



## Wojewoda Dolnośląski

### Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

---

GK-KGK.431.4.2023.PI

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 Lubaniu. 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 Lubaniu z siedzibą przy ul. Adama Mickiewicza 2, 59-800 Lubań.

### **Data przeprowadzenia kontroli**

O planowanej kontroli zawiadomiono Starostę Lubańskiego pismem z dnia 9 marca 2023r. znak GK-KGK.431.4.2023.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 Lubaniu pod pozycją nr 4/2023.

### **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 16/2023.
- 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 17/2023.
- 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 18/2023.
- 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 19/2023.
- 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 20/2023.

**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 2023r. 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> )	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 (zwane dalej <i>rozporządzeniem w sprawie KRI</i> )	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 Lubaniu przyjęty uchwałą nr 826/2023 Zarządu Powiatu Lubańskiego z dnia 12 stycznia 2023r. w sprawie wprowadzenia Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Lubaniu zmieniony uchwałą nr 858/2023 Zarządu Powiatu Lubańskiego z dnia 23 marca 2023r. – dalej *Regulamin*,

- Wydział Geodezji i Kartografii – 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://powiatlubanski.giportal.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 GEO-INFO do prowadzenia *pzgik*, w tym baz danych – dalej system GEO-INFO,
- 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 13 grudnia 2018r. 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,

- 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. Starosta nie zapewnił osoby pełniącej funkcję Geodety Powiatowego, przy pomocy, której winien wykonywać zadania zgodnie z art. 6a ust. 1 pkt 2 lit. b *ustawy PgiK*. Ponadto nieobsadzone pozostaje także stanowisko kierownika *Wydziału*.
2. Zakresy czynności pracowników nie zostały dostosowane do zmiany struktury organizacyjnej Starostwa oraz nie zawierają wszystkich zadań realizowanych przez poszczególnych pracowników.
3. Upoważnienia wydane pracownikom do wykonywania zadań w imieniu Starosty zawierają zapisy nie znajdujące odzwierciedlenia w obowiązujących przepisach prawa z zakresu geodezji i kartografii.
4. Tylko 3 spośród 13 pracowników zajmujących się wykonywaniem, zadań z zakresu geodezji i kartografii posiada wykształcenie geodezyjne.
5. W jednostce stwierdzono brak dochowania terminu 30 dni na aktualizację danych *egib* na podstawie dokumentów, które wpłynęły do organu.
6. W bazie danych EGiB występują działki o obszarach niejednostajnych, działka ujawniona wyłącznie w części opisowej bez geometrii, niestandardowe użytki oraz punkty graniczne bez atrybutów: ZRD/SPD, STB, numer operatu technicznego (w ramach którego informacje o punkcie zostały wprowadzone do ewidencji). Czynności kontrolne wykazały również, iż w bazie danych EGiB znajdują się takie przypadki działek o znacznych różnicach powierzchni pomiędzy częścią opisową a geometryczną, dla których istnieje dokumentacja zgromadzona w *pzgik*, którą należy przeanalizować celem ujednoczenia danych.
7. Stwierdzono, iż w rejestrze *egib* prowadzonym przez Starostę Lubańskiego występują numery działek niezgodne z obowiązującymi przepisami prawa.
8. Starosta Lubański nie utworzył:
  - usługi przeglądania dla danych BDSOG, co stanowi naruszenie zapisów § 18 *rozporządzenia w sprawie BDSOG*,
  - usługi pobierania danych BDSOG, co stanowi naruszenie zapisów § 18 wyżej wymienionego rozporządzenia,
  - usługi przeglądania dla danych BDOT500, co stanowi naruszenie zapisów § 9 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie BDOT500*

- usługi pobierania dla bazy danych GESUT, co stanowi naruszenie zapisów §10 *rozporządzenia w sprawie GESUT*.
9. Mapa zasadnicza dla 30% obszaru powiatu jest prowadzona w postaci rastrowej uzupełnianej danymi obiektowymi, a w postaci standardowego opracowania kartograficznego dla 70% obszaru powiatu. Jednakże organ planuje do końca 2023r. przetworzyć mapę z postaci rastrowej uzupełnianej danymi obiektowymi do postaci standardowego opracowania kartograficznego dla 7 jednostek. Niemniej jednak Starosta Lubański nie przewiduje dochowania terminu na przetworzenie mapy zasadniczej do postaci standardowego opracowania kartograficznego dla dwóch jednostek ewidencyjnych. Przetworzenie to planowane jest dopiero do końca 2025r.
  10. Stopień cyfryzacji operatów technicznych wynosi 23%. Zatem Starosta Lubański nie dochował terminu na przetworzenie materiałów zasobu w postaci nonelektronicznej przyjętych do *pgik* przed wejściem w życie *rozporządzenia w sprawie zasobu* do postaci dokumentów elektronicznych, który minął z dniem 31 grudnia 2022r. (§ 19 wyżej wymienionego rozporządzenia). Operaty techniczne, które nie zostały przetworzone do postaci elektronicznej są sukcesywnie cyfryzowane w ramach zadań własnych organu, niemniej jednak osiągnięty stopień ich cyfryzacji jest zbyt niski.
  11. Kopie bezpieczeństwa materiałów zasobu nie są przechowywane w osobnym budynku, zatem Starosta Lubański nie realizuje zapisów §11 pkt 2 *rozporządzenia w sprawie zasobu*. W jednostce nie została powołana komisja do spraw oceny przydatności materiałów zasobu, zatem naruszono § 14 ust. 1 wyżej wymienionego rozporządzenia.
  12. Organ wadliwie udostępnia materiał zasobu jakim jest mapa zasadnicza. W przypadku wskazania przez wnioskodawcę mapy zasadniczej w „postaci rastrowej” organ udostępniał jedynie raster arkusza mapy zasadniczej bez danych obiektowych zgromadzonych w bazach danych EGiB, GESUT, BDOT500 i BDSOG dla danego obszaru.
  13. W prowadzonych przez Starostę Lubańskiego naradach koordynacyjnych stwierdzono uchybienie polegające na braku w protokołach z tych narad stanowiska służbowego przewodniczącego narady wbrew zapisom art. 28b ust. 9 pkt 4 *ustawy Pgik* oraz nieprawidłowość polegającą na tym, że w 8 analizowanych przypadkach aktualizacja danych w bazie danych GESUT nastąpiła niezgodnie z zapisami § 13 ust. 2 *rozporządzenia w sprawie GESUT*, tj. w 7 przypadkach aktualizacja bazy danych GESUT nastąpiła przed zakończeniem się narady koordynacyjnej, natomiast w 1 przypadku po upływie 42 dni od jej zakończenia.



14. Starosta Lubański prowadzi bazę danych GESUT oraz BDOT500 w układzie wysokościowym PL-KRON86-NH.
15. Stopień cyfryzacji innych materiałów zasobu wynosi 86%. Zatem w zasobie istnieją inne materiały, które nie zostały jeszcze przekształcone do postaci elektronicznej.
16. Starosta Lubański nie wdrożył układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH w bazach danych GESUT i BDOT500, planuje to zrobić w 2025r. Zatem nie planuje dochować terminu, o którym mowa w § 24 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie odniesień*.
17. Przy weryfikacji wyników prac geodezyjnych stwierdzono szereg nieprawidłowości, w tym: brak wskazania konkretnego przepisu prawa, wskazanie nieobowiązujących przepisów prawa, brak wskazania błędów w przekazanych zbiorach danych w przypadku weryfikacji w zakresie spójności przekazywanych zbiorów danych z bazami danych, nieprecyzyjne wskazywanie informacji o zakresie nieprawidłowości. Zauważyć należy, iż procedura weryfikacji winna odbywać się rzeczowo, aby usprawnić wykonywanie prac geodezyjnych realizowanych na zlecenie i koszt zainteresowanych podmiotów oraz w gromadzenie w *pzgik* wyników prac geodezyjnych.

**Nieprawidłowości w prowadzeniu *pzgik* spowodowane są brakiem, od niemal dwóch lat, osoby pełniącej funkcję Geodety Powiatowego. Ponadto w *Wydziale* nieobsadzone jest również stanowisko kierownika. Brak zapewnienia przez Starostę osoby pełniącej funkcję Geodety Powiatowego wpływa negatywnie na realizację zadań z zakresu geodezji i kartografii co zostało opisane w niniejszym Wystąpieniu pokontrolnym. Niezapewnienie specjalisty przy pomocy którego Starosta winien wykonywać zadania, narusza zapisy art. 6a ust. 1 pkt 2 lit. b *ustawy PzgiK*. Przedłużający się brak skuteczności w zapewnieniu osób organizujących i nadzorujących realizację zadań z zakresu geodezji i kartografii nie rokuje dobrze i nie przynosi nadziei na szybką poprawę. Zauważyć należy, że brak zarówno Geodety Powiatowego jak i kierownika *Wydziału* ma znaczący wpływ na jakość wykonywania zadań Starosty w tym zakresie. Powyższe stanowiło również utrudnienie w prowadzeniu czynności kontrolnych. Ponadto sytuacja kadrowa w *Wydziale* Starostwa Powiatowego w Lubaniu jest krytyczna. Pracownicy, którym powierzono wykonywanie konkretnych zadań z zakresu geodezji i kartografii, w większości nie posiadają wykształcenia geodezyjnego. W związku z czym wyjaśnienia udzielane w toku kontroli były wadliwe i sprzeczne ze stanem faktycznym, co dodatkowo podkreślało brak osoby posiadającej specjalistyczną wiedzę, która koordynuje i nadzoruje realizację zadań w *Wydziale*. Pracownicy wykonując swoje zadania starają się realizować je skutecznie, jednak bez odpowiedniego wsparcia Starosty i osoby kierującej ich pracą istnieje**

**zagrożenie, że powiatowy zasób geodezyjny i kartograficzny nie będzie prawidłowo funkcjonował.**

### **Zalecenia pokontrolne**

#### **I. Ustalenia formalno-organizacyjne**

1. Zapewnić wykonywanie zadań przypisanych Staroście z zakresu geodezji i kartografii zgodnie z art. 6a ust. 1 pkt 2 lit. b *ustawy Pgik* przy pomocy Geodety Powiatowego.
2. Dostosować zapisy w zakresach obowiązków pracowników do zgodności z faktycznie realizowanymi zadaniami, przepisami prawa w zakresie geodezji i kartografii oraz dokumentów organizacyjnych Starostwa.
3. Zapewnić wykonywanie zadań z zakresu geodezji i kartografii przez osoby posiadające wykształcenie w tym zakresie.

#### **II.1. Jakość danych egib:**

1. Aktualizacji danych w bazie danych EGiB dokonywać z zachowaniem terminu określonego w art. 23 ust. 3 *ustawy Pgik*.
2. 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.
3. Dostosować numerację działek do zgodności z przepisami § 7 *rozporządzenia w sprawie egib*.
4. Zapewnić wykorzystanie komunikacji z rejestrem EKW do pobierania zawiadomień z ksiąg wieczystych.
5. Przy udostępnianiu informacji z *egib* zarówno na wniosek jak i w związku ze zgłoszeniem prac geodezyjnych dokonywać sprawdzenia danych tego rejestru z danymi zawartymi odpowiednio w rejestrach EKW, PESEL i REGON.
6. Przedstawić wyniki kontroli spójności danych na granicach powiatu.

#### **II.2.1. Stan usług danych przestrzennych:**

1. Utworzyć usługę przeglądania (WMS) dla danych BDSOG zgodnie z § 18 rozporządzenia w sprawie BDSOG.
2. Utworzyć usługę przeglądania (WFS) danych BDSOG zgodnie z § 18 rozporządzenia w sprawie BDSOG.

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

#### **II.2.2. Stan cyfryzacji materiałów kartograficznych (map):**

1. Podjąć działania zmierzające do dochowania przez Starostę Lubańskiego terminu wskazanego w art. 53b *ustawy Pgik* (tj. 31 grudnia 2023r.) na założenie baz danych dla wszystkich jednostek. Przesłać informację do **2 stycznia 2024r.** dla ilu jednostek i dla jakiej powierzchni organ przetworzył mapę z postaci rastrowej uzupełnianej danymi obiektowymi do postaci standardowego opracowania kartograficznego.

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

1. Podjąć skuteczne działania mające na celu zakończenie procesu przetwarzania operatów technicznych w postaci nieelektronicznej przyjętych do *pszgik* przed wejściem w życie *rozporządzenia w sprawie zasobu* do postaci dokumentów elektronicznych, mając na względzie m. in. sprawną i automatyczną obsługę zgłoszeń prac geodezyjnych.

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

1. Powołać komisję do spraw oceny przydatności materiałów zasobu i co roku dokonywać, o której mowa w § 14 ust. 1 *rozporządzenia w sprawie zasobu* i raz na rok przeprowadzać ocenę przydatności materiałów zasobu.

#### **II.2.6. Stan e-usług udostępniania materiałów zasobu dla obywateli**

1. Udostępniać materiały zasobu (mapę zasadniczą) zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i w takiej postaci w jakiej organ ją prowadzi.

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

1. W protokołach z narad koordynacyjnych każdorazowo zamieszczać informację o stanowisku służbowym przewodniczącego narady, stosownie do zapisów art. 28b ust. 9 pkt 4 *ustawy Pgik*.
2. 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*).
3. Ponownie poinformować KOWR, Wody Polskie oraz GDDKiA o możliwości otrzymania dostępu do elektronicznych narad koordynacyjnych. W myśl zapisów art. 28e ust. 1 pkt 2 *ustawy Pgik* podmioty, które władają sieciami uzbrojenia terenu, są obowiązane do współdziałania ze starostami w procesie zakładania i prowadzenia geodezyjnej ewidencji

sieci uzbrojenia terenu, w tym bazy danych GESUT. W szczególności podmioty te zobowiązane są do m.in. delegowania swoich przedstawicieli na narady koordynacyjne.

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

1. Dostosować bazę danych GESUT i BDOT500 do układu wysokościowego PL-EVRD2007-NH.

#### **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.4. Proces wdrożenia układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH**

1. Wdrożyć układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH w bazach GESUT i BDOT500.

#### **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)