

 **WOJEWODA PODKARPACKI**

 ul. Grunwaldzka 15

 35-959 Rzeszów

 skr. poczt. 297

# Rzeszów, 2023 – 06 –05

GK-I.431.1.1.2023

**Pan**

**Adam Pawluś**

**Starosta Jasielski**

Na podstawie art. 47 ustawy z dnia 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej
(tekst jedn. Dz. U. z 2020 r., poz. 224) przekazuję

**WYSTĄPIENIE POKONTROLNE**

po kontroli problemowej przeprowadzonej w trybie zwykłym w sposób hybrydowy z wykorzystaniem elektronicznych systemów teleinformatycznych (e-PUAP, e-mail) w dniach od 20.01.2023 r. do 31.03.2023 r. w Starostwie Powiatowym w Jaśle - dalej Starostwo,
ul. Rynek 18, 38-200 Jasło, Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości - dalej Wydział.

Kontrolę przeprowadził zespół w składzie:

Urszula Nabel – kierownik zespołu kontrolnego – główny specjalista w Oddziale Kontroli i Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie na podstawie imiennego upoważnienia Nr 1 z dnia 11.01.2023 r. znak GK-I.431.1.1.2023 udzielonego przez Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego.

Elżbieta Jabłońska – inspektor wojewódzki w Oddziale Katastru Nieruchomości w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej w Rzeszowie na podstawie imiennego upoważnienia Nr 2 z dnia 11.01.2023 r. znak GK-I.431.1.1.2023 udzielonego przez Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego.

Kontrolą objęto - stosownie do zatwierdzonego w dniu 21 grudnia 2022 r. *„Planu zewnętrznej działalności kontrolnej Podkarpackiego Urzędu Wojewódzkiego w Rzeszowie na 2023 rok”*[[1]](#footnote-1) oraz zatwierdzonego w dniu 13 marca 2023 r. *„Aneksu nr 1 Planu zewnętrznej działalności kontrolnej Podkarpackiego Urzędu Wojewódzkiego w Rzeszowie na 2023 rok”* [[2]](#footnote-2) – działanie Starosty Jasielskiego (dalej Starosta) wykonującego zadania powiatowych organów administracji geodezyjnej i kartograficznej w zakresie przedstawionym w zawiadomieniach o kontroli z dnia 11.01.2023 r., 16.02.2023  r. oraz 21.03.2023 r. nr GK-I.431.1.3.2023.

Wyjaśnień w trakcie kontroli udzielał – Pan Mariusz Pabisz - Geodety Powiatowy, Naczelnik Wydziału.

Przedmiotowe ustalenia kontrolne dokonane zostały w oparciu o stan faktyczny istniejący
od dnia 1 stycznia 2022 r. do dnia realizacji czynności kontrolnych włącznie.

W oparciu o poczynione ustalenia, stosownie do przyjętej skali ocen, działalność Starosty w zakresie objętym kontrolą należy ocenić **pozytywnie[[3]](#footnote-3)**.

W toku kontroli (w oparciu o wyjaśnienia[[4]](#footnote-4) i dokumenty objęte kontrolą w ww. okresie objętym kontrolą) 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, przejawiając się odstępstwami od stanu pożądanego, nie powodując jednak negatywnych następstw dla kontrolowanej działalności, zarówno w aspekcie finansowym, jak i wykonania 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.

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

Kierownikiem jednostki kontrolowanej jest **Adam Pawluś** - Starosta Jasielski – dalej Starosta,
na stanowisku od dnia 21.11.2018 r. do chwili obecnej[[5]](#footnote-5).

Zadania wynikające z ustawy Pgik[[6]](#footnote-6) zgodnie z § 21 Regulaminu Organizacyjnego Starostwa (dalej Regulamin)[[7]](#footnote-7) realizuje Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości będącym w strukturze organizacyjnej Starostwa.

Stanowisko Geodety Powiatowego funkcjonuje w strukturze organizacyjnej jednostki kontrolowanej i bezpośrednio podlega pod Starostę – lp. 47 załącznika do zarządzenia
Nr 4/2023[[8]](#footnote-8).

Naczelnikiem Wydziału od dnia 13.06.2017 r. jest Pan Mariusz Pabisz, który równocześnie pełni funkcję Geodety Powiatowego[[9]](#footnote-9).

Do [Jego] obowiązków należy m.in. wykonywanie i nadzorowanie prawidłowego i terminowego wykonywania zadań Wydziału zgodnie z zakresem obowiązków[[10]](#footnote-10).

Pan Mariusz Pabisz posiada wykształcenie wyższe geodezyjne[[11]](#footnote-11), ponad 20-letni staż pracy
w administracji geodezyjnej i kartograficznej oraz uprawnienia zawodowe[[12]](#footnote-12) tym samym spełnia wymogi § 4 rozporządzenia w sprawie wymagań[[13]](#footnote-13).

Zgodnie z § 17 regulaminu bezpośredni nadzór nad pracą Wydziału sprawuje Starosta.

Zadania z zakresu geodezji i kartografii objęte kontrolą realizuje dwudziestu dwóch pracowników (w tym Geodeta Powiatowy). W tym czternastu pracowników posiada wykształcenie wyższe geodezyjne, dwóch pracowników wyksztalcenie średnie geodezyjne i sześciu pracowników inne wykształcenie wyższe. Trzech pracowników posiada uprawniania zawodowe w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie 1 i 2, jeden w zakresie 4, pozostali nie posiadają uprawnień zawodowych. W Wydziale zatrudnionych jest trzynastu pracowników z ponad 10-letnim stażem pracy w administracji geodezyjnej, trzech pracowników posiada staż od 6 do 10 lat, sześciu pracowników, którzy posiadają staż poniżej 5 lat[[14]](#footnote-14).

W kontrolowanym okresie pracownicy Wydziału uczestniczyli w szkoleniach, konferencjach i naradach[[15]](#footnote-15) z zakresu geodezji i kartografii tym samym Starosta umożliwia im rozwój zawodowy w zakresie wykonywanych obowiązków.

Żaden z pracowników nie podjął studiów podyplomowych z zakresu wykonywanych obowiązków oraz nie występował o pozwolenie na udział w praktykach zawodowych
w jednostkach wykonawstwa geodezyjnego.

Ustalono, że pracownicy Wydziału mają możliwości rozwoju zawodowego w zakresie realizacji zadań Starosty wynikających z ustawy Pgik i rozporządzeń wykonawczych.

Wszyscy pracownicy Wydziału posiadają zakresy czynności, upoważnienia Starosty do działania w jego imieniu oraz upoważnienia do przetwarzania danych osobowych. W ramach kontroli sprawdzono losowo wytypowaną próbkę ww. dokumentów opracowanych dla 8 pracowników Wydziału[[16]](#footnote-16). Stwierdzono, że są prawidłowo opracowane tj.: posiadają właściwe podstawy prawne, zakresy czynności zawierają wszystkie realizowane czynności, upoważnienia
są adekwatne do zapisów zawartych w zakresach czynności i faktycznie realizowanych zadań.

W Starostwie siedmiu pracowników Wydziału posiada upoważnienie[[17]](#footnote-17) do przetwarzania danych osobowych w zbiorze *„Zintegrowany System Informacji o Nieruchomościach”* w systemie informatycznym Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

W trakcie kontroli przeanalizowano obieg dokumentów i procedury opisujące zasady przyjmowania zgłoszeń prac geodezyjnych, przekazywania przez wykonawców wyników zrealizowanych prac geodezyjnych, udostępniania materiałów zasobu, wydawania wypisów, wyrysów, wypisów i wyrysów oraz zaświadczeń, obsługi narad koordynacyjnych, pobierania opłat umieszczonych w modułach.

W Starostwie dla wybranych czynności zostały opracowane moduły, które dostępne
są na stronie internetowej[[18]](#footnote-18). W tych modułach między innymi opisany jest obieg dokumentacji oraz zasady:

* przyjmowania zgłoszeń prac geodezyjnych oraz przekazywania przez wykonawców wyników zrealizowanych prac geodezyjnych poprzez geoportal powiatowy[[19]](#footnote-19) Portal Geodety
* udostępniania materiałów zasobu i wydawania wypisów, wyrysów, wypisów i wyrysów oraz zaświadczeń poprzez geoportal powiatowy [[20]](#footnote-20) Portal Interesanta,
* obsługi narad koordynacyjnych poprzez geoportal powiatowy[[21]](#footnote-21) portale „Narada koordynacyjna” i „Portal projektanta”.

Portale zawierają szczegółowe informacje o: podstawie prawnej, sposobie załatwienia sprawy, wymaganych dokumentach, możliwych formach uiszczania opłat, terminie załatwienia sprawy, formie załatwienia spawy w wydziale prowadzącym oraz informacje dodatkowe. Na ww. stronie internetowej można również znaleźć informację o sposobie dostarczenia zgłoszenia pracy geodezyjnej oraz o możliwych formach odbioru materiałów zasobu niezbędnych lub przydatnych do wykonania prac, jak też druki wzorów wymaganych dokumentów.

Tym samym Starosta wprowadził procedury regulujące i ułatwiające działania organu administracji geodezyjnej i kartograficznej oraz zapewnił realizowanie wskazanych wyżej zadań
za pomocą środków komunikacji elektronicznej oraz e-usług.

Dane referencyjne stanowiące pzgik (z baz EGiB, BDOT500, GESUT, BDSOG) wykorzystywane są do realizacji zadań w zakresie:transportu zbiorowego i dróg publicznych,mostów, oraz organizacji ruchu drogowego,gospodarki nieruchomościami,administracji architektoniczno-budowlanej,gospodarki wodnej,ochrony środowiska i przyrody.

Wydziały Starostwa, wykorzystujące w pracy dane pzgik, mają dostęp do danych graficznych
i opisowych za pomocą portalu IntraEWID działającego wyłącznie w sieci lokalnej Starostwa.

Powyższe dane udostępniane są z zachowaniem przepisów o ochronie danych osobowych poprzez usługę przeglądania.

*Podsumowując: działania Starosty w przedstawionych powyżej zakresach należy ocenić pozytywnie.*

1. **Szczegółowe ustalenia dotyczące jakości danych ewidencji gruntów i budynków (EGiB) w tym formy i terminu ujawnienia danych, aktualizacji danych, automatycznej kontroli danych, modernizacji ewidencji gruntów i budynków, zasilenia ZSIN .**

Informacje (dane) zawarte w operacie ewidencji gruntów i budynków prowadzonym dla powiatu jasielskiego udostępniane są w formie plików GML (art.24 ust.3 pkt 4 ustawy Pgik) oraz poprzez e-usługi (art.24 ust.3 pkt 5 ustawy Pgik).

W okresie objętym kontrolą na terenie powiatu jasielskiego były przeprowadzone przez Starostę modernizacje ewidencji gruntów i budynków dla obrębów przedstawionych w poniższej tabeli:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Obręb | Jednostka ewidencyjna | Wyłożeniedo wgląduprojektu operatuopisowo-kartograficznego | Termin15 dniroboczychod upływuterminu wyłożenia | Termin ujawnieniaw EGiB danychz operatu opisowo-kartograficznego | Terminprzekazania informacjiStarosty Jasielskiegodo ogłoszeniaw dzienniku urzędowymwojewództwa i BIP |
| A | B | C | D | E | F |
| Kąty | Nowy Żmigród | od 03.10.2022 r.do 21.10.2022 r. | 15.11.2022 r. | 28.11.2022 r. | DZ. 16.12.2022 r.BIP 29.12.2022 r. |
| Dobrynia | Dębowiec | od 26.09.2022 r.do 14.10.2022 | 05.11.2022 r. | 06.12.2022 r. | DZ. 16.12.2022 r.BIP 29.12.2022 r. |
| Zarzecze | Dębowiec | od 03.10.2022 r.do 21.10.2022 r. | 15.11.2022 r. | 29.11.2022 r. | DZ. 16.12.2022 r.BIP 29.12.2022 r. |

Zgodnie z art. 24a ust. 8 ustawy Pgik w terminie 15 dni roboczych od upływu terminu wyłożenia do wglądu projektu operatu opisowo-kartograficznego dane objęte modernizacją, zawarte w projekcie operatu opisowo-kartograficznego stają się danymi ewidencji gruntów
i budynków i podlegają ujawnieniu w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.

Zatem dane zawarte w projekcie operatu opisowo-kartograficznym dla obrębów wykazanych w poz. A powyższej tabeli winny być ujawnione w bazie danych ewidencji gruntów i budynków w dniach wykazanych w poz. D tej tabeli.

Zgodnie z uzyskaną od Starosty[[22]](#footnote-22) z informacją dane zawarte w projekcie operatu opisowo-kartograficznym dla obrębów wykazanych w poz. A zostały ujawnione w dniach wykazanych w poz. E powyższej tabeli tj. z opóźnieniem.

Z informacji udzielonych przez Starostę[[23]](#footnote-23) wynika, że te opóźnienia (niewielkie), związane były
ze znaczną absencją pracowników Wydziału wynikającą z trwającej pandemii koronawirusa SARS-coV-2.

Informację, o której mowa w art. 24a ust. 8 ustawy Pgik Starosta przekazał
do ogłoszenia w Biuletynie Informacji Publicznej i do ogłoszenia w dzienniku urzędowym województwa w dniach wykazanych w poz. F powyższej tabeli.

Starosta na potrzeby bieżącej aktualizacji bazy EGiB wykorzystuje narzędzia udostępnione przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii tj.: EKW, PESEL, REGON do pobierania danych z tych rejestrów.

Narzędzia udostępnione przez GUGiK do komunikacji z rejestrami EKW, PESEL, REGON zostały zaimplementowane do systemu TurboEWID. Dla pracowników prowadzących bazę EGiB uzyskano stosowne upoważnienia do rejestrów PESEL, REGON. Natomiast dostęp do rejestru EKW ma każdy pracownik. Baza jest sukcesywnie aktualizowana i uzupełniana.
Za pomocą narzędzi do komunikacji z rejestrem EKW odbierane są zawiadomienia zmian dokonywanych przez Sąd Rejonowy w Jaśle w dziale I i II ksiąg wieczystych.

Do prowadzenia EGiB wykorzystywany jest jeden system teleinformatyczny TurboEWID firmy Geomatyka-Kraków s.c. oparty na jednej zintegrowanej bazie danych.

Zmiany w EGiB są dokonywane przez jednego operatora w całości zarówno w zakresie informacji opisowej i wektorowej.

Na podstawie załączonego w formie tabelarycznej zestawienia[[24]](#footnote-24) wprowadzonych zmian
w EGiB wynikających z art. 23 ust. 7 ustawy Pgik, obejmujących dokumenty, o których mowa w art. 23 ust. 1-3 ustawy Pgik, stwierdzono, że w okresie objętym kontrolą wprowadzono **11349** zmian. Z czego w przypadku **33** pozycji (co stanowi 0,3%) stwierdzono przekroczenie okresu
30 dni na dokonanie zmiany od daty otrzymania dokumentów do daty zatwierdzenia zmiany.

Przekroczenie okresu 30 dni na dokonanie zmiany w przypadku:

* **17** pozycji wynikało z dodatkowych zgłoszeń zmiany dla danych spraw w związku z potrzebą jej modyfikacji lub uzupełnienia, czy też w przypadku jednego operatu wpisania błędnej daty otrzymania dokumentu,
* **16** pozycji związane było z trwającą pandemią koronawirusa SARS-coV-2 i wysoką absencją pracowników zakażonych tym wirusem.

Kontrolujący dokonali porównania dokumentów przygotowanych do zamówienia publicznego z uzgodnionym przez WINGiK projektem modernizacji w zakresie przedmiotowym dla
3 obrębów: Kąty, Dobrynia i Zarzecze.

Stwierdzono, że zakres przedmiotowy zawarty w dokumentach zamówienia publicznego - Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia(SIWZ) nie wykracza poza uzgodniony
z WINGiK projekt modernizacji.

Projekty operatów opisowo-kartograficznych wykonanych w ramach modernizacji EGiB zostały przygotowane w postaci dokumentów elektronicznych.

Przy pomocy programu TurboEWID (posiadającego funkcje na przeprowadzenie automatycznej kontroli jakości danych EGiB) wykorzystywanego do prowadzenia w Starostwie bazy EGiB przeprowadzono automatyczną kontrolę jakości tych danych. Na podstawie powstałych raportów[[25]](#footnote-25) stwierdzono, że na obszarze powiatu jasielskiego:

1. nie występują działki o obszarach niejednospójnych (składających się z więcej niż jednego poligonu),
2. nie stwierdzono nakładania się lub występowania braku ciągłości geometrii działek,
3. nie stwierdzono występowania działek lub budynków bez wykazanej geometrii na mapie ewidencyjnej, które występują w części opisowej,
4. nie stwierdzono występowania geometrii działek lub budynków, które nie zostały wykazane w części opisowej,
5. stwierdzono występowanie różnic powierzchni działek ewidencyjnych pomiędzy częścią geometryczną a częścią opisową,
6. nie stwierdzono braku atrybutów punktów granicznych (BPP/ISD, ZRD/SPD, STB, numer operatu technicznego, w ramach, którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji),
7. nie stwierdzono występowania niedozwolonych oznaczeń klas i użytków,
8. nie stwierdzono występowania numerów KW, niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą,
9. nie stwierdzono występowania identyfikatorów działek i budynków, niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą.

Nie wykonano kontroli spójności danych na granicach powiatów.

Z dokonanych ustaleń wynika, że stwierdzone błędy dotyczące różnic powierzchni działek ewidencyjnych pomiędzy częścią geometryczną a częścią opisową występują tylko dla tych działek, dla których dotychczas nie został ustalony przebieg wszystkich granic. Takie różnice będą występować do momentu ustalenia wszystkich granic danej działki i jest to zgodne
z § 41 rozporządzenia w sprawie standardów technicznych[[26]](#footnote-26).

Ustalono, że Starosta wokresie od lipca 2021 r. do marca 2022 r. przekazywał do CR ZSIN[[27]](#footnote-27) dane wszystkich jednostek ewidencyjnych z obszaru powiatu.

Od kwietnia 2022 r. nastąpiły problemy techniczne związane z aktualizacją ZSIN. Po konsultacjach z GUGiK dalsze próby zostały przełożone na okres po wejściu w życie rozporządzenia w sprawie ZSIN.

Błędy krytyczne pojawiające się podczas weryfikacji plików z danymi do zasilenia CR ZSIN były natychmiastowo usuwane. Natomiast pozostałe błędy ze względu na ich ilość oraz niedostateczne zatrudnienie są usuwane sukcesywnie w ramach bieżącej aktualizacji EGiB.

W dniu 21.02.2023 r. zgodnie z § 8 rozporządzenia[[28]](#footnote-28), przekazano dane do ZSIN i umieszczono spakowany plik GML z danymi EGiB wraz z raportami z walidacji na dedykowanym udziale sieciowym pod adresem www.dysk.gugik.gov.pl.

Przekazano kompletne dane EGiB z obszaru całego powiatu.

*Podsumowując: Działania Starosty w zakresie terminowego wprowadzania zmian do bazy EGiB należy ocenić pozytywnie z uchybieniami a pozostałe zagadnienia przedstawione powyżej pozytywnie.*

**III Szczegółowe ustalenia dotyczące procesu cyfryzacji zbiorów zasobu i automatyzacja jego funkcjonowania, stan usług 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 - dalej EZiUDP[[29]](#footnote-29)ustalono stan usług przestrzennych w zakresie przeglądania i pobierania danych z baz EGiB, BDSOG, GESUT i BDOT500 i przestawano w poniższej tabeli:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Identyfikator zbioru danych/ Data zgłoszenia** | **Nazwa zbioru danych** | **Dostępne usługi** | **Adres usługi przeglądania/****Adres usługa pobierania** | **Częstotliwość aktualizacji usługi** | **Możliwość wyświetlanie danych w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (np. www.geoportal.gov.pl, QGIS)** | **Inne uwagi** |
| 1 | PL.PZGiK.8706.12.2010 r. | Ewidencja gruntów i budynków (EGiB) | przeglądania pobierania | [*https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows*](https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows?service=WMS&request=GetCapabilities) | Publikowane dane odzwierciedlają aktualny stan bazy dane aktualizowane są codziennie | *Tak* | Zakres obszarowy danych udostępniany w usłudze WMS jest tożsamyz zakresem danych zawartych w bazie danych EGiB |
| [*https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows*](https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows?service=WFS&request=GetCapabilities) | Zakres obszarowy danych udostępniany w usłudze WMS jest tożsamyz zakresem danych zawartych w bazie danych EGiB |
| 2 | PL.PZGiK.569428.05.2018 r. | Baza Danych Szczegółowych Osnów Geodezyjnych (BDSOG) | przeglądania, pobierania | [*https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows*](https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows) | Aktualizacja danych odbywacodziennie | *Tak* |  |
| [*https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows*](https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows) | Zakres obszarowy danych udostępniany w usłudze WMS jest tożsamyz zakresem danych zawartych w bazie danych SOG |
| 3 | PL.PZGiK.569328.05.2018 r | Geodezyjna Ewidencja Sieci Uzbrojenia Terenu (GESUT) | przeglądaniapobieranie | [*https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows*](https://jasielski-wms.webewid.pl/iip/ows) | Aktualizacja danych odbywa codziennie | *Tak* |  |
| nie zgłoszono usługi pobierania | Usługa pobierania jest usługą niepubliczną dedykowaną tylko dla Głównego Geodety Kraju celem tworzenia i aktualizacji Krajowej bazy GESUT zgodnie z § 10 rozporządzenia w sprawie GESUT. |
| 4 | PL.PZGiK.569528.05.2018 r | Baza Danych Obiektów Topograficznych (BDOT500) | przeglądania | nie zgłoszono usługi pobierania | *Brak* | *Nie* | W roku 2023 planowane jest dostosowanie danych bazy BDOT500 do obowiązujących przepisów |

W trakcie czynności kontrolnych wykonano badanie stanu usług sieciowych udostępnianych przez Starostę walidatorem[[30]](#footnote-30)udostępnionym przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii
i stwierdzono, że:

* dane EGiB publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteriów wyszczególnionych w Załączniku nr 8 do rozporządzenia w sprawie egib[[31]](#footnote-31),
* dane BDSOG publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz nie spełniają kryteria wyszczególnione w Załączniku nr 2 rozporządzenia w sprawie BDSOG[[32]](#footnote-32),
* dane GESUT publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteria wyszczególnione w Załączniku nr 3 rozporządzenia w sprawie GESUT[[33]](#footnote-33)
* dane BDOT500 nie publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz nie spełniają kryteriów wyszczególnionych w Załączniku nr 3 rozporządzenia w sprawie BDOT500[[34]](#footnote-34).

W ramach czynności kontrolnych ustalono,że proces cyfryzacji analogowych map zasadniczych oraz map ewidencji gruntów i budynków obejmujących teren powiatu jasielskiego został zakończony (100%). Na terenie powiatu jasielskiego nie prowadzi się map ewidencyjnych i map zasadniczych w postaci rastrowej.

Ustalono, że 88 % operatów technicznych przyjętych do pzgik w postaci nieelektronicznej zostało przetworzone do postaci elektronicznej. Pozostałe 12% zaplanowano wykonać
w terminie do 31.12.2023 r[[35]](#footnote-35).

*Podsumowując: Starosta nie udostępnia usługi pobierania danych dla bazy danych GESUT oraz przeglądania danych dla bazy danych BDOT500, co uznano za uchybienie a pozostałe zagadnienia przedstawione powyżej oceniono pozytywnie.*

**IV Szczegółowe ustalenia dotyczące systemu do prowadzenia zasobu (w tym portal udostępnienia danych, bezpieczeństwo danych, archiwizacja danych), e-usług
dla wykonawców prac geodezyjnych, e-usług udostępniania materiałów zasobu
dla obywateli, e-usług obsługi narad koordynacyjnych, struktury i dostosowania
baz danych GESUT i BDOT500, formatu wymiany danych pomiędzy ośrodkami dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej a wykonawcami prac geodezyjnych
i procesu wdrożenia układu wysokościowego PL-EVRF2007- NH.**

W Starostwie wdrożono system do prowadzenia pzgik. Jest to program Firmy Geomatyka – TurboEwid. Powyższe oprogramowanie umożliwia prowadzenie rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych, ewidencjonowanie materiałów zasobu w elektronicznych rejestrach, prowadzenie rejestrów wniosków o udostępnienie materiałów zasobu w systemie w postaci elektronicznej oraz udostępnianie materiałów zasobu. System ten spełnia wymagania dla systemów teleinformatycznych w zakresie określonym § 8 rozporządzenia[[36]](#footnote-36)*.*

Kontrolowana jednostka posiada własny portal, umożliwiającym udostępnienie materiałów zasobu w postaci e-usług pod adresem.[[37]](#footnote-37) Portal zawiera moduły:

* Portal Geodety – e-usługa przeznaczona dla geodetów,
* Portal Interesanta – e-usługa, za pomocą, której interesant po zalogowaniu się poprzez profil zaufany lub wcześniej założone konto w serwisie – ma możliwość zamówienia materiałów zasobu i ich pobranie,
* Portal Komornika – e-usługa przeznaczona dla komorników, umożliwiająca poszukiwanie nieruchomości położonych na terenie powiatu,
* Portal Rzeczoznawcy – e-usługa umożliwiająca rzeczoznawcom przeglądanie aktów notarialnych oraz zamawiania szczegółowych danych dotyczących wskazanych transakcji,
* Portal Projektanta – e-usługa umożliwiająca projektantowi złożyć wniosek o uzgodnienie sieci położonych na terenie powiatu,
* Narada koordynacyjna – e-usługa umożliwiająca pracownikom branż uczestnictwo w zdalnej naradach koordynacyjnych organizowanych przez starostę,
* Portal mapowy – e-usługa umożliwiająca przeglądanie mapy ewidencyjnej, zasadniczej oraz bazy bdsog.

W Starostwie kopie bezpieczeństwa baz danych pzgik wykonywane są codziennie
i przechowywane są w bazie Oracle zainstalowanej na macierzy dyskowej w systemie Raid 10. Kopia nagrywana jest na taśmy LTO, które są rotacyjnie wymieniane i przechowywane poza serwerownią. Dwie ostatnie kopie baz danych sporządzone na koniec poszczególnych kwartałów roku, przechowywane są poza siedzibą tut. Starostwa w skrytce bankowej, do której ma dostęp Naczelnik i Zastępca Naczelnika Wydziału.

Ponadto kopie baz danych dwa razy do roku przekazywane są do Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Rzeszowie.

Ustalono, że Starosta[[38]](#footnote-38) w 2014 roku powołał komisję do spraw wyłączenia materiałów z zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Komisja nie zgłaszała potrzeby wyłączenia materiałów zasobu, które utraciły przydatność użytkową.

W 2021 roku Starosta[[39]](#footnote-39) na podstawie art. 40 ust. 3 pkt 3 i ust. 4 ustawy Pgik w związku
z § 14 ust. 1 rozporządzenia[[40]](#footnote-40) powołał nową komisję do spraw wyłączenia materiałów z zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Nowa Komisja w 2023 roku ma przeprowadzić ocenę przydatności materiałów zasobu.

*Podsumowując dokonane ustalenia stwierdzić należy, że Starosta wdrożył system teleinformatyczny do prowadzenia pzgik o pełnej funkcjonalności oraz dba o bezpieczeństwo przechowywania danych na wypadek awarii lub ingerencji osób trzecich. Tym samym, realizację zadania w ww. zakresie oceniono pozytywnie.*

W Starostwie istnieje możliwość zgłaszania prac geodezyjnych z wykorzystaniem portalu mapowego za pomocą e-usługi Portal Geodety. Jest on dostępny na geoportalu powiatowym[[41]](#footnote-41) w trybie chronionym po zalogowaniu. Login i hasło wydawane są na pisemny wniosek wykonawcy prac geodezyjnych. Moduł ten zapewnia automatyczną obsługę prac geodezyjnych od zgłoszenia pracy, aż do przyjęcia wyników tych prac do zasobu (wniesienie opłaty
za materiały, odebranie przygotowanych materiałów, złożenie zamówienia na materiały dodatkowe, przeglądanie i pobieranie danych z bazy szczegółowych osnów geodezyjnych, przeglądanie i pobieranie operatów przyjętych do pzgik w zakresie zgłoszonej pracy, przekazywanie do pzgik operatów z wykonanych prac geodezyjnych, odbiór protokołów weryfikacji, odbiór do poprawy operatów przekazanych w postaci elektronicznej, komunikację
z pracownikami ośrodka w zakresie prowadzonych prac geodezyjnych).

System ten pozwala również na automatyczne monitorowanie procesów związanych z obsługą zgłoszeń prac geodezyjnych (w tym nadzór nad terminowym procesem weryfikacji zgodnie
art. 12b ustawy Pgik). Rejestr prac geodezyjnych umożliwia wprowadzanie prac niepodlegających zgłoszeniu.

Ustalono, że w kontrolowanej jednostce 100% zgłoszeń prac geodezyjnych dokonanych jest
za pomocą e-usług.

W Starostwie funkcjonuje system, który zapewnia wykonawcom przekazywanie wyników prac geodezyjnych z wykorzystaniem serwisu internetowego18 za pośrednictwem „Portalu Geodety”.

Moduł ten umożliwia automatyczne zawiadomienie wykonawcy prac o zakończeniu i wyniku weryfikacji. Wykonawca ma możliwość dostępu do elektronicznej treści protokołu weryfikacji bezpośrednio po weryfikacji w pliku PDF podpisanym elektronicznie.

O zakończeniu procesu weryfikacji wykonawca prac geodezyjnych jest natychmiast informowany - protokół weryfikacji jest dostępny i jest możliwość pobrania go. W przypadku negatywnego wyniku weryfikacji, plik z przekazanym przez geodetę operatem jest automatycznie zwracany na jego konto – wraz z podpisanym protokołem weryfikacji.

Operat techniczny, dla którego sporządzono i podpisano pozytywny protokół weryfikacji oraz nadano numer Id, zostaje automatycznie przyjęty do zasobu. Dokumentację w postaci elektronicznej opatruje się klauzulą urzędową i elektronicznym podpisem kwalifikowanym osoby reprezentującej organ. Pozytywnie zweryfikowany operat techniczny zostaje wpisany do ewidencji materiałów tego zasobu oraz udostępniany jest innym wykonawcom realizującym prace.

System teleinformatyczny do prowadzenia pzgik umożliwia obywatelom złożenie wniosku o udostępnienie materiałów zasobu w formie tradycyjnej a także elektronicznej.

Obsługa wniosku o udostępnienie materiałów zasobu w postaci elektronicznej odbywa się w sposób automatyczny za pośrednictwem portalu internetowego - Portalu Interesanta[[42]](#footnote-42).

Aby złożyć wniosek elektroniczny obywatel loguje się do portalu ustanowionym dla niego „loginem i hasłem” lub za pomocą profilu zaufanego. Portal Interesanta umożliwia wniesienie opłaty drogą elektroniczną[[43]](#footnote-43) oraz automatyczne udostępnia materiały zasobu za pomocą e-usług.

Czynnościami kontrolnymi objęto równieżstan e-usług obsługi narad koordynacyjnych.

Wdrożenie systemu obsługi narad koordynacyjnychw Starostwie nastąpiło w lutym 2021 roku. Elektroniczna obsługa wniosków przedkładanych na naradę koordynacyjną odbywa się poprzez Portal Narada Koordynacyjna[[44]](#footnote-44) oraz Portal Projektanta[[45]](#footnote-45).

W okresie objętym kontrolą przeprowadzono 219 narad koordynacyjnych wszystkie z wykorzystaniem systemu. Pierwsza narada przeprowadzona z wykorzystaniem systemu odbyła się w terminie od 08.02.2021 r. do 12.02.2021 r.

Obecnie konto w systemie posiada dziesięciu gestorów sieci. System zapewnia możliwość wczytania obiektów projektowanych do bazy i umożliwia przeglądanie projektu na tle danych zasobu oraz dokonywania niezbędnych sprawdzeń dot. zachowania odległości pomiędzy istniejącymi i projektowanymi obiektami.

Wczytywane do systemu projektowane obiekty mogą posiadać format danych:.dxf. Projektant ma wgląd w przebieg procesu uzgodnień. Ma także możliwość wnoszenia korekt wynikających z treści uwag zgłaszanych przez gestorów sieci za pomocą Portalu Projektanta.

Po zakończeniu narady protokół sporządzany jest przez pracownika. Obiekty projektowane nie aktualizują automatycznie zbiorów danych zasobu. Aktualizacji zasobu dokonuje operator/pracownik. Pracownik wydziału PODGiK dokonuje wprowadzenia projektu na aktualną mapę numeryczną wraz z atrybutami opisowymi.

Przedmiotem kontroli była równieżpoprawność prowadzenia narad.W tym celuskontrolowano 10 losowo wybranych wniosków i protokołów z narad koordynacyjnych[[46]](#footnote-46).

Z wybranych protokołów z narad koordynacyjnych przeprowadzonych za pomocą środków komunikacji elektronicznej i dokumentacji do nich dołączonych, ustalono poprawność zachowania terminów[[47]](#footnote-47). Średni termin załatwienia wniosku o koordynację sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu do dnia narady koordynacyjnej wynosił **9** dni.

*Podsumowując: Działania Starosty w opisanych powyżej zakresach należy ocenić pozytywnie*

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

Ustalono, że prowadzone obecnie bazy GESUT i BDOT500 uwzględniają wdrożony układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH. W roku 2023 planowane jest dostosowanie danych bazy GESUT[[48]](#footnote-48) i BDOT500[[49]](#footnote-49) do obowiązujących przepisów.

Jak wynika ze złożonych wyjaśnień4 od 01.01.2023 r. firma Geomatyka-Kraków s.c. dostosowała oprogramowanie do prowadzenia zasobu do wersji 10.0 która umożliwi prowadzenie baz danych zgodnie z obowiązującymi przepisami i przekazywanie plików do aktualizacji wyłącznie w formacie GML[[50]](#footnote-50). W związku z sukcesywnym wdrażaniem nowej wersji programu w kolejnych powiatach, przewidywany termin zmiany systemu w powiecie jasielskim nastąpi do końca marca 2023 r.W związku z powyższym dane do aktualizacji baz danych zasobu przekazywane są w postaci plików w formacie uzgodnionym między wykonawcą a organem prowadzącym zasób (może być to także format GML).

W powiecie jasielskim aktualnie obowiązuje układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH.
W 2021 roku osnowa szczegółowa oraz bazy danych zostały przeliczone do układu
PL-EVRF2007-NH. Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH w BDSOG wdrożono
w 30.09.2021 roku. Wdrożenie układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH w prowadzonych bazach danych pzgik nastąpiło w grudniu 2021 roku.

*Podsumowując: Działania Starosty w opisanych powyżej zakresach należy ocenić pozytywnie*

**VI. Szczegółowe ustalenia dotyczące podejmowanych działań w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów**

Gleboznawcza klasyfikacja gruntów w Starostwie prowadzona jest w drodze postępowań administracyjnych. Na podstawie 7 losowo wybranych postępowań administracyjnych[[51]](#footnote-51) w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów sprawdzono tryb prowadzenia postępowań oraz sposób wydawania upoważnień do przeprowadzenia gleboznawczej klasyfikacji gruntów. Kontroli podlegało 5 postępowań dotyczących gleboznawczej klasyfikacji gruntów wszczętych z urzędu oraz 2 postępowania wszczęte na wniosek strony.

Spawy z zakresu gleboznawczej klasyfikacji gruntów przeprowadziły osoby, które otrzymywały pisemne upoważnienia od Starosty do wykonywania tych czynności[[52]](#footnote-52), oddzielnie do każdego postępowania administracyjnego.

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

Ww. ustalenia, w tym ocena kontrolowanej działalnościStarosty Jasielskiego,zostały przedstawione w powyższym projekcie wystąpienia pokontrolnego oraz udokumentowane w aktach kontroli, na które składają się wyjaśnienia oraz inne (np. kopie dokumentów, notatki służbowe).

Z uwagi na fakt niestwierdzenia istotnych uchybień i nieprawidłowości
w kontrolowanej działalności, niniejszym odstępuję od formułowania wniosków i zaleceń pokontrolnych.

 **Podkarpacki Wojewódzki Inspektor**

**Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego**

**( - )**

**Grażyna Podgórska**

(Podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

.………………………………………………..

 *podpis Kierownika komórki do spraw kontroli*

1. „Plan zewnętrznej działalności kontrolnej Podkarpackiego Urzędu Wojewódzkiego w Rzeszowie na 2023 rok” zatwierdzony w dniu 21 grudnia 2022 r. [↑](#footnote-ref-1)
2. „Aneks nr 1 Planu zewnętrznej działalności kontrolnej Podkarpackiego Urzędu Wojewódzkiego w Rzeszowie na 2023 rok” zatwierdzony w dniu 13 marca 2023 r [↑](#footnote-ref-2)
3. 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 (z późn. 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. [↑](#footnote-ref-3)
4. Pisma Starosty z dnia 10.02.2023 r., 17.02.2023 r. i 28.03.2023 r. znak GN.171.1.2023 wraz z płytami CD. [↑](#footnote-ref-4)
5. uchwała Nr I/2/2018 Rady Powiatu w Jaśle z dnia 21 listopada 2018 r. w spawie wyboru Starosty Jasielskiego [↑](#footnote-ref-5)
6. ustawa z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r., poz. 1990) – dalej Pgik [↑](#footnote-ref-6)
7. uchwała 154/2022 Zarządu Powiatu w Jaśle z dnia 10 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Jaśle [↑](#footnote-ref-7)
8. Zarządzenie Nr 4/2023 Starosty Jasielskiego z dnia 23 stycznia 2023 r. w sprawie określenia struktury i symboli literowych stanowisk pracy w Starostwie Powiatowym w Jaśle [↑](#footnote-ref-8)
9. pismo Starosty Jasielskiego z dnia 13.06.2017 r. nr OK-I.2122.169.2017. [↑](#footnote-ref-9)
10. Zakres czynności z dnia 13.03.2017 r. [↑](#footnote-ref-10)
11. dyplom ukończenia Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie im. Stanisława Staszica z dnia 18.07.2001 r. Nr WGGIIŚ- 3828/2001 [↑](#footnote-ref-11)
12. świadectwo Głównego Geodety Kraju z dnia 16.04.2005 r. i 21.03.2009 r. w zakresach 1 i 2. [↑](#footnote-ref-12)
13. 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) dalej rozporządzenie w sprawie wymagań. [↑](#footnote-ref-13)
14. Tabela pracowników realizujących zadania z zakresu geodezji i kartografii [↑](#footnote-ref-14)
15. Tabela odbytych szkoleń przez pracowników realizujący zadania z zakresu geodezji i kartografii. [↑](#footnote-ref-15)
16. Dokumentacja osobowa dla Naczelnika Wydziału, inspektorów i podinspektorów oraz inspektora kontroli w Wydziale Geodezji, Katastru i Nieruchomości Starostwa Powiatowego w Jaśle. [↑](#footnote-ref-16)
17. Upoważnienia do przetwarzania danych osobowych wydane przez Głównego Geodetę Kraju z dnia 20.02.2020 r.
KN-IPR.4040.344.2020.MK oraz wnioski o przyznanie uprawnień z 2016 roku [↑](#footnote-ref-17)
18. https://jasielski.webewid.pl/dokuweb/doku.php?id=nowywebewid:nowywebewid [↑](#footnote-ref-18)
19. <https://jasielski.webewid.pl/e-uslugi/portal-geodety> [↑](#footnote-ref-19)
20. <https://jasielski.webewid.pl/e-uslugi/portal->interesanta [↑](#footnote-ref-20)
21. https://jasielski.webewid.pl/e-uslugi/portal-koordynatorsut [↑](#footnote-ref-21)
22. Pismo z dnia 17.02.2023 r. GN.171.1.2023 [↑](#footnote-ref-22)
23. Pismo z dnia 28.03.2023 r. GN.171.1.2023 [↑](#footnote-ref-23)
24. Dane na płycie CD połączonej do pisma z dnia 17.02.2023 r. znak GN.171.1.2023 [↑](#footnote-ref-24)
25. Raporty: a) występowanie działek o obszarach niejednospójnych (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, numer operatu technicznego, w ramach którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji), g) występowania niedozwolonych oznaczeń klas i użytków, h) występowanie numerów KW, niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą,
i) kontrola spójności danych na granicach powiatów, j) występowania identyfikatorów działek i budynków, niezgodnych
z obecnie obowiązującą strukturą. [↑](#footnote-ref-25)
26. 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 (Dz. U 2022 r. poz.1670)
 – dalej rozporządzenia w sprawie standardów technicznych [↑](#footnote-ref-26)
27. Centralne repozytorium kopii zbiorów danych ewidencji gruntów i budynków, o którym mowa w art. 24b ust. 1 pkt 1 ustawy Pgik [↑](#footnote-ref-27)
28. Ministra Rady Ministrów z dnia 14 października 2022 r. w sprawie Zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach (ZSIN) [↑](#footnote-ref-28)
29. Ewidencja zbiorów i usług danych przestrzennych- https://integracja.gugik.gov.pl/eziudp [↑](#footnote-ref-29)
30. Walidator usług GUGiK - https://walidator.gugik.gov.pl/ [↑](#footnote-ref-30)
31. Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków
(Dz. U. z 2021 r. poz.1390 ze zm.) – dalej jako rozporządzenie w sprawie egib. [↑](#footnote-ref-31)
32. 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 ) –dalej jako rozporządzenie w sprawie osnów. [↑](#footnote-ref-32)
33. 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) – dalej jako rozporządzenie w sprawie GESUT. [↑](#footnote-ref-33)
34. Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. z 2021 r. poz.1385) – dalej jako rozporządzenie w sprawie BDOT500. [↑](#footnote-ref-34)
35. Wyjaśnienia Geodety Powiatowego z dnia 17.02.2023 r. znak GN.171.1.2023 [↑](#footnote-ref-35)
36. 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) [↑](#footnote-ref-36)
37. <https://jasielski.webewid.pl>. [↑](#footnote-ref-37)
38. zarządzenie nr 17/2014 z dnia 27.02.2014 r. [↑](#footnote-ref-38)
39. zarządzenie nr 20/2023 w dniu 15.02.2023 r. [↑](#footnote-ref-39)
40. Rozporządzenia 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) [↑](#footnote-ref-40)
41. <https://jasielski.webewid.pl/e-uslugi/portal-geodety> [↑](#footnote-ref-41)
42. [<https://jasielski.webewid.pl>/e-uslugi/portal-interesanta](https://brzozowski.webewid.pl/e-uslugi/portal-interesanta) [↑](#footnote-ref-42)
43. płatność online z systemu PayByNet [↑](#footnote-ref-43)
44. pod adresem <https://jasielski.webewid.pl/e-uslugi/portal-koordynatorsut> [↑](#footnote-ref-44)
45. pod adresem <https://jasielski.webewid.pl/login/designer-portal> [↑](#footnote-ref-45)
46. Wnioski numer sprawy: GN-III.6630.112.2022, GN-III.6630.172.2022, GN-III.6630.185.2022, GN-III.6630.190.2022,
GN-III.6630.5.2023, GN-III.6630.8.2023, GN-III.6630.32.2022, GN-III.6630.74.2022, GN-III.6630.123.2022,
GN- III.6630.163.2022. [↑](#footnote-ref-46)
47. w tym, jaki czas upłynął od złożenia wniosku do wyznaczenia terminu narady oraz od wyznaczenia terminu narady do jej zakończenia [↑](#footnote-ref-47)
48. § 16 ust. 2 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) [↑](#footnote-ref-48)
49. § 11 ust. 1 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) [↑](#footnote-ref-49)
50. § 42 ust. 1 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 (Dz.U. z 2022 r., poz. 1670) [↑](#footnote-ref-50)
51. Postępowania administracyjne wytypowane do szczegółowej kontroli: GN.6623.23.1.2022, GN.6623.23.3.2022, GN.6623.23.4.2022, GN.6623.23.8.2022, GN.6623.23.9.2022 GN.6623.15.2022, GN.6623.17.2022 [↑](#footnote-ref-51)
52. § 5 ust. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12.09.2012 r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (Dz.U.2012 r. poz1246) - w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów [↑](#footnote-ref-52)