym, udostępnienie pojedynczych operatów technicznych może nastąpić w postaci analogowej.

Materiały zostaną przekazane Wykonawcy do wykorzystania w terminie 10 dni roboczych od dnia podpisania umowy. Udostępnienie materiałów zasobu w postaci analogowej będzie odnotowane w protokole i potwierdzone podpisem Wykonawcy oraz Zamawiającego.

### **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 Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych.
2. Dane geodezyjne szczegółów dla treści mapy ewidencyjnej, dla których brak jest dokumentacji w pzgik, należy uzyskać przez wykonanie bezpośrednich pomiarów, poprzedzonych wywiadem terenowym.
3. W przypadku wystąpienia wątpliwości dotyczących wykorzystania materiałów zasobu, Zamawiający, na Wniosek Wykonawcy, podejmie decyzję co do zakresu i sposobu wykorzystania konkretnego materiału zasobu.
4. W trakcie realizacji zamówienia Wykonawca założy „Roboczą bazę danych geometrycznych”, którą będzie na bieżąco aktualizował. Wykonawca ma obowiązek udostępniania bazy roboczej Zamawiającemu na każdym etapie realizacji zamówienia.

### **IV.Szczegółowy zakres prac przewidzianych do wykonania**

**Uzupełnienie danych dotyczących przebiegu granic działek ewidencyjnych, uzupełnienie i aktualizacja ewidencji budynków, aktualizacja użytków gruntowych na terenach zabudowanych i zurbanizowanych oraz ponowna gleboznawcza klasyfikacja gruntów zmienionych użytków gruntowych na terenach rolnych i leśnych dla obrębu Trepcza.**

1. Analiza istniejących materiałów zasobu i ocena ich przydatności w zakresie możliwości wykorzystania do realizacji prac modernizacyjnych.
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 jej wyrównanie.
3. Przyjęcie danych dotyczących przebiegu granic działek ewidencyjnych i opisujących je punktów granicznych dla działek, których punkty graniczne zostały wykazane w ewidencji na podstawie dokumentacji geodezyjnej przyjętej do pzgik sporządzonej na potrzeby:
  - a) postępowania rozgraniczeniowego,
  - b) postępowania w sprawie scalenia lub wymiany gruntów,
  - c) postępowania w sprawie scalenia i podziału nieruchomości,
  - d) postępowania sądowego lub administracyjnego, a następnie wykorzystanej do wydania prawomocnego orzeczenia sądowego lub ostatecznej decyzji administracyjnej,
  - e) podziału nieruchomości,
  - f) wznowienia znaków granicznych, wyznaczenia punktów granicznych lub ustalenia przebiegu granic działek ewidencyjnych,
  - g) modernizacji,po analizie i stwierdzeniu, że zawarte w nich dane pozwalają na odtworzenie położenia granic z dokładnością właściwą dla szczegółów I grupy szczegółów określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 11 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Dotyczy około 610 działek.
4. Ustalenie wartości atrybutów punktów granicznych pozyskanych z materiałów pzgik.

5. Kontrola i doprowadzenie do spójności danych geometrycznych i opisowych ewidencji gruntów i budynków w zakresie działek, budynków i użytków gruntowych na podstawie danych pozyskanych z materiałów pzgik.
6. Sporządzenie „Wykazu operatów technicznych wykorzystanych i nienadających się do wykorzystania w projekcie operatu opisowo-kartograficznego”, stanowiącego wynik analizy materiałów.
7. Przygotowanie roboczej mapy ewidencyjnej z uwzględnieniem danych pozyskanych w ramach prac opisanych w pkt 1-6.
8. Zamawiający w porozumieniu z Wykonawcą zorganizuje zebranie informacyjne dla właścicieli i władających działkami położonymi na terenie objętym modernizacją EGiB, w celu przedstawienia podstawowych założeń przeprowadzanej modernizacji i harmonogramu prac. O zebraniu należy poinformować zainteresowane strony przez ogłoszenie na tablicy informacyjnej w Urzędzie Gminy, przez sołtysa i w sposób zwyczajowo przyjęty w danym obrębie (np. tablice ogłoszeń). W zebraniu weźmie udział przedstawiciel starostwa, który przedstawi cel i zasadność zleconych prac.

**Prace wyszczególnione w pkt 1-7 będą podlegały kontroli i odbiorowi przez Zamawiającego, jako I Etap zamówienia.**

9. Pozyskanie i przyjęcie danych dotyczących przebiegu granic działek ewidencyjnych i opisujących je punktów granicznych w wyniku pomiarów geodezyjnych poprzedzonych ustaleniem przebiegu tych granic dla działek, których granice i opisujące je współrzędne ujawniono w ewidencji lub brak jest dokumentów dotyczących przebiegu granic i położenia punktów granicznych, bądź istnieją dokumenty ale po analizie dokładności i stwierdzeniu, że zawarte w nich dane nie pozwalają na odtworzenie położenia granic z dokładnością właściwą dla szczegółów I grupy określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 11 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Protokolarne ustalenie przebiegu granic działek ewidencyjnych wraz z danymi dotyczącymi punktów granicznych i ich pomiar wykonać zgodnie z zasadami określonymi w: § 32 - § 33 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków. Dotyczy około 1000 działek w orientacyjnych obszarach wskazanych w załączniku graficznym do projektu z wyłączeniem granic wewnętrznych nieruchomości stanowiących las pozostających w zarządzie: Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Brzozów.
10. W obszarze obrębu Trepcza występują cieki naturalne: potok Sanoczek, potok Różowy oraz cieki bez nazwy. Granice działek ewidencyjnych stanowiących jednocześnie linię brzegu wykazać zgodnie z procedurą zawartą w § 33a rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków. Utworzone w trakcie realizacji procedury nowe punkty graniczne stanowiące linię brzegu powinny posiadać atrybuty SPD=ustalony i ISD=spełnia. Dla tych punktów dla atrybutu punktu „dodatkoweInformacje” zaleca się wpisać „pomiar w trybie §33a.
11. Skompletowanie materiałów i informacji zgromadzonych w pzgik, uzupełnionych w niezbędnym zakresie terenowymi pomiarami geodezyjnymi oraz czynnościami ustalenia przebiegu granic w celu wyeliminowania rozbieżności występujących na granicach sąsiadujących ze sobą obrębów ewidencyjnych.
12. Skompletowanie materiałów i informacji zgromadzonych w pzgik, uzupełnionych w niezbędnym zakresie terenowymi pomiarami geodezyjnymi oraz czynnościami ustalenia przebiegu granic, w celu wyeliminowania z operatu ewidencyjnego działek

o niejednorodnym stanie prawnym i ujawnienia w ich miejsce nowych działek ewidencyjnych o jednorodnym stanie prawnym.

Dotyczy około 5 działek ewidencyjnych obecnie wykazanych w EGiB.

13. Geodezyjny pomiar terenowy budynków, dla których brak jest w pzgik danych umożliwiających wykazanie ich z dokładnością przewidzianą dla szczegółów I grupy dokładnościowej oraz budynków, które zostały przebudowane lub rozbudowane. Pomiarom należy objąć również obiekty budowlane trwale związane z budynkiem, takie, jak: taras, weranda, wiatrołap, schody, podpora, rampa, wjazd do podziemia, podjazd dla osób niepełnosprawnych. Budynki, które nie podlegają ujawnieniu w bazie EGiB należy wykazać w bazie BDOT500.
14. Pozyskanie i uzupełnienie opisowych danych ewidencyjnych budynków oraz lokali na podstawie zgromadzonej dokumentacji architektoniczno-budowlanej, dokumentacji z pzgik oraz wyników wywiadu terenowego, danych zawartych w dokumentach udostępnianych przez zainteresowane osoby, organy i jednostki organizacyjne.
15. Porównanie prowadzonej przez starostę mapy ewidencyjnej z terenem w zakresie użytków gruntowych.
16. Geodezyjny pomiar terenowy zmienionych w sposób trwały użytków gruntowych i w uzasadnionych przypadkach przeprowadzenie gleboznawczej klasyfikacji gruntów dla tych użytków.
  - a. Obszar gruntów zabudowanych, oznaczanych w egib jako „B”, „Bi”, „Ba” należy określać zgodnie z zasadami wskazanymi w załączniku nr 1 rozporządzenia egib.
  - b. Należy uwzględnić zmiany wynikające z planu urządzania lasu i uproszczonego planu urządzania lasu.
  - c. Zmiany użytków w sposób trwały wprowadzać po wcześniejszej konsultacji z właścicielami nieruchomości, a w przypadku braku możliwości ustalenia, czy użytek został zmieniony należy zmiany ograniczyć do niezbędnego minimum.
  - d. Zmiany w gleboznawczej klasyfikacji gruntów wymagają opracowania dokumentacji w oparciu o przepisy rozporządzenia w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (szacunkowa liczba działek 2). Przewidywane zmiany i konieczność przeprowadzenia gleboznawczej klasyfikacji gruntów w zakresie użytków na gruntach rolnych należy uzgodnić z Zamawiającym.
17. Obliczenie powierzchni działek, rozliczenie użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych zgodnie z przepisami § 41 rozporządzenia (3) oraz sporządzenie „Wykazów zmian danych ewidencyjnych”, o których mowa w § 34 rozporządzenia (2).
18. Przygotowanie „Roboczej bazy danych ewidencji gruntów i budynków”, zaktualizowanej o wyniki prac wyszczególnionych w pkt 9-17.
19. Przygotowanie projektu operatu opisowo-kartograficznego zgodnie z przepisami § 27 ust. 3 rozporządzenia (2), który będzie podlegał wyłożeniu do wglądu zainteresowanych podmiotów ewidencyjnych.

**Prace wyszczególnione w pkt 9-18 będą podlegały kontroli i odbiorowi przez Zamawiającego, jako II Etap zamówienia.**
20. Wykonawca będzie uczestniczył w wyłożeniu projektu operatu opisowo-kartograficznego do publicznego wglądu oraz zbierze i przekaze Zamawiającemu, uwagi zainteresowanych podmiotów zgłoszone w ramach wyłożenia.



21. Wykonawca weźmie udział w rozstrzyganiu uwag zgłoszonych do projektu operatu opisowo-kartograficznego.
22. Wykonawca przygotowuje i dostarczy Zamawiającemu plik wymiany danych w formacie GML (po uzgodnieniu z Zamawiającym również w formacie.kcd) do zasilenia bazy danych ewidencji gruntów i budynków rezultatami prac modernizacyjnych, zawierającymi w szczególności zmiany wynikające z uznanych za zasadne uwag zgłoszonych do projektu operatu opisowo-kartograficznego.
23. Wykonawca opracuje i dostarczy pliki wymiany danych w formacie GML (po uzgodnieniu z Zamawiającym również w formacie.kcd) do aktualizacji baz danych BDOT500 i GESUT i harmonizacji tych baz ze zmodernizowaną bazą danych EGİB.

## **V. Przewidywany sposób wyłonienia Wykonawcy prac**

Wykonawca prac zostanie wybrany w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, zgodnie z zapisami ustawy Prawo zamówień publicznych.

## **VI. Przewidywane terminy wykonania poszczególnych etapów prac**

Planowany termin realizacji zadania 8 miesięcy od podpisania umowy.

Wyszczególnione w punkcie IV prace zostaną wykonane w trzech etapach:

Etap I – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IV. 1-8.

Termin realizacji I etapu: 2 miesiące od podpisania umowy.

Etap II – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IV. 9-18.

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

Etap III – obejmować będzie prace wyszczególnione w rozdziale IV. 19-23.

Termin realizacji III etapu: 8 miesięcy od daty podpisania umowy.

Zamawiający po każdym zrealizowanym etapie dokona kontroli wykonanych prac w terminie nie dłuższym niż 8 dni roboczych.

## **VII. Przewidywany koszt przedsięwzięcia oraz sposób jego finansowania**

1. Przewidywany koszt realizacji zamówienia wg cen bieżących szacuje się na ok. 230 000 zł.
2. Wykonawcy za każdy zrealizowany etap zamówienia przysługuje wynagrodzenie:
  - a) Etap I - 25% kwoty umowy,
  - b) Etap II – 50% kwoty umowy,
  - c) Etap III-25% kwoty umowy.
3. Finansowanie tego projektu będzie realizowane ze środków własnych Powiatu Sanockiego (rozdział 71013) oraz z dotacji Wojewody Podkarpackiego (dział 710 rozdział 71013).

## **VIII. Ustalenia końcowe**

1. Projekt modernizacji ewidencji gruntów i budynków podlega uzgodnieniu z Podkarpackim Wojewódzkim Inspektorem Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego, który zasięga opinii

Głównego Geodety Kraju, zgodnie z § 28 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków.

2. Uzgodniony projekt modernizacji ewidencji stanowi dla starosty podstawę przystąpienia do czynności związanych z wyłonieniem wykonawcy prac geodezyjnych.
3. Integralną częścią projektu jest mapa przeglądowa w skali 1:25 000.

Uzgodniono w dniu 20.03.2026 r.

**Podkarpacki Wojewódzki Inspektor  
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego**

( - )

***Bogusław Baran***

(Podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

**Z up. Starosty Sanockiego**

( - )

**Katarzyna Jakubowicz**

**Geodeta Powiatowy**

**Naczelnik Wydziału Geodezji i Katastru**

(podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym)