



## **WOJEWODA PODKARPACKI**

ul. Grunwaldzka 15

35-959 Rzeszów

Rzeszów, 2026-05-21

GK-I.431.1.3.2026

**Pan**

**Marek Andruch**

**Starosta Bieszczadzki**

Na podstawie art. 47 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej (tekst jedn. Dz. U. z 2026 r. poz. 158) przekazuję

### **WYSTĄPIENIE POKONTROLNE**

po kontroli problemowej przeprowadzonej w trybie zwykłym w sposób hybrydowy (tj. tradycyjny oraz przy wykorzystaniu elektronicznych systemów teleinformatycznych) w okresie od 04.02.2026 r. do 11.05.2026 r. w Starostwie Powiatowym w Ustrzykach Dolnych (Starostwo), ul. Bełska 22, 38-700 Ustrzyki Dolne, w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami ul. Pionierska 10, 38-700 Ustrzyki Dolne (Wydział).

Kontrolę przeprowadził zespół w składzie:

Katarzyna Plata – starszy inspektor wojewódzki w Oddziale Kontroli i Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie, na podstawie imiennego upoważnienia Nr 1 z dnia 27.01.2026 r. znak GK-I.431.1.3.2026 udzielonego przez Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego (PWINGiK).

Joanna Dziok – inspektor wojewódzki w Oddziale Kontroli i Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie, na podstawie imiennego upoważnienia Nr 2 z dnia 27.01.2026 r. znak GK-I.431.1.3.2026 udzielonego przez PWINGiK.

Izabela Chudzik – administrator w Oddziale Kontroli i Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie, na podstawie imiennego upoważnienia Nr 3 z dnia 27.01.2026 r. znak GK-I.431.1.3.2026 udzielonego przez PWINGiK.

Natalia Welc – inspektor wojewódzki na stanowisku pracy do spraw organizacyjnych i rozliczeń dotacji budżetowych w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie, na podstawie imiennego upoważnienia Nr 4 z dnia 27.01.2026 r. znak GK-I.431.1.3.2026 udzielonego przez PWINGiK.

Kontrolą, stosownie do zatwierdzonego w dniu 7 stycznia 2026 r. „*Planu zewnętrznej działalności kontrolnej Podkarpackiego Urzędu Wojewódzkiego w Rzeszowie na 2026 rok*” objęto działania Starosty Bieszczadzkiego (Starosta), wykonującego zadania powiatowych organów administracji geodezyjnej i kartograficznej. Przedmiotem kontroli było:

1. Ocena działania powiatowych organów administracji geodezyjnej i kartograficznej w zakresach:
  - 1) **jakość danych ewidencji gruntów i budynków** jako podstawa do udostępniania danych (*art. 21 i 24 ust. 3 pkt 4 i 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne<sup>1</sup> – dalej ustawa Pgik*);
  - 2) **proces cyfryzacji zbiorów powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego** (dalej zwanego zasobem) **i automatyzacja jego funkcjonowania, w tym:**
    - a) **stan usług danych przestrzennych** (*art. 24 ust. 3 pkt 5 ustawy Pgik*),
    - b) **stan cyfryzacji materiałów kartograficznych** (*art. 53b ust. 1 i 2 ustawy Pgik*),
    - c) **stan cyfryzacji operatów technicznych** (*§ 19 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 2 kwietnia 2021 r. w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego<sup>2</sup> – dalej rozporządzenie w sprawie zasobu*),

---

<sup>1</sup> Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 1151 ze zm.)

<sup>2</sup> Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 2 kwietnia 2021 r. w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2021 r. poz. 820 ze zm.)

- d) **stan systemu informatycznego przeznaczonego do prowadzenia zasobu** (§ 8 rozporządzenia w sprawie zasobu),
  - e) **stan e-usług dla wykonawców prac geodezyjnych** (§ 12 ust. 1 rozporządzenia w sprawie zasobu),
  - f) **stan e-usług udostępniania materiałów zasobu dla obywateli** (§ 12 ust. 1 rozporządzenia w sprawie zasobu),
  - g) **stan informatyzacji obsługi narad koordynacyjnych** (art. 28b ust. 5a i 10 ustawy Pgik),
  - h) **struktura i dostosowanie baz danych** (§ 16 ust. 2 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu<sup>3</sup> – dalej rozporządzenie w sprawie GESUT; § 11 ust. 1 rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej<sup>4</sup> – dalej rozporządzenie w sprawie BDOT500),
  - i) **format wymiany danych** (§ 42 ust. 1 rozporządzenia 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<sup>5</sup> – dalej rozporządzenie w sprawie standardów);
- 3) **stan wdrożenia układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH** (§ 24 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych<sup>6</sup>);
- 4) **kontrola podejmowanych działań w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów** (§ 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 września 2012 r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów<sup>7</sup>).
2. Sposób planowania i wydatkowania dotacji z budżetu państwa na zadania z zakresu geodezji i kartografii.

---

<sup>3</sup> Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (Dz. U. z 2021 r. poz. 1374)

<sup>4</sup> Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1385)

<sup>5</sup> 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 1670)

<sup>6</sup> Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r. poz. 342 ze zm.)

<sup>7</sup> Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 12 września 2012 r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (Dz. U. z 2012 r. poz. 1246)

Wyjaśnień w trakcie kontroli udzielali **Pani Anna Polechońska** – Kierownik Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami oraz **Pan Mirosław Jurcaba** – Geodeta Powiatowy – Zastępca Kierownika Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami, którzy posiadają upoważnienia<sup>8</sup> Starosty do udzielania wyjaśnień w toku kontroli.

Przedmiotowe ustalenia kontrolne dokonane zostały w oparciu o stan faktyczny istniejący od dnia 1 stycznia 2025 r. do dnia rozpoczęcia czynności kontrolnych włącznie.

W oparciu o poczynione ustalenia, stosownie do przyjętej skali ocen, działalność Starosty w zakresie objętym kontrolą należy ocenić **pozytywnie z uchybieniami**<sup>9</sup>.

W toku kontroli ustalono, że Starosta prawidłowo realizował swoje zadania. Stwierdzone uchybienia w swych skutkach nie miały charakteru kluczowego (strategicznego) dla realizacji zadań objętych kontrolą. W dużej mierze miały one charakter formalny, odstępstwa od stanu pożądanego nie powodują jednak negatywnych następstw dla kontrolowanej działalności, zarówno w aspekcie finansowym, jak również prawidłowości wykonywania zadań.

Nie stwierdzono również okoliczności wskazujących na popełnienie przestępstwa, wykroczenia lub wykroczenia skarbowego, naruszenia dyscypliny finansów publicznych lub innych czynów, za które ustawowo przewidziana jest odpowiedzialność prawna.

Kontrolujący na podstawie wyjaśnień Geodety Powiatowego<sup>10</sup>, ustalili, że w okresie objętym kontrolą w Starostwie nie były prowadzone czynności kontrolne w zakresie realizacji zadań z zakresu geodezji i kartografii przez inne organy m.in. przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii (GUGiK) oraz Najwyższą Iżę Kontroli.

---

<sup>8</sup> Upoważnienie Starosty z dnia 17.02.2026 r. znak OKZ.077.5.2026 dla Pani Anny Polechońskiej oraz dla Pana Mirosława Jurcaby do udzielania odpowiedzi i wyjaśnień w toku kontroli przeprowadzanej przez pracowników Podkarpackiego Urzędu Wojewódzkiego od dnia 04.02.2026 r. znak GK-I.431.1.3.2026

<sup>9</sup> Stosownie do § 37 ust. 2 zarządzenia Nr 1/14 Wojewody Podkarpackiego z dnia 2 stycznia 2014 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu prowadzenia kontroli (ze. zm.), w ramach realizacji czynności kontrolnych stosowana była 4-stopniowa skala ocen dotycząca działalności w kontrolowanym obszarze, tj.: ocena pozytywna, pozytywna z uchybieniami, pozytywna z nieprawidłowościami, negatywna

<sup>10</sup> Pismo Starosty Bieszczadzkiego z dnia 05.03.2026 r. znak GN.1710.1.2026, e-mail z dnia 24.03.2026 r., e-mail z dnia 22.04.2026 r., e-mail z dnia 30.04.2026 r., e-mail z dnia 08.05.2026 r.

**I. Szczegółowe ustalenia dotyczące struktury organizacyjnej, zasobów pracowniczych, ich zakresów czynności, upoważnień do działania w imieniu Starosty, upoważnień do przetwarzania danych osobowych, regulacji wewnętrznych i sposobu prowadzenia obiegu dokumentów oraz wykorzystywanie danych referencyjnych zasobu dla potrzeb realizacji zadań innych niż zadania administracji geodezyjnej i kartograficznej.**

W okresie objętym kontrolą funkcję Kierownika jednostki kontrolowanej – Starosty Bieszczadzkiego – pełnił Pan Marek Andruch<sup>11</sup> (od 7 maja 2024 r. do chwili obecnej).

Szczegółową organizację i zasady funkcjonowania Starostwa oraz zakres spraw załatwianych przez wewnętrzne komórki organizacyjne określa Regulamin Organizacyjny Starostwa Powiatowego w Ustrzykach Dolnych<sup>12</sup> (Regulamin Starostwa).

Zadania Starosty wynikające z ustawy Pgik realizuje Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami (Rozdział VII pkt 4 Regulaminu Starostwa).

Wydziałem Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami (Wydział) kieruje Kierownik Wydziału. Funkcję zastępcy Kierownika Wydziału pełni Geodeta Powiatowy. Bezpośredni nadzór nad działaniem Wydziału sprawuje Starosta (§ 5 pkt 10 Regulaminu Starostwa). Stanowisko Geodety Powiatowego zostało wyodrębnione w schemacie struktury organizacyjnej Starostwa i podlega bezpośrednio pod Starostę (załącznik nr 2 do Regulaminu Starostwa). W Wydziale nie utworzono odrębnej komórki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej (ODGiK) oraz stanowiska Kierownika Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej wobec czego nie sprawdzono formy zatrudnienia i spełnienia wymogów formalnych Kierownika ODGiK.

Kontrolujący stwierdzili, że w Regulaminie Starostwa zadania Starosty jako organu administracji geodezyjnej i kartograficznej, określone w art. 7d ustawy Pgik, nie są przypisane bezpośrednio do stanowiska Geodety Powiatowego, lecz do Wydziału. Zadania realizowane przez Wydział nie zostały w pełni dostosowane do zapisów art. 7d ustawy Pgik, np. brak wyszczególnienia prowadzenia dla obszaru powiatu gleboznawczej klasyfikacji gruntów.

---

<sup>11</sup> Uchwała Nr I/6/2024 Rady Powiatu Bieszczadzkiego z dnia 7 maja 2024 r. w sprawie wyboru Starosty Bieszczadzkiego

<sup>12</sup> Załącznik do Uchwały nr 147/339/17 Zarządu Powiatu Bieszczadzkiego z dnia 28 sierpnia 2017 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Ustrzykach Dolnych

W kontrolowanym okresie funkcję Geodety Powiatowego pełnił Pan Mirosław Jurcaba<sup>13</sup>, który posiada wykształcenie wyższe geodezyjne<sup>14</sup>, 22 – letni staż pracy w administracji geodezyjnej i kartograficznej, uprawnienia zawodowe do wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie 1 i 2<sup>15</sup>. Tym samym spełnia wymogi określone w § 4 *Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia wymagań, jakim powinni odpowiadać wojewódzcy inspektorzy nadzoru geodezyjnego i kartograficznego, geodeci województw, geodeci powiatowi i geodeci gminni*<sup>16</sup>. Na podstawie zakresu czynności Geodety Powiatowego<sup>17</sup> Kontrolujący ustalili, że do jego obowiązków należy m.in. realizacja zadań Starosty określonych w ustawie Pgik.

Kontrolujący ustalili, że zadania z zakresu geodezji i kartografii objęte kontrolą realizuje łącznie 9 pracowników Wydziału (w tym Geodeta Powiatowy).

W poniższej tabeli przedstawiono szczegółowe dane dotyczące ww. pracowników.

<b>Liczba osób zatrudnionych realizujących zadania objęte kontrolą</b>	<b>Liczba osób posiadających uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji i kartografii</b>	<b>Wykształcenie pracowników realizujących zadania rządowe z zakresu geodezji i kartografii</b>	<b>Staż pracy pracowników w administracji geodezyjnej i kartograficznej</b>
9	zakres 1 i 2 – 2 osoby	wyższe geodezyjne – 4 osoby średnie geodezyjne i inne wyższe – 1 osoba inne wyższe – 4 osoby	powyżej 10 lat – 4 osoby od 5 do 10 lat – 2 osoby poniżej 5 lat – 3 osoby

W kontrolowanym okresie pracownicy Wydziału uczestniczyli w szkoleniach<sup>18</sup> z zakresu geodezji i kartografii, tym samym Starosta umożliwił im rozwój zawodowy w zakresie wykonywanych obowiązków. Żaden z pracowników nie podjął studiów podyplomowych

<sup>13</sup> Powierzenie funkcji Zastępcy Kierownika Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami – Geodety Powiatowego z dnia 04.09.2018 r. nr OKZ.2122.160.2018

<sup>14</sup> Dyplom ukończenia Wyższej Szkoły Inżynierskiej – Ekonomicznej w Ropczycach nr 1249 z dnia 07.07.2009 r.

<sup>15</sup> Świadczenie nadania uprawnień zawodowych w dziedzinie geodezji i kartografii Nr 20858 z dnia 24.04.2010 r. oraz z dnia 02.07.2014 r.

<sup>16</sup> Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia wymagań, jakim powinni odpowiadać wojewódzcy inspektorzy nadzoru geodezyjnego i kartograficznego, geodeci województw, geodeci powiatowi i geodeci gminni (Dz.U. z 2004 r. Nr 249, poz. 2498)

<sup>17</sup> Zakres czynności Geodety Powiatowego z dnia 04.09.2018 r.

<sup>18</sup> Gleboznawcza klasyfikacja gruntów – GUGIK (2 osoby), Szkolenie z importu plików GML do Centralnego Repozytorium ZSIN – GUGIK (2 osoby), Modernizacja EGIB – GUGIK (2 osoby), Standaryzacja kosztów realizacji zadań z zakresu geodezji o kartografii – GUGIK (1 osoba)

z zakresu realizowanych zadań oraz nie występował o pozwolenie na udział w praktykach zawodowych w jednostkach wykonawstwa geodezyjnego.

Kontrolujący dokonali analizy upoważnień oraz zakresów czynności pracowników Wydziału realizujących zadania z obszaru geodezji i kartografii. Wyniki ww. analizy wykazały, że wszyscy pracownicy posiadają zakresy czynności oraz upoważnienia do przetwarzania danych osobowych. Ponadto stwierdzono, że:

- upoważnienie Geodety Powiatowego wydane zostało bez wskazania stosownych przepisów ustawy Pgik (art. 6a ust.1 pkt 2 lit. b),
- upoważnienia wydane pracownikom Wydziału do działania w imieniu Starosty nie zostały poprzedzone wnioskiem Geodety Powiatowego, o którym mowa w art. 6a ust. 3a ustawy Pgik,
- upoważnienie do działania w imieniu Starosty do przewodniczenia naradom koordynacyjnym zostało wydane bez wskazania stosownego przepisu z ustawy Pgik (art. 28b ust. 8 ustawy Pgik),
- w 1 wydanym upoważnieniu brak jest delegacji do wykonywania wszystkich zadań wynikających z zakresu czynności a dotyczących zadań ustawy Pgik,
- dla 6 pracowników Wydziału nie wydano upoważnień do realizacji zadań wynikających z zakresu czynności, a dotyczących zadań ustawy Pgik,
- w 1 wydanym zakresie czynności nie wskazano zadań do których deleguje upoważnienie,
- dla 2 pracowników stanowisko określone w zakresie czynności nie odpowiada aktualnie zajmowanemu stanowisku.

Dostęp do danych ewidencji gruntów i budynków (EGiB) za pomocą Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach (ZSIN) posiada 5 osób, które pozostają aktualnie w stosunku pracy z jednostką kontrolowaną.

Na podstawie wyjaśnień udzielonych przez Geodetę Powiatowego (przypis nr 10) ustalono, że przyczyną utrudnień w realizacji zadań Wydziału może być duża ilość spraw prowadzonych w Wydziale, w stosunku do obecnego stanu kadrowego.

Kontrolujący ustalili, że w kontrolowanej jednostce nie wprowadzono regulacji wewnętrznych dotyczących obiegu dokumentów w zakresie prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (pzgik).

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) oraz dokonanych ustaleń wynika, że Starosta zapewnia realizowanie przyjmowania zgłoszeń prac geodezyjnych, przekazywanie przez wykonawców wyników zrealizowanych prac geodezyjnych, udostępnianie materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, wydawanie wypisów, wyrysów, wypisów i wyrysów oraz zaświadczeń oraz obsługę narad koordynacyjnych – za pomocą środków komunikacji elektronicznej oraz e-usług.

Opłaty za realizację powyższych czynności mogą być wnoszone za pomocą terminala płatniczego w urzędzie, przelewem bankowym lub płatnością elektroniczną.

Kontrolujący ustalili, że na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Starostwa<sup>19</sup> (BIP) w zakładce *Moja sprawa / Sprawy Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami* znajdują się do pobrania wnioski oraz karty usług realizowanych przez Wydział, w tym dot.: wprowadzania zmian w operacie ewidencji gruntów i budynków, wydawania wypisów lub wyrysów z tej ewidencji, udostępniania materiałów powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, wydawania kopii mapy ewidencyjnej a także wniosek o przedłożenie projektu na naradzie koordynacyjnej.

Powyższe karty usług zawierają informacje o: osobie właściwej do załatwienia sprawy, podstawie prawnej, wymaganych dokumentach, opłatach, sposobie załatwienia sprawy, trybie odwoławczym i terminie załatwienia sprawy.

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) wynika, że dane pzgik wykorzystywane są do realizacji zadań dotyczących nieruchomości powiatu, nieruchomości Skarbu Państwa, ochrony środowiska, leśnictwa i rolnictwa, budownictwa, inwestycji oraz zarządzania drogami powiatowymi. Dane z baz danych EGIB, obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:500–1:5000 (BDOT500), geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu

---

<sup>19</sup> <https://bip.bieszczadzki.pl/>

(GESUT), szczegółowych osnów geodezyjnych (BDSOG), udostępniane są za pomocą indywidualnych kont dostępowych pracowników urzędu.

Dane pżgik są wykorzystywane ponadto w systemie e-Drogowiec, poprzez *e-usługi publiczne dróg powiatowych Powiatu Bieszczadzkiego*. W systemie tym wykorzystywane są zbiory danych baz EGiB, BDOT500 i GESUT oraz usługi WMS w zakresie danych EGiB i GESUT. Dostęp do wszystkich wyżej wymienionych danych odbywa się w trybie chronionym.

*Podsumowując: działania Starosty w przedstawionym powyżej zakresie należy ocenić pozytywnie z uchybieniami.*

*Jako uchybienia wskazano:*

- brak dostosowania w Regulaminie Starostwa zadań Wydziału do zapisów art. 7d ustawy Pgik,*
- wydanie upoważnienia dla Geodety Powiatowego bez wskazania stosownych przepisów ustawy Pgik (art. 6a ust.1 pkt 2 lit. b),*
- wydawanie upoważnień dla pracowników bez wniosku Geodety Powiatowego (art.6a ust.3a ustawy Pgik),*
- wydanie upoważnienia do działania w imieniu Starosty do przewodniczenia naradom koordynacyjnym bez wskazania stosownego przepisu z ustawy Pgik (art. 28b ust. 8 ustawy Pgik),*
- brak upoważnień do realizacji zadań wynikających z zakresu czynności a dotyczących zadań ustawy Pgik,*
- wydanie upoważnienia do zadań nieujętych w zakresie czynności,*
- rozbieżności w stanowiskach pracowników w zakresie czynności w stosunku do aktualnie zajmowanego stanowiska.*

## **II. Szczegółowe ustalenia dotyczące jakości danych EGiB w tym: forma udostępnienia, termin ujawnienia danych, aktualizacja, modernizacja EGiB, automatyczna kontrola danych i raporty z zasilenia ZSIN.**

Informacje (dane) zawarte w operacie ewidencji gruntów i budynków prowadzonym dla Powiatu Bieszczadzkiego są dostosowane do udostępniania w formacie gml (art. 24 ust. 3 pkt 4 ustawy Pgik) oraz poprzez e-usługi (art. 24 ust. 3 pkt 5 ustawy Pgik).

Kontrolujący ustalili, że w Powiecie Bieszczadzkim wdrożono narzędzia, które umożliwiają udostępnianie bądź przeglądanie danych bazy EGiB poprzez portale:

- Portal Interesanta – przeznaczony dla mieszkańców i przedsiębiorców,
- Portal Projektanta – przeznaczony dla inwestora lub projektanta,
- Portal Geodety – przeznaczony dla geodetów wykonujących prace geodezyjne na terenie powiatu,
- Portal Komornika – przeznaczony tylko dla komorników sądowych,
- Portal Rzeczoznawcy – przeznaczony dla rzeczoznawców majątkowych,
- Portal PRZP – portal podmiotu realizującego zadania publiczne,
- Portal mapowy – przeznaczony do przeglądania między innymi danych z bazy EGiB.

W okresie objętym kontrolą na terenie Powiatu Bieszczadzkiego nie była przeprowadzana przez Starostę modernizacja ewidencji gruntów i budynków. Tym samym nie była przeprowadzana procedura wyłożenia projektu operatu opisowo – kartograficznego do publicznego wglądu.

W związku z powyższym Kontrolujący nie dokonali sprawdzenia terminu w jakim Starosta ujawnił w bazie EGiB dane zawarte w projekcie operatu opisowo – kartograficznego (art. 24 ust. 8 ustawy PgiK) jak i przekazania ww. informacji do ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa oraz w Biuletynie Informacji Publicznej.

Z tego samego powodu Kontrolujący nie dokonali porównania dokumentów przygotowanych do zamówienia publicznego z uzgodnionym przez PWINGiK projektem modernizacji w zakresie przedmiotowym jak i sprawdzenia procedur oraz dokumentów tego postępowania. Starosta przy bieżącej aktualizacji bazy EGiB wykorzystuje narzędzia udostępnione przez GUGiK do komunikacji z rejestrami EKW, PESEL oraz REGON.

Na podstawie statystyki wykorzystania ww. narzędzi uzyskanej od Głównego Geodety Kraju (GGK)<sup>20</sup> stwierdzono, że w kontrolowanym okresie Starosta korzystał 41011 razy z danych zawartych w rejestrze PESEL, 1859 razy z danych zawartych w rejestrze NKW, 1349 z danych zawartych w rejestrze REGON.

---

<sup>20</sup> Pismo GGK z dnia 06.02.2026 r. znak DI-ZSIN.920.10.2026

Kontrolujący dokonali analizy terminów wprowadzenia przez Starostę zmian w bazach EGiB (wynikających z art. 23 ust. 7 ustawy Pgik). W tym celu wytypowano losowo 60 dowodów zmian<sup>21</sup> wprowadzonych w okresie objętym kontrolą.

Na podstawie wybranej próby dowodów zmian stwierdzono, że w kontrolowanej jednostce wprowadzanie zmian do baz EGiB odbywa się w terminie do 30 dni od dnia otrzymania dokumentów (zgodnie z art. 23 ust. 7 ustawy Pgik). Średni czas na wprowadzenie zmiany wynosi 9 dni. Zmiany w EGiB są dokonywane przez jednego operatora w całości zarówno w zakresie informacji opisowej jak i graficznej.

W oparciu o dokumenty uzyskane z jednostki kontrolowanej (raporty i zrzuty ekranowe)<sup>22</sup> ustalono, że wdrożony w Urzędzie system do prowadzenia EGiB posiada możliwość przeprowadzenia automatycznej kontroli jej jakości i wygenerowania raportu/komunikatu z tej kontroli w następujących obszarach:

- a) występowania działek o obszarach niejednostajnych (składających się z więcej niż jednego poligonu),
- b) nakładania się lub występowania braku ciągłości geometrii działek,
- c) występowania działek lub budynków bez wykazanej geometrii na mapie ewidencyjnej, które występują w części opisowej,
- d) występowania geometrii działek lub budynków, które nie zostały wykazane w części opisowej,
- e) występowania różnic powierzchni działek ewidencyjnych pomiędzy częścią geometryczną a częścią opisową,

---

<sup>21</sup> 3/2025 Zawadka, 8/2025 Ustjanowa Górna, 11/2025 Hoszów, 11/2025 Ustjanowa Górna, 12/2025 Ustjanowa Górna, 8/2025 Krościenko, 2/2025 Moczary, 42/2025 Równia, 43/2025 Ustjanowa Górna, 22/2025 Brzegi Dolne, 14/2025 Łobozew Górny, 37/2025 Jałowe, 32/2025 Łodyna, 9/2025 Liskowate, 3/2026 Równia, 39/2025 Ustrzyki Dolne, 40/2025 Ustrzyki Dolne, 77/2025 Ustrzyki Dolne, 88/2025 Ustrzyki Dolne, 149/2025 Ustrzyki Dolne, 168/2025 Ustrzyki Dolne, 207/2025 Ustrzyki Dolne, 211/2025 Ustrzyki Dolne, 242/2025 Ustrzyki Dolne, 260/2025 Ustrzyki Dolne, 300/2025 Ustrzyki Dolne, 330/2025 Ustrzyki Dolne, 359/2025 Ustrzyki Dolne, 30/2026 Ustrzyki Dolne, 32/2026 Ustrzyki Dolne, 7/2025 Lutowiska, 1/2025 Skorodne, 1/2025 Ustrzyki Górne, 4/2025 Chmiel, 13/2025 Lutowiska, 2/2025 Zatwarnica, 39/2025 Lutowiska, 44/2025 Lutowiska, 46/2025 Lutowiska, 1/2025 Nasiczne, 51/2025 Lutowiska, 54/2025 Lutowiska, 1/2025 Muczne, 3/2026 Lutowiska, 1/2026 Chmiel, 7/2025 Czarna Górna, 22/2025 Czarna Górna, 4/2025 Lipie, 1/2025 Srednie Małe, 6/2025 Żłobek, 17/2025 Polana, 2/2025 Srednie Małe, 69/2025 Czarna Górna, 1/2025 Lipie, 5/2025 Żłobek, 7/2025 Rabe, 12/2025 Olchowiec, 29/2025 Czarna Górna, 35/2025 Michniowiec, 16/2025 Żłobek

<sup>22</sup> Raporty i zrzuty ekranowe dotyczące: a) występowania działek o obszarach niejednostajnych (składających się z więcej niż jednego poligonu), b) nakładania się lub występowania braku ciągłości geometrii działek, c) występowania działek lub budynków bez wykazanej geometrii na mapie ewidencyjnej, które występują w części opisowej, d) występowania geometrii działek lub budynków, które nie zostały wykazane w części opisowej, e) występowania różnic powierzchni działek ewidencyjnych pomiędzy częścią geometryczną a częścią opisową, f) braku atrybutów punktów granicznych (BPP/ISD, ZRD/SPD, STB), g) braku numeru operatu technicznego, w ramach którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji, h) występowania niedozwolonych oznaczeń klas i użytków, i) występowanie numerów KW, niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą, j) występowania identyfikatorów działek i budynków, niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą, k) występowania luk (szczelin) między działkami, l) nachodzenia działek na siebie, m) dublowania działek

- f) braku atrybutów punktów granicznych BPP/ISD, ZRD/SPD, STB,
- g) braku numeru operatu technicznego, w ramach którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji,
- h) występowania niedozwolonych oznaczeń klas i użytków,
- i) występowania numerów KW, niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą,
- j) występowania identyfikatorów działek i budynków, niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą,
- k) występowania luk (szczelin) między działkami,
- l) nachodzenia działek na siebie,
- m) dublowania działek.

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) wynika, że oprogramowanie, w którym prowadzona jest baza EGiB, nie posiada narzędzi do kontroli spójności danych na styku powiatów. Starosta nie przeprowadza bieżącej kontroli w tym zakresie. Jest ona wykonywana w trakcie prac geodezyjnych związanych z modernizacjami lub aktualizacjami baz danych EGiB obrębów leżących na styku powiatów. Zgodnie z wyjaśnieniami Geodety Powiatowego (przypis nr 10) usunięcie zidentyfikowanych rozbieżności wymaga sporządzenia dokumentacji geodezyjnej, będącej podstawą zmian w EGIB, tj. operatu technicznego zawierającego wykazy zmian danych ewidencyjnych, skutkującej usunięciem błędów na granicy powiatów.

W Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie prowadzone są odrębne działania monitorujące i nadzorcze dot. spójności na granicach powiatów<sup>23</sup>.

Stwierdzono, że na obszarze powiatu bieszczadzkiego:

- nie występują działki o obszarach niejednostopólnych (składających się z więcej niż jednego poligonu),
- nie występują przypadki nakładania się lub występowania braku ciągłości geometrii działek,
- nie występują działki ani budynki bez wykazanej geometrii na mapie ewidencyjnej, które występują w części opisowej,
- nie występuje geometria działek ani budynków, które nie zostały wykazane w części opisowej,

---

<sup>23</sup> Pismo PWINGiK nr GK-II.7220.1.2026 z dnia 24.03.2026 r.

- występuje 9570 działek (28% całkowitej liczby działek), których powierzchnia różni się pomiędzy częścią geometryczną a częścią opisową. Spośród nich, tylko dla 66 działek (0,20 % całkowitej liczby działek) różnice powierzchni przekraczają 10%, a dla większości z nich (4974 działek) różnica ta wynosi tylko 1 m<sup>2</sup>,
- nie występują punkty graniczne bez atrybutów SPD i STB, natomiast występują 264 punkty graniczne z niewypełnionym atrybutem ISD, co stanowi 0,10% wszystkich punktów granicznych,
- występuje 19098 punktów granicznych bez numeru operatu technicznego, w ramach którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji, co stanowi 6,98 % wszystkich punktów granicznych,
- stwierdzono występowanie niedozwolonych oznaczeń klas i użytków dla 211 przypadków (użytki ekologiczne),
- stwierdzono występowanie numerów KW niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą dla 414 przypadków,
- nie stwierdzono występowania identyfikatorów działek i budynków niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą,
- nie występują luki (szczeliny) między działkami,
- nie stwierdzono nachodzenia działek na siebie,
- nie stwierdzono dublowania działek.

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) oraz ustaleń Kontrolujących wynika, że:

- rozbieżności w EGiB pomiędzy powierzchnią wykazaną w części geometrycznej i opisowej powstały w większości przypadków w trakcie prac związanych z modernizacją ewidencji oraz aktualizacją EGiB na zasadach wynikających z rozporządzeń w sprawie EGiB z 2001 i 2015 roku. Zgodnie z tymi zasadami dla działek, których powierzchnie mieściły się w dopuszczalnej odchyłce pozostawiono powierzchnie ewidencyjne. Rozbieżności te są sukcesywnie usuwane w procesie bieżącej aktualizacji EGiB bądź modernizacji EGiB. PWINGiK prowadzi w powyższym zakresie odrębne działania nadzorcze<sup>24</sup>,
- braki atrybutów punktów granicznych są stopniowo usuwane w procesie bieżącej aktualizacji EGiB bądź modernizacji EGiB,

---

<sup>24</sup> Pismo PWINGiK nr GK-II.7220.10.2026 z dnia 08.05.2026 r.

- dostosowanie oznaczeń użytków gruntowych zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków*<sup>25</sup> (dalej *rozporządzenie egib*) nie zostało jeszcze zakończone. Poprawa niedozwolonych oznaczeń klas i użytków (użytki ekologiczne) wymaga sporządzenia stosownej dokumentacji geodezyjnej, będącej podstawą zmian w EGiB tj. operatu technicznego zawierającego wykazy zmian danych ewidencyjnych. Dostosowanie oznaczeń użytków gruntowych do wymagań *Rozporządzenia egib* planuje się zakończyć do 31.12.2026 r.,
- niezgodne oznaczenia numerów KW są sukcesywnie eliminowane w procesie bieżącej aktualizacji EGiB bądź modernizacji EGiB.

Kontrolujący ustalili, że Centralne Repozytorium (CR) ZSIN było zasilane danymi ewidencji gruntów i budynków z obszaru całego powiatu corocznie do dnia 31 stycznia poprzez umieszczenie pliku GML na dedykowanym dysku GUGiK (<https://dysk.gugik.gov.pl/index.php/>).

W wyniku analizy przekazanych do kontroli raportów z importu danych EGiB do CR ZSIN (z dnia 30.01.2026 r. i z dnia 25.04.2025 r.), Kontrolujący ustalili, że wykryte błędy krytyczne w głównej mierze dotyczą:

- użytków gruntowych, które są niezgodne z aktualnym schematem aplikacyjnym (np. E-Wp, E-Lzr). Ich usunięcie wymaga sporządzenia dokumentacji geodezyjnej będącej podstawą zmian w EGiB,
- budynków, które nie mają ujawnionej w bazie danych powierzchni zabudowy - usunięcie tych błędów wymaga sporządzenia dokumentacji geodezyjnej będącej podstawą zmian w EGiB tj. operatu technicznego zawierającego wykazy zmian danych ewidencyjnych w zakresie niekompletnych danych,
- błędu usuniętego w dniu 19.02.2026 r. poprzez archiwizację działki w grafice o zerowej powierzchni, która generowała się do pliku GML,
- błędnego importu plików, spowodowanego użytymi do kontroli danych przez GUGiK narzędzi, obsługujących niższe wersje plików – nowy błąd wykazany w raporcie z dnia 30.01.2026 r.

---

<sup>25</sup> Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków ((Dz. U. z 2024 r, poz. 219 ze zm.)

Podsumowując: działania Starosty w przedstawionych powyżej zakresach należy ocenić pozytywnie z uchybieniami. Jako uchybienie wskazano:

- występowanie punktów granicznych bez numeru operatu technicznego, w ramach którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji,
- występowanie niedozwolonych oznaczeń klas i użytków (użytki ekologiczne),
- występowanie numerów KW niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą.

### III. Szczegółowe ustalenia dotyczące procesu cyfryzacji zbiorów zasobu i automatyzacja jego funkcjonowania, stan usług danych przestrzennych w zakresie przeglądania i pobierania danych z baz EGiB, BDSOG, GESUT i BDOT500.

Na podstawie danych znajdujących się w Ewidencji Zbiorów i Usług Danych Przestrzennych<sup>26</sup> (EZiUDP), Kontrolujący ustalili stan usług przestrzennych. Ustalenia te przedstawiono w poniższej tabeli:

Lp.	Nazwa zbioru danych	Identyfikator zbioru danych	Data ujawnienia zbioru danych przestrzennych w ewidencji	Rodzaj usługi/adres usługi
1	Ewidencja gruntów i budynków (EGiB)	PL.PZGiK.46	03.12.2010 r.	przeglądania: <a href="https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows">https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows</a> pobierania: <a href="https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows">https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows</a>
2	Geodezyjna Ewidencja Sieci Uzbrojenia Terenu (GESUT)	PL.PZGiK.5217	18.07.2017 r.	przeglądania: <a href="https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows">https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows</a> pobierania: nie zgłoszono usługi
3	Baza Danych Obiektów Topograficznych (BDOT500)	PL.PZGiK.5216	18.07.2017 r.	przeglądania: <a href="https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows">https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows</a>
4	Baza Danych Szczegółowych Osnów Geodezyjnych (BDSOG)	PL.PZGiK.7083	23.02.2021 r.	przeglądania: <a href="https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows">https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows</a> pobierania: <a href="https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows">https://bieszczadzki-wms.webewid.pl:4434/iip/ows</a>

W ramach kontroli sprawdzono stan funkcjonalności następujących usług:

#### 1. Przeglądania danych EGiB

Kontrolujący ustalili, że dla danych EGiB istnieje usługa przeglądania i została zgłoszona do EZiUDP. Z raportu z walidacji usługi EGiB WMS z dnia 18.03.2026 r.<sup>27</sup> wynika, że usługa publikuje warstwy *dzialki*, *numery\_dzialek*, *budynki*, *opisy\_budynkow*, *uzytki*,

<sup>26</sup> <https://integracja.gugik.gov.pl/eziudp/>

<sup>27</sup> <https://walidator.gugik.gov.pl/>

*opisy\_uzytkow*, *kontury\_klasyfikacyjne*, *opisy\_konturow\_klasyfikacyjnych*, których nazwy i tytuły są zgodne z Załącznikiem nr 8 *rozporządzenia egib*, natomiast nie publikuje warstw *punkty\_graniczne* i *opisy\_punktow\_granicznych* – zagadnienie to jest przedmiotem stałego monitoringu PWINGiK<sup>28</sup>. Analizowana usługa umożliwia wyświetlanie danych w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS. Połączenie z usługą uzyskano w programie QGIS i w serwisie geoportal.gov.pl. Kontrola usługi w programie QGIS wykazała, że atrybuty funkcji GetFeatureInfo, wyświetlają się dla działek i budynków. Nie wyświetlają się dla użytków i konturów klasyfikacyjnych. Z wyjaśnień Geodety Powiatowego udzielonych do kontroli (przypis nr 10) wynika, że zakres obszarowy danych udostępniany w usłudze WMS jest tożsamy z zakresem danych zawartych w bazie danych EGİB. Publikowane dane w usłudze odzwierciedlają aktualny stan bazy EGİB – pierwotnym źródłem danych w usłudze jest produkcyjna baza EGİB. Usługa przeglądania danych EGİB aktualizowana jest raz dziennie.

## 2. Pobierania danych EGİB

Kontrolujący ustalili, że dla danych EGİB istnieje usługa pobierania i została zgłoszona do EZiUDP. Z raportu z walidacji usługi EGİB WFS z dnia 18.03.2026 r. wynika, że usługa publikuje warstwy *działki* oraz *budynki*, których nazwy i tytuły są zgodne z Załącznikiem nr 8 *rozporządzenia egib*. Analizowana usługa udostępnia dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WFS (np. QGIS). Stwierdzono, że usługa publikuje bezpłatne dane, o których mowa w art. 40a ust. 2 pkt 1 lit. i oraz lit. j ustawy PgiK które są zgodne z wytycznymi zawartymi w Załączniku nr 8 *rozporządzenia egib*. Kontrola usługi w programie QGIS wykazała, że zarówno tytuły publikowanych warstw jak i atrybuty funkcji GetFeature, wyświetlają się prawidłowo. Możliwe jest pobieranie zbiorów danych dotyczących działek ewidencyjnych i budynków w zakresie, o którym mowa w art. 40 a ust. 2 pkt 1 lit. i, j ustawy PgiK. Z wyjaśnień Geodety Powiatowego udzielonych do kontroli (przypis nr 10), zakres danych (geometria i atrybuty) udostępnianych w usłudze WFS, jest tożsamy z zakresem danych zawartych w usłudze WMS a zakres obszarowy danych udostępniany w usłudze WFS – z zakresem danych zawartych w bazie danych EGİB.

---

<sup>28</sup> Pismo PWINGiK nr GK-II.7220.24.2025 z dnia 07.01.2026 r.

### 3. Przeglądania danych BDSOG

Kontrolujący ustalili, że dla danych BDSOG istnieje usługa przeglądania i została zgłoszona do EZiUDP. Z raportu z walidacji usługi BDSOG WMS z dnia 18.03.2026 r. wynika, że usługa publikuje warstwy pod nazwami i tytułami zgodnymi z załącznikiem nr 2 do *Rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 6 lipca 2021 r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych*<sup>29</sup> (dalej *rozporządzenie w sprawie osnów*). Analizowana usługa umożliwia wyświetlanie danych w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (QGIS, <https://geoportal.gov.pl>). Połączenie z usługą uzyskano w programie QGIS i w serwisie [geoportal.gov.pl](https://geoportal.gov.pl) oraz wyświetla informacje opisowe za pomocą funkcji „GetFeatureInfo”. Z wyjaśnień Geodety Powiatowego udzielonych do kontroli (przypis nr 10) wynika, że dane publikowane w usłudze odzwierciedlają aktualny stan bazy BDSOG. Usługa przeglądania WMS dla bazy BDSOG aktualizowana jest raz dziennie.

### 4. Pobierania danych BDSOG

Kontrolujący ustalili, że dla danych BDSOG istnieje usługa pobierania i została zgłoszona do EZiUDP. Z raportu z walidacji usługi BDSOG WFS z dnia 18.03.2026 r. wynika, że usługa publikuje warstwy pod nazwami i tytułami zgodnymi z załącznikiem nr 2 do *rozporządzenia w sprawie osnów*. Analizowana usługa umożliwia wyświetlanie danych w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS. Połączenie z usługą uzyskano w programie QGIS i w serwisie [geoportal.gov.pl](https://geoportal.gov.pl). Możliwe jest pobranie danych dotyczących punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej, o której mowa w art. 40a ust. 2 pkt 1 lit. g ustawy Pgik z zaznaczonego obszaru bądź całej warstwy i zapisanie ich w różnych formatach, np. csv, shp.

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego udzielonych do kontroli (przypis nr 10) wynika, że zakres danych, udostępnianych w usłudze WFS jest tożsamy z zakresem danych udostępnianych w usłudze WMS. Planuje się przeprowadzenie weryfikacji oraz ewentualne usunięcie danych osobowych z treści udostępnionych opisów topograficznych w terminie do 31.12.2026 roku.

### 5. Przeglądania dla danych GESUT

Kontrolujący ustalili, że dla danych GESUT istnieje usługa przeglądania i została zgłoszona do EZiUDP. Z raportu z walidacji usługi BDSOG WMS z dnia 18.03.2026 r. wynika,

---

<sup>29</sup> Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 6 lipca 2021 r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. z 2021 r, poz. 1341)

że usługa publikuje warstwy pod nazwami i tytułami zgodnymi z załącznikiem nr 3 *rozporządzenia w sprawie GESUT*. Analizowana usługa przeglądania umożliwia wyświetlanie obiektów w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (QGIS, <https://geoportal.gov.pl>). Nie umożliwia wyświetlania informacji opisowych za pomocą funkcji „GetFeatureInfo”. Z wyjaśnień Geodety Powiatowego udzielonych do kontroli (przypis nr 10) wynika, że dane publikowane w usłudze odzwierciedlają aktualny stan bazy GESUT. Usługa przeglądania WMS dla bazy GESUT aktualizowana jest raz dziennie.

#### 6. Pobierania dla danych GESUT

Na podstawie wyjaśnień Geodety Powiatowego udzielonych do kontroli (przypis nr 10) ustalono, że usługa pobierania (WFS) dla danych GESUT istnieje, ale tylko dla potrzeb tworzenia i aktualizacji Krajowej bazy GESUT zgodnie z § 10 *rozporządzenia w sprawie GESUT*. Usługa ta odzwierciedla aktualny stan bazy GESUT – aktualizowana jest raz dziennie. Usługa pobierania danych GESUT jest zabezpieczona w sposób uniemożliwiający pobranie danych bez uiszczania opłaty oraz jest zabezpieczona przed nieuprawnionym dostępem. Usługa udostępnia dane w odpowiedzi na zapytania przychodzące z IP wykorzystywanego przez GUGiK.

#### 7. Przeglądania dla danych BDOT500

Kontrolujący ustalili, że dla danych BDOT500 istnieje usługa przeglądania i została zgłoszona do EZiUDP. Z raportu z walidacji usługi BDOT500 WMS z dnia 18.03.2026 r. wynika, że usługa publikuje warstwy pod nazwami i tytułami zgodnymi z załącznikiem nr 3 *rozporządzenia w sprawie BDOT500*. Analizowana usługa przeglądania umożliwia wyświetlanie obiektów w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (QGIS, <https://geoportal.gov.pl>). Nie umożliwia wyświetlania informacji opisowych za pomocą funkcji „GetFeatureInfo”. Z wyjaśnień Geodety Powiatowego udzielonych do kontroli (przypis nr 10) wynika, że usługa przeglądania WMS dla bazy BDOT500 odzwierciedla aktualny stan bazy BDOT500 – aktualizowana jest raz dziennie.

Jak wynika z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) na obszarze Powiatu Bieszczadzkiego utworzono bazy, o których mowa w art. 4 ust. 1a pkt 2, 3, 10 i 12 ustawy PgiK i zostały one dostosowane do obowiązującego modelu pojęciowego. Tym samym proces cyfryzacji materiałów kartograficznych został zakończony (100%).

Z tych samych wyjaśnień (przypis nr 10) wynika też, że 97% operatów technicznych przyjętych do zasobu ma postać elektroniczną.

Planowany termin przetworzenia wszystkich operatów technicznych do postaci cyfrowej to 31.12.2026 r.

*Podsumowując: Działania Starosty w opisanym powyżej zakresie należy ocenić pozytywnie z uchybieniami. Jako uchybienie wskazano:*

- brak wyświetlania atrybutów funkcji *GetFeattrueInfo* dla użytkowników i konturów klasyfikacyjnych, w usłudze przeglądania *EGiB*,
- brak wyświetlania atrybutów funkcji *GetFeattrueInfo* w usłudze przeglądania, dla danych *BDOT500*,
- brak wyświetlania atrybutów funkcji *GetFeattrueInfo* w usłudze przeglądania, dla danych *GESUT*.

#### **IV Szczegółowe ustalenia dotyczące systemu do prowadzenia zasobu (w tym portal udostępniania danych, bezpieczeństwo danych, archiwizacja danych), e-usług dla wykonawców prac geodezyjnych, e-usług udostępniania materiałów zasobu dla obywateli, e-usług obsługi narad koordynacyjnych.**

Kontrolujący ustalili, że w Starostwie, do prowadzenia pzgik wykorzystywane jest oprogramowanie TurboEWID firmy Geomatyka Kraków w wersji v11.0, który jest komponentem systemu Ewid 2007. Powyższe oprogramowanie spełnia wymagania dla systemów teleinformatycznych w pełnym zakresie określonym w § 8 *rozporządzenia w sprawie zasobu*. Program składa się m.in. z modułu dedykowanego dla obsługi pzgik.

W ramach kontroli dokonano sprawdzenia kompletności i poprawności rejestracji danych w prowadzonych rejestrach w oparciu o 15 losowo wybranych: zgłoszeń prac<sup>30</sup>, materiałów zasobu<sup>31</sup>, wniosków o udostępnienie materiałów zasobu<sup>32</sup>.

---

<sup>30</sup> GN.6640.5.2025, GN.6640.20.2025, GN.6640.100.2025, GN.6640.102.2025, GN.6640.143.2025, GN.6640.200.2025, GN.6640.250.2025, GN.6640.833.2025, GN.6640.300.2025, GN.6640.400.2025, GN.6640.500.2025, GN.6640.600.2025, GN.6640.700.2025, GN.6640.800.2025, GN.6640.21.2026

<sup>31</sup> P.1801.2025.10, P.1801.2025.100, P.1801.2025.200, P.1801.2025.300, P.1801.2025.500, P.1801.2025.550, P.1801.2025.791, P.1801.2025.650, P.1801.2025.700, P.1801.2025.750, P.1801.2025.800, P.1801.2025.820, P.1801.2025.850, P.1801.2025.860, P.1801.2026.35

<sup>32</sup> GN.6642.1455.2025, GN.6642.1475.2025, GN.6642.1447.2025, GN.6642.289.2025, GN.6642.244.2025, GN.6642.202.2025, GN.6642.500.2025, GN.6642.560.2025, GN.6642.600.2025, GN.6642.800.2025, GN.6642.949.2025, GN.6642.1000.2025, GN.6642.1100.2025, GN.6642.1.15.2025, GN.6642.1.1.2026

Wyniki ww. czynności wykazały, że Starosta w prowadzonych rejestrach uzupełnia wszystkie dane, o których mowa w § 8 ust. 2, 3 i 4 *rozporządzenia w sprawie zasobu*.

Kontrolujący ustalili, że jednostka posiada własny Geoportal<sup>33</sup>, który umożliwia m.in. udostępnianie materiałów zasobu za pomocą e-usług. Portal ten zapewnia wymianę i udostępnianie danych ewidencji gruntów i budynków w postaci elektronicznej jak również udostępnianie informacji lub danych z BDSOG.

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) wynika, że kopie baz danych zasobu wykonywane są codziennie a kopie materiałów zasobu raz na dwa tygodnie, na serwer. Ponadto kopie bezpieczeństwa raz w miesiącu wykonywane są na nośniki zewnętrzne. Dwie ostatnie kopie przechowywane są w budynku Starostwa przy ul. Pionierskiej 10 oraz dodatkowo w budynku przy ul. Bełskiej 22.

Starostwo posiada dokumenty ustanawiające System Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji (SZBI), obejmującym swoim zakresem między innymi zapewnienie bezpieczeństwa prowadzonych baz danych, a w szczególności wykonywania kopii zabezpieczających dane pzgik. Powyższy system funkcjonuje w oparciu o następujące dokumenty:

- Politykę Bezpieczeństwa Informacji,
- Instrukcję Zarządzania Systemami Informatycznymi w Starostwie Powiatowym w Ustrzykach Dolnych.

Osobą odpowiedzialną za wykonywanie kopii zabezpieczających dane zasobu zgodnie z Polityką Bezpieczeństwa Informacji w Urzędzie jest Administrator Systemów Informatycznych. Funkcję Administratora Systemów Informatycznych, na podstawie Regulaminu, pełni Informatyk wchodzący w skład Starostwa.

W Starostwie, nie są przeprowadzane testy odtworzeniowe tworzonych kopii bezpieczeństwa, ze względu na brak środowiska testowego (serwera do przeprowadzania testów oraz licencji na testową bazę danych Oracle).

---

<sup>33</sup> <https://bieszczadzki.webewid.pl/e-uslugi/office-departments-portal/office-departments-portal/department/GEO>

W związku z powyższym rekomenduje się podjęcie działań dotyczących wprowadzenia rozwiązań umożliwiających przeprowadzanie testów odtworzeniowych tworzonych kopii bezpieczeństwa w celu zwiększenia bezpieczeństwa danych pzgik.

W oparciu o dokumenty uzyskane z jednostki kontrolowanej ustalono, że w trakcie trwania kontroli Starosta Zarządzeniem z dnia 03.03.2026 r. nr 7/2026 powołał Komisję do spraw oceny przydatności użytkowej materiałów powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w celu ich wyłączenia z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

W dniu 16.03.2026 r. komisja przeprowadziła ocenę przydatności materiałów zgromadzonych w zasobie powiatowym i stwierdziła brak materiałów, które utraciły przydatność użytkową<sup>34</sup>.

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) wynika, że w kontrolowanej jednostce wykonawcy prac geodezyjnych mają możliwość zgłaszania prac, z wykorzystaniem Portalu Geodety<sup>35</sup>. Portal umożliwia dokonanie opłaty za udostępnienie kopii zbiorów danych lub innych materiałów pzgik, przez usługę Paybynet. Udostępnienie materiałów odbywa się automatycznie, po zaksięgowaniu wpłaty.

W okresie objętym kontrolą, zgłoszenia prac geodezyjnych dokonanych za pomocą e-usługi stanowiły 99,5% wszystkich zgłoszeń.

W Portalu Geodety możliwe jest również przekazywanie wyników prac geodezyjnych. Wynik weryfikacji prac geodezyjnych jest dostępny dla wykonawcy w Portalu Geodety, w postaci protokołu weryfikacji wyników zgłoszonych prac geodezyjnych.

Po wystawieniu protokołu wykonawca otrzymuje również e-maila z powiadomieniem o weryfikacji.

Wszystkie operaty z pozytywnym wynikiem weryfikacji zostają przyjęte do zasobu. W przypadku prac wykonanych na zlecenie organu zostaje podpisany protokół odbioru prac i następuje przyjęcie tych prac do zasobu.

---

<sup>34</sup> Protokół nr GN.6641.4.2026 z przeprowadzonej oceny przydatności użytkowej materiałów zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 16.03.2026 r.

<sup>35</sup> <https://bieszczadzki.webewid.pl/e-uslugi/portal-geodety>

Pozytywnie zweryfikowany bądź odebrany protokolarnie przez organ operat techniczny zostaje wpisany do ewidencji materiałów tego zasobu i otrzymuje identyfikator.

Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) wynika, że poprzez Portal Interesanta<sup>36</sup> możliwe jest złożenie wniosku o udostępnienie materiałów zasobu w postaci elektronicznej.

Portal posiada możliwość obsługi wniosków o udostępnienie materiałów zasobu w pełni automatyczny. Na chwilę obecną nie jest wykorzystywany w pełnej funkcjonalności.

Portal Interesanta umożliwia wnoszenie opłat drogą elektroniczną za pośrednictwem usługi Paybynet i automatyczne udostępnienie materiałów zasobu, po zaksięgowaniu opłaty.

Kontrolujący ustalili, że w kontrolowanej jednostce wdrożono elektroniczną obsługę narad koordynacyjnych oraz wniosków przedkładanych na naradę koordynacyjną poprzez *Portal Projektanta*<sup>37</sup> oraz *Narada koordynacyjna*<sup>38</sup>.

Pierwsza narada koordynacyjna za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej odbyła się 04.06.2020 r. Ustalono, że system ten nie jest wykorzystywany w pełnej funkcjonalności, z uwagi na brak zainteresowania uczestników.

W okresie objętym kontrolą przeprowadzono łącznie 25 narad koordynacyjnych, w sposób hybrydowy. W jednostce kontrolowanej istnieje możliwość prezentowania danych dotyczących obiektów projektowanych i przeglądania projektu na tle danych zasobu oraz dokonywania niezbędnych sprawdzeń zachowania odległości pomiędzy istniejącymi i projektowanymi obiektami – w portalu służącym do przeprowadzania uzgodnień. Wczytanie obiektów projektowanych do systemu, możliwe jest za pomocą plików w formacie gml oraz kcd.

W trakcie narady koordynacyjnej projektant ma wgląd w przebieg procesu uzgodnień oraz ma możliwość wnoszenia korekt wynikających z uwag gestorów sieci.

Protokół z narady częściowo generowany jest automatycznie po jej zakończeniu. Ostateczna forma protokołu wymaga przygotowania, uzupełnienia protokołu o uwagi i zalecenia gestorów sieci oraz akceptacji przez pracownika obsługującego naradę.

Po zakończeniu narady, obiekty projektowane nie aktualizują automatycznie zbiorów danych zasobu. Osoba obsługująca naradę, w oparciu o projekty zapisane w formacie dxf, wprowadza do bazy danych uzgodnione obiekty.

---

<sup>36</sup> <https://bieszczadzki.webewid.pl/e-uslugi/portal-interesanta>

<sup>37</sup> <https://bieszczadzki.webewid.pl/login/designer-portal>

<sup>38</sup> <https://bieszczadzki.webewid.pl/e-uslugi/portal-koordynatorsut>

Poprawność prowadzenia narad koordynacyjnych, kontrolujący sprawdzili w oparciu o 15 losowo wytypowanych wniosków<sup>39</sup> o skoordynowanie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, złożonych w 2025 r.

Ustalono, że w trzech<sup>40</sup> sprawach dotyczących koordynowania usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu, nie zostały dochowane terminy, o których jest mowa w art. 28b ust. 5a ustawy PgiK.

Dodatkowo w 2 protokołach z narad koordynacyjnych<sup>41</sup> zauważono, że daty protokołów były wcześniejsze niż daty zawiadomień podmiotów o naradzie. Z wyjaśnień geodety powiatowego wynika, że są one spowodowane omyłką pisarską. Wobec powyższego rekomenduje się dbanie o staranność w datowaniu protokołów z narad koordynacyjnych.

Stwierdzono, że w protokołach występują wszystkie elementy wynikające z art. 28b ust. 9 ustawy PgiK oraz nie występują uwagi niezwiązane z projektowanym przebiegiem sieci i nie wynikające z przepisów.

*Podsumowując: Działania Starosty w opisanym powyżej zakresie należy ocenić pozytywnie z uchybieniami. Jako uchybienie wskazano niezachowanie terminu zakończenia narady koordynacyjnej zgodnie z terminem, o którym mowa w art. 28b ust. 5a ustawy PgiK.*

## **V. Szczegółowe ustalenia dotyczące struktury i dostosowania baz danych GESUT i BDOT500, formatu wymiany danych pomiędzy ośrodkiem dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej a wykonawcami prac geodezyjnych oraz procesu wdrożenia układu wysokościowego PL-EVRF2007- NH.**

Ustalono, że Starosta dostosował powiatową bazę BDOT500 do wymagań *rozporządzenia w sprawie BDOT500* (§ 11 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie BDOT500*) oraz bazę GESUT do wymagań *rozporządzenia w sprawie GESUT* (§ 16 ust. 2 *rozporządzenia w sprawie GESUT*), z uwzględnieniem układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH. Dostosowanie do nowego modelu pojęciowego zakończono w 2025 r.

Na terenie Powiatu Bieszczadzkiego wdrożono układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH. Z wyjaśnień Geodety Powiatowego (przypis nr 10) wynika, że do 2019 roku na terenie

---

<sup>39</sup> Sprawy nr GN.6630.1.2025, GN.6630.2.2025, GN.6630.3.2025, GN.6630.6.2025, GN.6630.8.2025, GN.6630.9.2025, GN.6630.10.2025, GN.6630.11.2025, GN.6630.12.2025, GN.6630.16.2025, GN.6630.17.2025, GN.6630.22.2025, GN.6630.26.2025, GN.6630.27.2025, GN.6630.29.2026.

<sup>40</sup> Sprawy nr GN.6630.1.2025, GN.6630.12.2025, GN.6630.29.2025

<sup>41</sup> Sprawy nr GN.6630.22.2025, GN.6630.26.2025

Powiatu Bieszczadzkiego nie istniała szczegółowa osnowa wysokościowa. Założenie ww. osnowy w układzie PL-EVRF2007-NH nastąpiło w latach 2019, 2020 i 2022<sup>42</sup>.

Wdrożenie układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH w bazach danych BDOT500 oraz GESUT nastąpiło w 2019 r. poprzez transformację wysokości z układu PL-KRON86-NH do układu PL-EVRF2007-NH. Z przeprowadzonej konwersji nie sporządzono operatu technicznego.

Stwierdzono, że pliki do aktualizacji baz danych zasobu, wykonawcy prac geodezyjnych, przekazują w formacie gml.

*Podsumowując: Działania Starosty w opisanym powyżej zakresie należy ocenić pozytywnie.*

## **VI. Kontrola podejmowanych działań w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów.**

Kontrolujący ustalili, że w okresie objętym kontrolą Starosta w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów prowadził 5 postępowań klasyfikacyjnych na wniosok<sup>43</sup>. Postępowań klasyfikacyjnych z urzędu nie prowadził.

Gleboznawcze klasyfikacje prowadzone były w drodze postępowania administracyjnego. Czynności klasyfikacyjne przeprowadzały osoby posiadające pisemne upoważnienia Starosty.

Nie kontrolowano merytorycznej poprawności ustalania gleboznawczej klasyfikacji gruntów.

*Podsumowując: Działania Starosty w opisanym powyżej zakresie należy ocenić pozytywnie.*

---

<sup>42</sup> Operat techniczny P.1801.2019.620 wpisany do ewidencji materiałów zasobu w dniu 16.12.2019 r., operaty techniczne P.1801.2020.658 i P.1801.2020.659 wpisany do ewidencji materiałów zasobu w dniu 18.12.2020 r., operat techniczny P.1801.2022.861 przyjęty do zasobu w dniu 28.12.2022 r.

<sup>43</sup> GN.6623.2.2025, GN.6623.4.2025, GN.6623.6.2025, GN.6623.7.2025, GN.6623.8.2025

## **VII. Sposób planowania i wydatkowania dotacji z budżetu państwa na zadania z zakresu geodezji i kartografii**

Kontrolujący ustalili, że:

- Finansowanie zadań z zakresu geodezji i kartografii (gik) w Starostwie jest realizowane z przychodów z tytułu udostępniania pzgik oraz dotacji celowej od Wojewody, a w pozostałej części z dochodów własnych powiatu.
- Starosta w 2025 r. na realizację zadań z zakresu gik otrzymał dotację z budżetu państwa (z działu 710 rozdziału 71012 § 2110) w wysokości 163 544,00 zł, z tego 93 544,00 zł przeznaczono na obsługę zadań z zakresu gik a 70 000,00 zł na realizację zamawianych prac i usług. Przyznana dotacja została wydatkowana w całości.
- Plan wydatków na zadania z gik jest opracowywany na podstawie potrzeb wynikających z konieczności realizacji przepisów, przede wszystkim dotyczących prowadzenia baz danych ewidencji gruntów i budynków, a także konieczności zakończenia procesu cyfryzacji. Planowane prace mają na celu poprawienie jakości danych EGiB w zakresie przebiegu granic działek ewidencyjnych.
- Na 2026 r. zaplanowano aktualizację baz danych EGiB – w zakresie ustalenia przebiegu granicy działek ewidencyjnych oraz cyfryzację zasobu powodującą zakończenie procesu skanowania operatów oraz map a także ich importu do systemu do prowadzenia pzgik.
- Zamówienia publiczne poniżej kwoty przetargowej są realizowane zgodnie z obowiązującym w Starostwie Regulaminem udzielania zamówień publicznych. Dodatkowo w Starostwie w 2025 r. w trybie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych kilkakrotnie ogłaszano przetargi na aktualizację baz danych EGiB, które nie zostały rozstrzygnięte z powodu braku złożonych ofert.
- Na zadania z zakresu gik na 2026 r. w budżecie Powiatu (zgodnie art. 41b ust.3 ustawy Pggik zaplanowano środki w wysokości nie mniejszej niż kwota wpływów z roku 2025.

W celu sprawdzenia rzetelności, prawidłowości i celowości wydatkowania środków pochodzących z budżetu państwa na realizację zadań z zakresu gik Kontrolujący zbadali dokumenty przekazane przez Starostę, mające potwierdzić wykorzystanie środków dotacji celowej, przyznanej w 2025 r. z działu 710 rozdział 71012 na prace i usługi w zakresie gik oraz weryfikacyjnie sprawdzili efekty tych prac i usług w trakcie czynności kontrolnych.

Wyniki analizy przedstawia poniższa tabela:

Lp.	Przedmiot pracy	Umowa, protokół, faktura	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	Data włączenia dokumentacji do zasobu	Kwota wydatkowania dotacji w [zł]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Konwersja danych BDOT500 i GESUT w Powiecie Bieszczadzkim	Umowa GN.2151.9.2025 z dnia 22.04.2025 r., Protokół ostatecznego odbioru prac z dnia 30.06.2025 r., Faktura FV 2025/06/02 z dnia 30.06.2025 r.	usługa  wrywkowo sprawdzono w trakcie czynności kontrolnych	brak	48 708,00
2.	Sporządzenie dokumentacji geodezyjnej celem aktualizacji ewidencji gruntów i budynków w zakresie aktualizacji użytku gruntowego na działce nr 156/3 położonej w Dźwiniaczu Dolnym, gmina Ustrzyki Dolne.	Umowa GN.2151.25. 2025 z dnia 12.11.2025 r., Protokół ostatecznego odbioru prac z dnia 24.11.2025 r., Rachunek 58/62/25 z dnia 24.11.2025 r.	P.1801.2025.791 (wrywkowo sprawdzono w trakcie czynności kontrolnych)	24.11.2025	1 200,00
3.	Sporządzenie dokumentacji geodezyjnej na potrzeby prowadzonego postępowania administracyjnego w prawie aktualizacji ewidencji gruntów i budynków w zakresie ustalenia przebiegu granic pomiędzy działkami nr 111 i 112 położonymi w Sokołowej Woli, gmina Czarna.	Umowa GN.2151.24. 2025 z dnia 12.11.2025 r., Protokół ostatecznego odbioru prac z dnia 22.12.2025 r., Rachunek 64/61/25 z dnia 22.12.2025 r.	P.1801.2025.886 (wrywkowo sprawdzono w trakcie czynności kontrolnych)	22.12.2025	8 000,00
4.	Dostosowanie numeracji punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej poziomej (821 pkt.) i szczegółowej osnowy geodezyjnej wysokościowej (397 pkt.) zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 6 lipca 2021 r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. z 2021 poz. 1341 z późn. zm.) wraz z zasileniem bazy danych szczegółowej osnowy geodezyjnej.	Umowa GN.2151.23. 2025 z dnia 12.11.2025 r., Protokół ostatecznego odbioru prac z dnia 22.12.2025 r., Rachunek 65/60/25 z dnia 22.12.2025 r.	P.1801.2025.885 (wrywkowo sprawdzono w trakcie czynności kontrolnych)	22.12.2025	9 300,00
5.	Cyfryzacja materiałów zasobu oraz import do systemu TURBO Ewid	Umowa GN.2151.26.2025 z dnia 10.12.2025 r., Protokół ostatecznego odbioru prac z dnia 22.12.2025 r., Rachunek nr 31/8984/2025 z dnia 22.12.2025 r.	usługa  wrywkowo sprawdzono w trakcie czynności kontrolnych	brak	2 792,00
<b>SUMA:</b>					<b>70 000,00</b>

Na podstawie ww. dokumentów, informacji Starosty (pismo z 20 stycznia 2026 r., znak: GN.3032.1.2026 – o wykonaniu planu finansowo-rzeczowego z 2025 roku z wyszczególnieniem wydatków na realizację prac gik) oraz czynności kontrolnych – Kontrolujący ustalili, że dotacja otrzymana z budżetu państwa w 2025 r. na realizację zadań bieżących należących do zakresu administracji rządowej realizowanych prac gik wynikających z ustawy Pgik oraz usług, została przez Starostę wydatkowana prawidłowo. Przedłożone faktury były opisane i sprawdzone pod względem merytorycznym, formalnym i rachunkowym w Starostwie, zawierały adnotacje wskazujące na ich zatwierdzenie do

wypłaty oraz opłacenie - zrealizowanie wydatku. Ustalono, że zrealizowane i zaplanowane do realizacji prace i usługi mieszczą się w zakresie priorytetów działania Służby Geodezyjnej i Kartograficznej określonych przez GGK.

Zrealizowane czynności kontrolne nie wykazały okoliczności wskazujących na popełnienie przestępstwa, wykroczenia lub wykroczenia skarbowego ani innych czynów, za które ustawowo przewidziana jest odpowiedzialność karna.

*Podsumowując: Pozytywnie oceniono rzetelność wydatkowania przyznanej dotacji celowej.*

Ww. ustalenia, w tym ocena kontrolowanej działalności Starosty zostały udokumentowane w aktach kontroli, na które składają się kopie dokumentów, wyjaśnienia oraz inne (np. raporty, analizy dokumentacji do kontroli).

Przedstawiając powyższe oceny i uwagi, w celu usunięcia stwierdzonych uchybień oraz usprawnienia badanej działalności – na podstawie art. 46 ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej – zalecam:

1. Zaktualizować Regulamin Starostwa o wszystkie zadania wynikające z art. 7d ustawy *Pgik*.
2. Zaktualizować upoważnienie wydane przez Starostę dla Geodety Powiatowego, ze wskazaniem zapisów art. 6a ust.1 pkt 2 lit. b ustawy *Pgik*.
3. Zaktualizować upoważnienia wydane przez Starostę pracownikom realizującym zadania z zakresu geodezji i kartografii, w sposób o którym mowa w art. 6a ust. 3a ustawy *Pgik*.
4. Wydać upoważnienie do przewodniczenia naradom koordynacyjnym na podstawie art. 28b ust. 8 ustawy *Pgik*.
5. Wydawać upoważnienia do realizacji zadań wynikających z zakresu czynności a dotyczących zadań ustawy *Pgik*.
6. Dokonać przeglądu i aktualizacji zakresów czynności oraz upoważnień pod kątem adekwatności zakresów tych upoważnień w stosunku do zapisów w zakresach czynności.
7. W wydanych zakresach czynności zaktualizować stanowiska służbowe pracowników.
8. Podjąć działania mające na celu wyeliminowanie błędów w bazie EGİB w zakresie:
  - występowania punktów granicznych bez numeru operatu technicznego, w ramach którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji,
  - występowania niedozwolonych oznaczeń klas i użytków (użytki ekologiczne),
  - występowania numerów KW niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą.

9. Podjąć działania mające na celu wyświetlanie atrybutów funkcji GetFeattrueInfo dla użytkowników i konturów klasyfikacyjnych, w usłudze przeglądania EGiB.
10. Podjąć działania mające na celu wyświetlanie atrybutów funkcji GetFeattrueInfo w usłudze przeglądania, dla danych BDOT500.
11. Podjąć działania mające na celu wyświetlanie atrybutów funkcji GetFeattrueInfo w usłudze przeglądania, dla danych GESUT.
12. Zachowywać termin zakończenia narad koordynacyjnych zgodnie z art. 28b ust. 5a ustawy *Pgik*.

Na podstawie art. 49 w związku z art. 46 ust. 3 pkt 3 ustawy o kontroli w administracji rządowej proszę o przedstawienie, w terminie **do 30 czerwca 2026 r.** informacji o sposobie wykonania zaleceń pokontrolnych, a także o podjętych działaniach lub przyczynach ich niepodjęcia.

**Podkarpacki Wojewódzki Inspektor  
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego**

(-)

**Bogusław Baran**

(Podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym)