



## Wojewoda Dolnośląski

### Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

---

GK-KGK.431.3.2023.MK

Wrocław, dnia 28 czerwca 2023r.

## WYSTĄPIENIE POKONTROLNE

Na podstawie art. 7b ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021r. poz. 1990 ze zm.) oraz art. 11 ustawy z dnia 15 lipca 2011r. o kontroli w administracji rządowej (Dz. U. z 2020r. poz. 224), została przeprowadzona kontrola problemowa w trybie zwykłym w Starostwie Powiatowym w Bolesławcu. Przedmiotowa kontrola została zaplanowana w opracowanym przez Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego, i zatwierdzonym do realizacji przez Wojewodę Dolnośląskiego Okresowym planie kontroli na 2023 rok z dnia 18 listopada 2022r.

### **Nazwa organu zarządzającego przeprowadzenie kontroli**

Wojewoda Dolnośląski (działający w imieniu Wojewody Dolnośląskiego - Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego z siedzibą we Wrocławiu, przy pl. Powstańców Warszawy 1, 50-153 Wrocław).

### **Nazwa i siedziba jednostki kontrolowanej**

Starostwo Powiatowe w Bolesławcu z siedzibą przy ul. Armii Krajowej 12, 59-700 Bolesławiec.

### **Data przeprowadzenia kontroli**

O planowanej kontroli zawiadomiono Starostę Bolesławieckiego pismem z dnia 9 marca 2023r. znak GK-KGK.431.3.2023.NP.

Czynności kontrolne zostały przeprowadzone w okresie od dnia 9 marca 2023r. do dnia sporządzenia Projektu wystąpienia pokontrolnego.

Kontrola została odnotowana w książce kontroli Starostwa Powiatowego w Bolesławcu pod pozycją nr 1/2023.

### **Kontrolę przeprowadził zespół w składzie:**

- 1) **Sylwia Porucznik** – Kierownik Oddziału Kontroli Geodezyjnej i Kartograficznej w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, na podstawie upoważnienia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 9 marca 2023r. nr 11/2023.
- 2) **Anna Dziakowicz** – starszy inspektor wojewódzki w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, kierownik zespołu kontrolerów, na podstawie upoważnienia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 9 marca 2023r. nr 12/2023.
- 3) **Paulina Izdebska** – inspektor wojewódzki w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, na podstawie upoważnienia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 9 marca 2023r. nr 13/2023.
- 4) **Norbert Piadyk** – inspektor wojewódzki w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, na podstawie upoważnienia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 9 marca 2023r. nr 14/2023.
- 5) **Michał Kulawiak** – inspektor wojewódzki w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, na podstawie upoważnienia Wojewody Dolnośląskiego z dnia 9 marca 2023r. nr 15/2023.

**Podstawa prawna kontroli oraz wykaz stosowanych skrótów i pojęć**

<b>Lp.</b>	<b>Tytuł</b>	<b>Publikacja</b>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1	Ustawa z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (zwana dalej <i>ustawą PgiK</i> )	Dz. U. z 2021r. poz. 1990 ze zm.
2	Ustawa z dnia 15 lipca 2011r. o kontroli w administracji rządowej (zwana dalej <i>ustawą o kontroli</i> )	Dz. U. z 2020r. poz. 224
3	Ustawa z dnia 4 marca 2010r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (zwana dalej <i>ustawą o IIP</i> )	Dz. U. z 2021r. poz. 214
4	Ustawa z dnia 17 lutego 2005r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (zwana dalej <i>ustawą o informatyzacji</i> )	Dz.U. z 2023 r. poz. 57
5	Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 2 kwietnia 2021r. w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie zasobu</i> )	Dz.U. z 2021r. poz. 820
6	Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie egib</i> )	Dz.U. z 2021r. poz. 1390 ze zm.
7	Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie GESUT</i> )	Dz. U. z 2021r. poz. 1374
8	Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie BDOT500</i> )	Dz. U. z 2021r.poz. 1385
9	Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 6 lipca 2021r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie BDSOG</i> )	Dz. U. z 2021r. poz. 1341
10	Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie standardów</i> )	Dz. U. z 2022r. poz. 1670
11	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia wymagań, jakim powinni odpowiadać wojewódzcy inspektorzy nadzoru geodezyjnego i kartograficznego, geodeci województw, geodeci powiatowi i geodeci gminni (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie wymagań</i> )	Dz. U. z 2004r. Nr 249 poz. 2498
12	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 października 2022r. w sprawie zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie ZSIN</i> ) – obowiązuje od 16 grudnia 2022r.	Dz. U. z 2022r. poz. 2469

13	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012r. w sprawie krajowych ram interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych	Dz.U. z 2017r. poz. 2247
14	Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 października 2010r. w sprawie ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych objętych infrastrukturą informacji przestrzennej (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie zbiorów i usług</i> )	Dz. U. z 2018r. poz. 2284
15	Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych	Dz. U. z 2011r. Nr 14, poz. 67 ze zm.
16	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 15 października 2012r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie systemu odniesień</i> )	Dz.U. z 2012r. poz. 1247 ze zm.
17	Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 27 lipca 2020r. w sprawie wzorów zgłoszenia prac geodezyjnych, zawiadomienia o przekazaniu wyników zgłoszonych prac do protokołu weryfikacji wyników zgłoszonych prac geodezyjnych (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie formularzy</i> )	Dz. U. z 2020r. poz. 1316
18	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 12 września 2012r. w sprawie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie klasyfikacji</i> )	Dz. U. z 2012r. poz. 1246
19	Standardy Kontroli w administracji rządowej (zwane dalej <i>Standardami kontroli</i> )	BIP KPRM Warszawa, 31.08.2017r.

Wykaz stosowanych skrótów i pojęć:

- Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego – dalej DWINGiK,
- państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny – dalej *pzgik*,
- kopia potwierdzona za zgodność z oryginalnymi dokumentami przekazana w toku prowadzonej kontroli przez pracownika jednostki kontrolowanej – dalej *potwierdzona kopia*,
- Regulamin Organizacyjny Starostwa Powiatowego w Bolesławcu przyjęty Uchwałą Nr 566/2022 Zarządu Powiatu Bolesławieckiego z dnia 28 lutego 2022r. w sprawie zmiany Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Bolesławcu – dalej *Regulamin*,
- Wydział Geodezji i Katastru (WGK) – dalej *Wydział*,
- ewidencja gruntów i budynków – dalej *egib*,
- baza danych ewidencji gruntów i budynków – dalej baza danych EGIB,

- baza danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu – dalej baza danych GESUT,
- baza danych szczegółowych osnów geodezyjnych – dalej BDSOG,
- baza danych rejestru cen nieruchomości – dalej baza danych RCN,
- baza danych obiektów topograficznych o szczegółowości zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:500-1:5000 – dalej BDOT500,
- Zintegrowany System Informacji o Nieruchomościach – dalej ZSIN,
- Portal internetowy organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny dostępny pod adresem <https://pok.powiatboleslawiecki.pl> – dalej *Portal*,
- Dokument Obliczenia Opłaty – dalej *DOO*,
- weryfikacja zbiorów danych oraz innych materiałów stanowiących wyniki prac geodezyjnych – dalej *weryfikacja*,
- protokół weryfikacji wyników zgłoszonych prac geodezyjnych – dalej *protokół weryfikacji*,
- system teleinformatyczny Comarch ERGO do prowadzenia *pzgi*, w tym baz danych – dalej system Comarch ERGO,
- środki komunikacji elektronicznej – rozwiązania techniczne, w tym urządzenia teleinformatyczne i współpracujące z nimi narzędzia programowe, umożliwiające indywidualne porozumiewanie się na odległość przy wykorzystaniu transmisji danych między systemami teleinformatycznymi, a w szczególności pocztę elektroniczną (art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U. z 2020 r. poz. 344)),
- podpis elektroniczny – oznacza dane w postaci elektronicznej, które są dołączone lub logicznie powiązane z innymi danymi w postaci elektronicznej, i które użyte są przez podpisującego jako podpis,
- WMS – standard usługi sieciowej udostępniającej dane geograficzne w postaci rastrowej na podstawie kryteriów zdefiniowanych przez użytkownika,
- WFS – standard usługi sieciowej umożliwiającej pobieranie danych geograficznych w postaci wektorowej na podstawie kryteriów zdefiniowanych przez użytkownika,
- CSW – standard usługi sieciowej udostępniającej metadane,
- QGIS – oprogramowanie geoinformacyjne - system informacji geograficznej wydany na powszechnej licencji publicznej,
- GML Factory – oprogramowanie geodezyjne firmy Softline, służące do przeprowadzania walidacji plików z baz danych w formacie GML,
- Ewidencja zbiorów i usług danych przestrzennych objętych infrastrukturą, o której mowa w *ustawie o IIP* – dalej Ewidencja zbiorów i usług.

## **Przedmiot, zakres oraz okres objęty kontrolą**

Kontrolą objęto działania organu w zakresie:

1. Jakość danych ewidencji gruntów i budynków, jako podstawa do udostępniania danych (art. 21 i 24 ust. 3 pkt 4 i 5 *ustawy Pgik*).
2. Proces cyfryzacji zbiorów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego i automatyzacja jego funkcjonowania:
  - 1) stan usług danych przestrzennych (art. 24 ust. 3 pkt 5 *ustawy Pgik*),
  - 2) stan cyfryzacji materiałów kartograficznych (art. 53b ust. 1 i 2 *ustawy Pgik*),
  - 3) stan cyfryzacji operatów (§ 19 *rozporządzenia w sprawie zasobu*),
  - 4) stan systemu do prowadzenia zasobu (§ 8 *rozporządzenia w sprawie zasobu*),
  - 5) stan e-usług dla wykonawców prac geodezyjnych (§ 12 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie zasobu*),
  - 6) stan e-usług udostępniania materiałów zasobu dla obywateli (§ 12 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie zasobu*),
  - 7) stan informatyzacji narad koordynacyjnych (art. 28b ust. 5a i 10 *ustawy Pgik*),
  - 8) struktura i dostosowanie baz danych (§ 16 ust. 2 *rozporządzenia w sprawie GESUT*: § 11 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie BDOT500*),
  - 9) format wymiany danych (§ 42 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie standardów*).
3. Stan cyfryzacji innych materiałów (§ 19 *rozporządzenia w sprawie zasobu*).
4. Stan wdrożenia układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH (§ 24 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie systemu odniesień*).
5. Kontrola podejmowanych działań w zakresie gleboznawczej klasyfikacji gruntów (§ 4 *rozporządzenia w sprawie klasyfikacji*).
6. Sposób dokumentowania weryfikacji wyników zgłoszonych prac geodezyjnych.

### **Okres objęty kontrolą:**

- dla zagadnień: 1, 2.1, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 3, 4, 5 i 6 – od 1 stycznia 2022r. do dnia rozpoczęcia kontroli,
- dla zagadnień: 2.2, 2.3, 2.8, 2.9 – od 1 stycznia 2023r. do dnia sporządzenia Projektu wystąpienia pokontrolnego.

## **Wnioski z przeprowadzonej kontroli**

1. Jednostka nie odbiera zawiadomień z ksiąg wieczystych z wykorzystaniem narzędzi ZSIN. W dniu 17 marca 2023r. organ wystąpił do Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii o przyznanie uprawnień do dostępu funkcjonalności związanych z komunikacją przez usługi sieciowe z lokalnymi systemami ewidencji gruntów i budynków celem możliwości odbierania zawiadomień o zmianach z sądu prowadzącego księgę wieczyste.
2. W okresie kontrolowanym nie była wykorzystywana funkcjonalność dotycząca komunikacji z rejestrem REGON. W trakcie trwania czynności kontrolnych organ wystąpił do Głównego Urzędu Statystycznego o umożliwienie połączenia z rejestrem REGON.
3. W bazie danych EGiB występują błędy w zakresie: działek dla których brak jest danych geometrycznych, działek o znacznych różnicach (co najmniej 20%) powierzchni wykazanej w części geometrycznej w stosunku do powierzchni ewidencyjnej dla których istnieje w zasobie dokumentacja pozwalająca na ujednoczenie danych, niestandardowych użytków, numerów ksiąg wieczystych niezgodnych z obecnie obowiązującą strukturą, rozbieżności w zakresie wykazania użytków w części opisowej i geometrii. W przypadku błędów dotyczących działek bez geometrii organ jest trakcie prowadzenia postępowań administracyjne i analizy dokumentacji. W zakresie numerów ksiąg wieczystych jednostka prowadzi korespondencję z Sądem Rejonowym w Bolesławcu celem pozyskania danych dotyczących numerów ksiąg.
4. W systemie służącym do prowadzenia bazy danych EGiB brak mechanizmów służących do automatycznych kontroli jakości danych tej bazy w zakresie:
  - działki o obszarach niejednostopólnych,
  - nakładanie się lub występowanie braku ciągłości geometrii działek,
  - działki, dla których brak jest danych opisowych,
  - budynki ujawnione wyłącznie w części opisowej bez geometrii,
  - budynki, dla których brak jest danych opisowych
  - występowania geometrii działek lub budynków, dla których brak jest danych opisowych,
  - braku atrybutów punktów granicznych,
  - identyfikatorów działek i budynków niezgodnych z obowiązującą strukturą.
5. Wyniki automatycznych kontroli nie przedstawiają zestawienia sumy występowania poszczególnych błędów w bazie danych EGiB.

6. Starosta Bolesławiecki nie utworzył usługi przeglądania dla danych bazy danych BDOT500, co stanowi naruszenie zapisów § 9 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie BDOT500* oraz nie utworzył usługi pobierania dla GESUT, co stanowi naruszenie zapisów § 10 *rozporządzenia w sprawie GESUT*.
7. Stopień cyfryzacji operatów technicznych wynosi 98%. Zatem istnieją w zasobie operaty, które nie zostały poddane prawidłowemu procesowi cyfryzacji. Nie wszystkie operaty techniczne zgromadzone w systemie do prowadzenia zasobu posiadają informacje o położeniu obszaru, którego dotyczą.
8. Komisja do wyłączenia materiałów zasobu nie przeprowadzała oceny przydatności materiałów zasobu, o której mowa w § 14 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie zasobu*.
9. Brak wykorzystywania możliwości systemu Comarch ERGO do automatycznego udostępniania materiałów zasobu do zgłoszenia pracy.
10. Starosta wdrożył e-usługę umożliwiającą złożenie wniosku o skoordynowanie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu oraz elektroniczną obsługę narady koordynacyjnej. Niemniej jednak usługa umożliwiająca składanie wniosków jest w znikomym stopniu wykorzystywana. Jednocześnie w toku kontroli stwierdzono uchybienie polegające na braku w protokołach z narad koordynacyjnych stanowiska służbowego przewodniczącego narady oraz adnotacji o uzgodnieniu treści protokołu z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej, wbrew zapisom art. 28b ust. 9 pkt 4 i 10 *ustawy PgiK*. Ponadto stwierdzono następujące nieprawidłowości polegające na braku aktualizacji bazy danych GESUT danymi z narad koordynacyjnych przeprowadzonych w 2022r., wbrew zapisom § 13 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie GESUT* oraz braku pobrania opłaty przed naradą koordynacyjną (sprawa WGK.6630.76.2022).
11. Starosta Bolesławiecki nie dostosował bazy danych GESUT do aktualnie obowiązujących przepisów *rozporządzenia w sprawie GESUT* oraz nie dostosował bazy danych BDOT500 do aktualnie obowiązujących przepisów *rozporządzenia w sprawie BDOT500*.
12. Stopień cyfryzacji innych materiałów zasobu wynosi 70%. Zatem w zasobie istnieją inne materiały, które nie zostały jeszcze przekształcone do postaci elektronicznej.
13. W protokołach weryfikacji stwierdzono uchybienia polegające na braku wskazania przepisu prawa, nieprawidłowym zakwalifikowaniu nieprawidłowości i wskazanie przepisu prawa nie związanego z rodzajem nieprawidłowości.



## Zalecenia pokontrolne

### II.1. Jakość danych egib

1. W przypadku posiadania w zasobie stosownej dokumentacji doprowadzić niezwłocznie, nie później niż do **31 grudnia 2023r.**, dane zawarte w bazie danych EGiB do spójności i zgodności z przepisami prawa w zakresie geodezji i kartografii. W informacji o sposobie realizacji zaleceń pokontrolnych (do dnia 31 lipca 2023r.) przedstawić harmonogram planowanych w tym zakresie działań wraz z terminem ich realizacji.
2. Zapewnić wykorzystywanie komunikacji z rejestrem EKW do pobierania zawiadomień z ksiąg wieczystych.
3. Zapewnić komunikację z rejestrem REGON celem aktualizacji danych *egib*.
4. Przy udostępnianiu informacji z *egib* dokonywać sprawdzenia danych tego rejestru z danymi zawartymi w rejestrach EKW, PESEL i REGON.
5. Umożliwić przeprowadzanie automatycznych kontroli jakości danych bazy danych EGiB przy wykorzystaniu systemu służącego do prowadzenia tej bazy, w szczególności w zakresach:
  - działki o obszarach niejednoznacznych,
  - nakładanie się lub występowanie braku ciągłości geometrii działek,
  - działki, dla których brak jest danych opisowych,
  - budynki ujawnione wyłącznie w części opisowej bez geometrii,
  - budynki, dla których brak jest danych opisowych
  - występowania geometrii działek lub budynków, dla których brak jest danych opisowych,
  - braku atrybutów punktów granicznych,
  - identyfikatorów działek i budynków niezgodnych z obowiązującą strukturą oraz wskazywanie sumy występowania poszczególnych błędów.
6. Przedstawić wyniki kontroli spójności danych na granicach powiatu.

### II.2.1. Stan usług danych przestrzennych

1. Utworzyć usługę przeglądania (WMS) dla danych BDOT500 zgodnie z § 9 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie BDOT500*.
2. Utworzyć usługę pobierania (WFS) danych bazy danych GESUT zgodnie z § 10 *rozporządzenia w sprawie GESUT*.

### **II.2.3. Stan cyfryzacji operatów technicznych**

1. Podjąć skuteczne działania mające na celu zakończenie procesu przetwarzania operatów technicznych w postaci nieelektronicznej przyjętych do *pzgik* przed wejściem w życie rozporządzenia w sprawie zasobu do postaci dokumentów elektronicznych mając na względzie m. in. sprawną i automatyczną obsługę zgłoszeń prac geodezyjnych.
2. W systemie do prowadzenia zasobu dostosować informacje o obszarze, którego dotyczą operaty techniczne do zgodności ze stanem faktycznym.

### **II.2.4. Stan systemu do prowadzenia zasobu**

1. Przeprowadzić ocenę przydatności materiałów zasobu, o której mowa w § 14 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie zasobu*.

### **II.2.5. Stan e-usług dla wykonawców prac geodezyjnych**

1. Wykorzystywać możliwość systemu do automatycznego udostępniania materiałów zasobu do zgłoszenia pracy.

### **II.2.7. Stan e-usług dotyczących obsługi narad koordynacyjnych**

1. W protokołach z narad koordynacyjnych każdorazowo zamieszczać informacje o stanowisku służbowym przewodniczącego narady oraz adnotację o uzgodnieniu treści protokołu z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej, w myśl zapisów art. 28b ust. 9 pkt 4 i 10 *ustawy Pzik*.
2. Opłatę za uzgodnienie projektowanej sieci uzbrojenia terenu pobierać każdorazowo przed wykonaniem czynności uzgodnienia, zgodnie z zapisami art. 40b ust. 1 pkt 6 i art. 40d ust. 3 *ustawy Pzik*.
3. Dane w bazie danych GESUT aktualizować w terminie nieprzekraczającym 30 dni od dnia uzyskania wyników narady koordynacyjnej (tj. zgodnie z zapisami § 13 ust. 2 *rozporządzenia w sprawie GESUT*).

### **II.2.8. Struktura i dostosowanie baz danych**

1. Dostosować bazę danych GESUT do aktualnie obowiązujących przepisów *rozporządzenia w sprawie GESUT*.
2. Dostosować BDOT500 do aktualnie obowiązujących przepisów *rozporządzenia w sprawie BDOT500*.

### **II.3. Stan cyfryzacji innych materiałów zasobu**

1. Przekształcić do postaci elektronicznej inne materiały zgromadzone w zasobie w postaci analogowej mając na względzie m. in. sprawną i automatyczną obsługę zgłoszeń prac geodezyjnych.

## **II. 6. Sposób dokumentowania weryfikacji wyników zgłoszonych prac geodezyjnych**

1. W *protokołach weryfikacji* konkretnie i zrozumiale wskazywać nieprawidłowości znajdujące uzasadnienie w obowiązujących przepisach prawa z zakresu geodezji i kartografii.

Wicewojewoda Dolnośląski

Bogusław Szpytma

/Dokument podpisany elektronicznie/

.....  
(podpis kierownika jednostki kontrolującej)