



WOJEWODA
ZACHODNIOPOMORSKI

Szczecin, 29.08.2022 r.

Znak: GK-1.431.1.5.2022.AMo

WYSTĄPIENIE POKONTROLNE (kontrola planowa w trybie zwykłym)

Przedmiot, zakres kontroli oraz okres objęty kontrolą:

kontrola spraw należących, zgodnie z przepisem art. 7d *ustawy Pgik* [1], do zadań Starosty Białogardzkiego, w zakresie prawidłowości prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (dalej zwanego PZGiK), a w szczególności:

- I. Ocena działania powiatowych organów administracji geodezyjnej i kartograficznej w zakresie stanu usług danych przestrzennych (art. 24 ust. 3 pkt 5 *ustawy Pgik* [1]).
- II. Sprawdzenie sposobu realizacji zaleceń pokontrolnych skierowanych do Starosty Białogardzkiego w wystąpieniu pokontrolnym Wojewody Zachodniopomorskiego z 28.04.2020 r. znak: GK-1.431.1.2.2020.AKJ.

Okres objęty kontrolą

- dla zadania 1: od 31 lipca 2021 r. do dnia rozpoczęcia czynności kontrolnych
- dla zadania 2: od 22 września 2020 r. do dnia rozpoczęcia czynności kontrolnych

Nazwa i adres organu zarządzającego przeprowadzenie kontroli

Wojewoda Zachodniopomorski, ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin

Nazwa i adres jednostki kontrolowanej

Starostwo Powiatowe w Białogardzie - Wydział Geodezji i Kartografii,
ul. Plac Wolności 16-17, 78-200 Białogard

Data rozpoczęcia i zakończenia kontroli oraz termin czynności kontrolnych

24.05.2022 r. – 29.07.2022 r. przy czym czynności kontrolne były wykonywane w trybie zdalnym (zgodnie z zaleceniami Głównego Geodety Kraju zawartymi przy piśmie z 19.03.2021 r. znak: NG-NiK.920.2.2021.JP)

Kontrolę przeprowadził zespół w składzie

..... - starszy inspektor wojewódzki w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej, działająca na podstawie upoważnienia z 20.05.2022 r., znak: GK-1.0030.18.2022.AMo - kierownik zespołu kontrolującego

..... - starszy inspektor wojewódzki w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej, działająca na podstawie upoważnienia z 20.05.2022 r., znak: GK-1.0030.17.2022.AMo

..... – starszy inspektor wojewódzki w Wojewódzkiej Inspekcji Geodezyjnej i Kartograficznej, działający na podstawie upoważnienia z 20.05.2022 r., znak: GK-1.0030.16.2022.AMo

(dowody akta kontroli str. 43-45).

Podstawa prawna do przeprowadzenia kontroli

art. 6a ust. 1 pkt 1 lit. b, art. 7 ust.1 pkt 4, art. 7b ust. 1 pkt. 2 oraz art. 9 ust. 2, 3, 5 i 6 *ustawy PgiK* oraz art. 16 i 17 *ustawy o kontroli w administracji rządowej* [9]

Osoby udzielające wyjaśnień w trakcie kontroli

na spotkaniu poprzedzającym przeprowadzenie czynności kontrolnych, które odbyło się 24.05.2022 r. w formie wideokonferencji (poprzez platformę Zoom Meeting) kontrolujący ustalili z kierownikiem jednostki kontrolowanej panem Piotrem Pakuszto - Starostą Białogardzkim, iż osobami wyznaczonymi do udostępniania dokumentów, ich poświadczenia oraz udzielania informacji i wyjaśnień z upoważnienia kierownika jednostki kontrolowanej w zakresach objętych kontrolą będą:

- pan - Geodeta Powiatowy Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii
- pani – Kierownik PODGiK

(dowód akta kontroli str. 49-50)

USTALENIA KONTROLI

I PRIORYTET GGK

I.1 Kierownik jednostki kontrolowanej (w okresie objętym kontrolą)

Pan Piotr Pakuszto – Starosta Białogardzki, na stanowisku od 19 listopada 2018 r. do chwili obecnej – Uchwała Nr I/5/2018 Rady Powiatu w Białogardzie z 19.11.2018 r.

(dowody akta kontroli: str. 54-59)

I.2 Stan usług danych przestrzennych

Ustaień dokonano na podstawie:

- informacji zawartych w ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych znajdującej się pod adresem: <https://www.geoportal.gov.pl/ewidencja-zbiorow-i-uslug>,
- analiz dokonanych narzędziem posiadającym funkcje klienta WMS i WFS (QGIS oraz geoportal.gov.pl),
- informacji przekazanej przez jednostkę kontrolowaną w piśmie z 7.06.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 80-81) oraz zawartych, w przesłanej wraz z pismem, wypełnionej tabeli: USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH (akta kontroli str. 84-85),
- wyjaśnień przekazanych w piśmie z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 117-119).

I.2.1 Stan usługi przeglądania dla danych egib

a) czy dla danych egib istnieje usługa przeglądania (WMS), a jeżeli nie, to kiedy taka usługa zostanie uruchomiona?

Na podstawie informacji zawartych w Ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych ustalono, że w kontrolowanej jednostce uruchomiono usługę przeglądania dla danych egib.

b) czy usługa jest zgłoszona do EZiUDP wraz z adresem URL?

Usługa przeglądania dla danych EGIB serwowana jest pod adresem <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0> i została zgłoszona do EZiUDP (wg wpisów w tej ewidencji oraz zgodnie z informacją przekazaną przez jednostkę kontrolowaną).

Numer porządkowy	169
Data otrzymania zgłoszenia przez Głównego Geodetę Kraju	2010-12-17
Data ujawnienia zbioru danych przestrzennych w ewidencji	2011-01-05
Identyfikator zbioru danych przestrzennych	PL.PZGIK.169
Nazwa organu administracji, który zgłosił zbiór danych przestrzennych do ewidencji	Starosta Białogardzki
Nazwa jednostki w której prowadzony jest zbiór	Starostwo Powiatowe w Białogardzie
REGON jednostki w której prowadzony jest zbiór	330920831
Nazwa zbioru danych przestrzennych	Ewidencja gruntów i budynków
Kod oraz skrócona nazwa tematów danych przestrzennych, z którymi związany jest zbiór danych przestrzennych	<input checked="" type="checkbox"/> 1.6 - Działki ewidencji gruntów <input checked="" type="checkbox"/> 3.2 - Budynki
TERYT	3201
Obszar, do którego odnosi się zbiór danych przestrzennych	powiat białogardzki
Dane identyfikujące przepis prawa, na podstawie którego prowadzony jest zbiór danych przestrzennych	Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne, art.22 ust.1
Wykaz dostępnych usług danych przestrzennych związanych ze zbiorem danych przestrzennych	wyszukiwania: https://bialogardzki.webewid.pl/iip/csw przeglądania: https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0 pobierania: https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows
Uwagi	TERYT wpisany w zgłoszeniu: 3201

Źródło: <https://integracja.gugik.gov.pl/eziudp/index.php?edycja=48651>

c) czy dane publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteria wyszczególnione w Załączniku nr 8 rozporządzenia w sprawie egib [5]?

Badana usługa przeglądania WMS (<https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0>) publikuje dane z podziałem na następujące warstwy:

ID	Name	Tytuł	Streszczenie
0	Gugik Spus 2.2		
1	dzialki	Działki ewidencyjne - granice	
3	numery_dzialek	Działki ewidencyjne - numery	
5	budynki	Budynki ewidencyjne wybudowane - obrys	
7	uzytki	Użytki gruntowe	
9	kontury	Kontury klasyfikacyjne	
11	obreby	Podział ewidencyjny	
13	obreby_nazwy	Nazwy obrębów	
15	siec_wodociagowa	Sieć wodociągowa	
16	siec_kanalizacyjna	Sieć kanalizacyjna	
17	siec_gazowa	Sieć gazowa	
18	siec_cieplownicza	Sieć ciepłownicza	
19	siec_elektroenergety...	Sieć elektroenergetyczna	
20	siec_telekomunikacy...	Sieć telekomunikacyjna	
21	siec_benzynowa	Sieć benzynowa	
22	siec_niezidentyfikow...	Sieć niezidentyfikowana	
23	siec_naftowa	Sieć naftowa	
24	uzbrojenie_slupy	uzbrojenie_slupy	uzbrojenie_slupy
34	uzbrojenie_urzadzenia	uzbrojenie_urzadzenia	uzbrojenie_urzadzenia
44	uzbrojenie_pozostale	uzbrojenie_pozostale	uzbrojenie_pozostale
54	uzbrojenie	uzbrojenie	uzbrojenie

Źródło: Zrzut ekranowy - aplikacja QGIS

Rozwarstwienie jest niezgodne ze specyfikacją usług sieciowych określoną w załączniku nr 8 do rozporządzenia w sprawie egib [5] (§ 39 ust. 2 tego rozporządzenia). W usłudze nie wyodrębniono lub nie utworzono warstw z danymi geometrycznymi i opisowymi dla następujących obiektów:

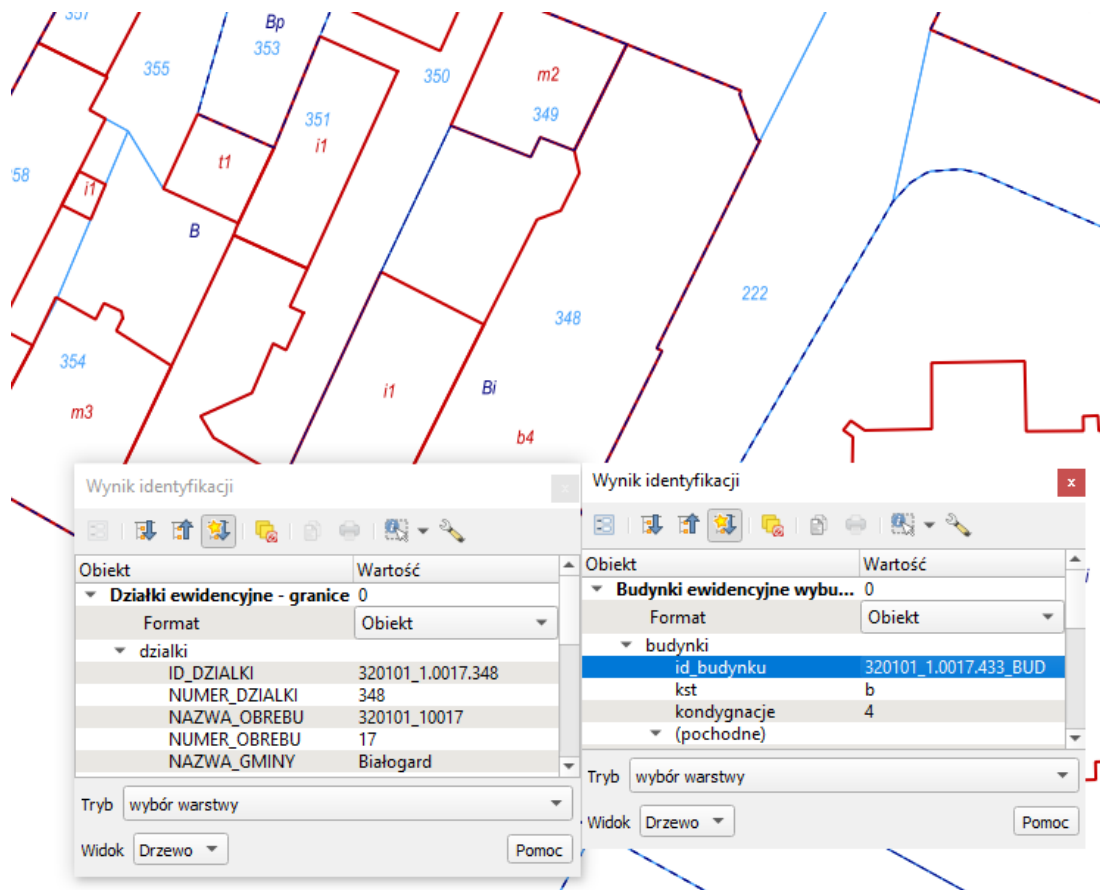
- * opisy budynków,
- * opisy użytków,
- * opisy konturów klasyfikacyjnych,
- * punkty graniczne,

* opisy punktów granicznych.

Usługa publikuje dodatkowe warstwy nie przewidziane specyfikacją usług sieciowych dotyczących udostępniania danych ewidencji gruntów i budynków m.in. obiekty bazy danych gesut.

Funkcja GetFeatureInfo usługi WMS dla warstw „Działki” i „Budynki” w aplikacji posiadającej funkcje klienta WMS (QGIS) nie prezentuje pełnej listy atrybutów określonych w załączniku nr 8 ww. rozporządzenia (Tabela nr 4 i Tabela nr 5).

Dla warstw użytków gruntowych oraz punktów granicznych nie jest dostępna.



Źródło: Zrzut ekranowy - aplikacja QGIS

W serwisie geoportal.gov.pl zestaw atrybutów dla działek ewidencyjnych jest szerszy, ale w dalszym ciągu niekompletny względem wskazanej tabeli nr 4 załącznika nr 8 do rozporządzenia w sprawie egib [5]. Dla pozostałych warstw atrybuty funkcji GetFeatureInfo usługi WMS nie są publikowane lub ich wyświetlenie jest niemożliwe.



Źródło: Zrzut ekranowy z wykorzystania funkcji *GetFeatureInfo* usługi WMS dla warstwy 'Działki' serwis geoportal.gov.pl

- d) czy usługa odzwierciadla aktualny stan bazy egib (częstotliwość aktualizacji usługi)?
Według przekazanych informacji, w tabeli USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH (akta kontroli str. 84-85), usługa WMS publikuje aktualny stan bazy danych EGIB, a dane aktualizowane są codziennie.
- e) czy usługa wyświetla dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (np. www.geoportal.gov.pl, QGIS)?
Serwowana pod adresem <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0> usługa WMS wyświetla dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (np. www.geoportal.gov.pl, QGIS), co potwierdzają zrzuty ekranowe przedstawione w punkcie II.2.1.1 lit. c.

Ocena cząstkowa uchybienia: 0

nieprawidłowości: 1

dot. c) Serwowana usługa przeglądania (WMS) danych egib (URL: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0>) nie jest publikowana w podziale na warstwy oraz nie spełnia kryteriów wyszczególnionych w Załączniku nr 8 (§ 39 ust. 2) do rozporządzenia w sprawie egib [5]. W szczególności usługa nie publikuje danych w podziale na warstwy oraz nie udostępnia ich atrybutów zgodnie z ww. załącznikiem.

Przyczyny stwierdzonych nieprawidłowości

Wyjaśnienia jednostki kontrolowanej wobec stwierdzonych nieprawidłowości (przyczyny) zawarte w piśmie z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK (str. 117-119 akt kontroli):

Serwowana usługa przeglądania (WMS) dla danych egib (URL: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0>) została utworzona dla potrzeb ZSIN jako interfejs do wymiany danych zgodnie ze specyfikacją GUGiK. Pod adresem <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> uruchomiona jest usługa publikująca dane w podziale tematycznym zgodnie z Załącznikiem nr 8 do rozporządzenia w sprawie egib lecz nie osiągnęła ona jeszcze formy wymaganej pozostałą częścią załącznika. Firma GEOMATYKA-KRAKÓW S.C. będąca dostawcą oprogramowania EWID 2007 służącego do prowadzenia baz danych w Starostwie Powiatowym w Białogardzie w ramach prowadzonej asysty dokona dostosowania programu i usługi do zgodności z obowiązującymi przepisami.

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości

Usługa nie udostępnia wszystkich informacji określonych w rozporządzeniu w sprawie egib [5]

I.2.2. Stan usługi pobierania danych egib

a) czy dla danych egib utworzono usługę pobierania (WFS) zbiorów danych egib, a jeżeli nie, kiedy taka usługa zostanie uruchomiona?

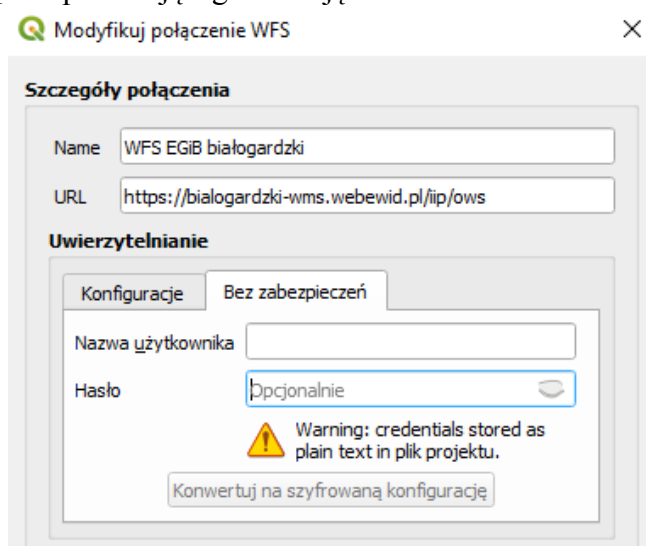
Zgodnie z informacjami udzielonymi przez jednostkę kontrolowaną przy piśmie z dnia 7.06.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK w jednostce utworzono usługę pobierania zbiorów danych EGIB (WFS), która funkcjonuje pod adresem URL: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows>.

b) czy usługa jest zgłoszona do EZiUDP wraz z adresem URL?

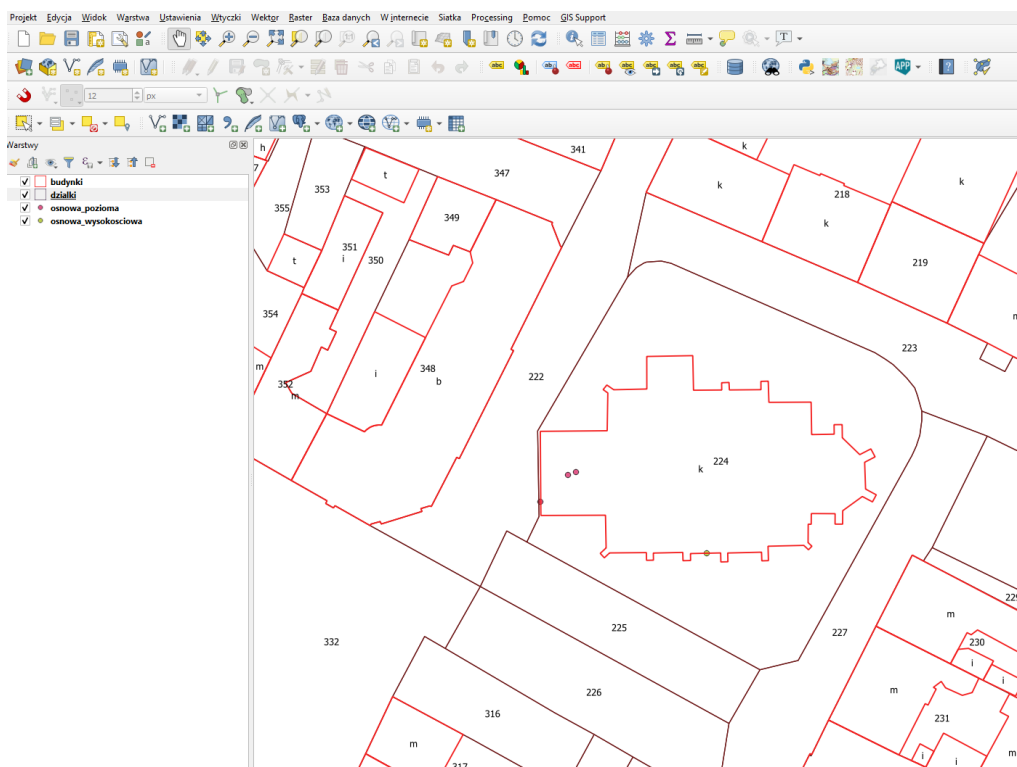
Usługa pobierania danych egib została zgłoszona do EZiUDP i wpisana do tej ewidencji wraz z adresem URL: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows>. Dowód w postaci zrzutu ekranowego przedstawiono w punkcie II.2.1.1 lit. b.

c) czy usługa udostępnia dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WFS (np. QGIS)?

W trakcie kontroli połączono się z usługą WFS serwowaną pod wskazanym adresem URL: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows>. Próbę wykonano z wykorzystaniem oprogramowania QGIS posiadającego funkcję klienta WFS.



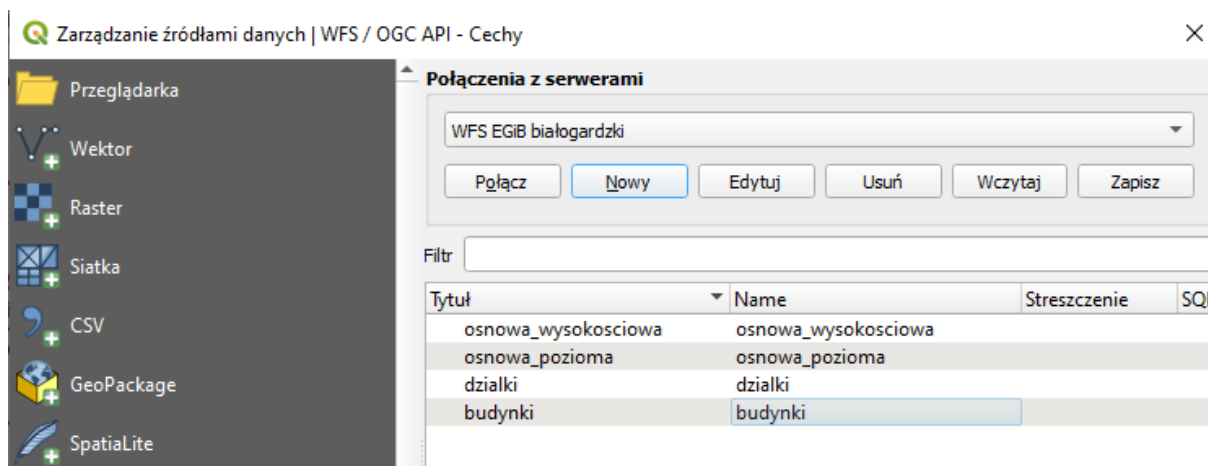
Źródło: Zrzut ekranowy konfiguracji usługi WFS w programie QGIS



Źródło: Zrzut ekranowy z wykorzystania usługi WFS w programie QGIS

d) czy dane publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteria wyszczególnione w Załączniku nr 8 rozporządzenia w sprawie egib [5]?

W ramach usługi pobierania (WFS) danych egib dostępne są następujące warstwy informacyjne:

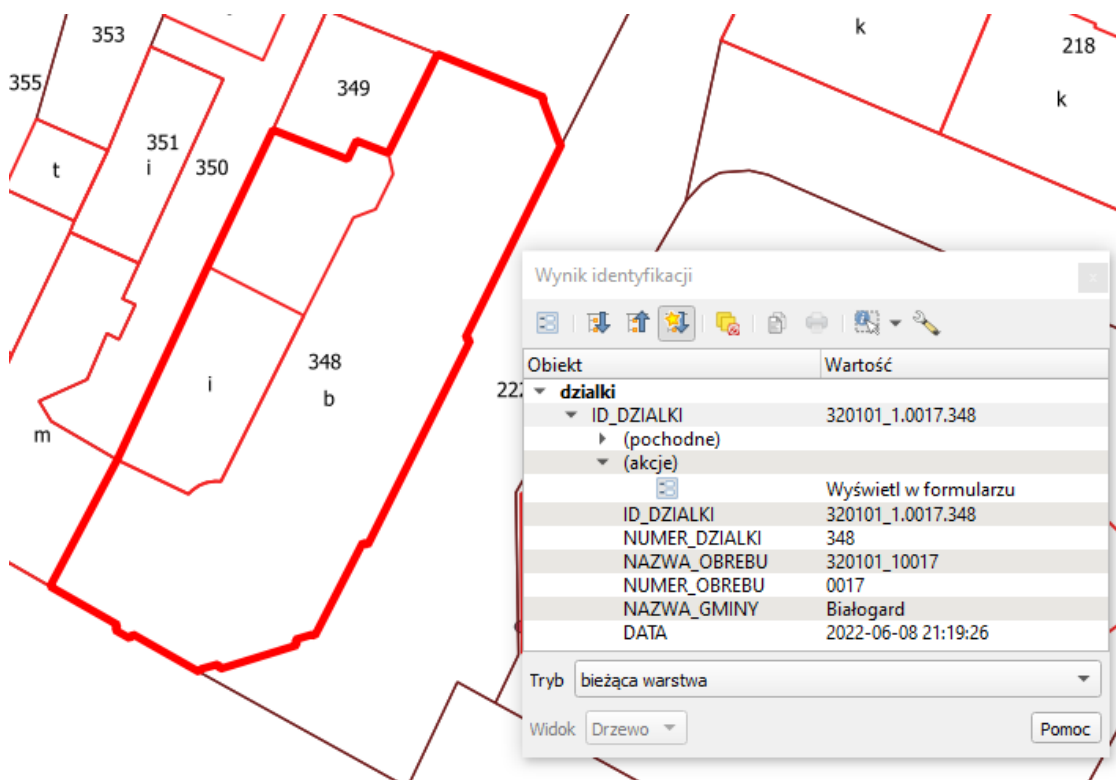


Źródło: Zrzut ekranowy konfiguracji usługi WFS w programie QGIS

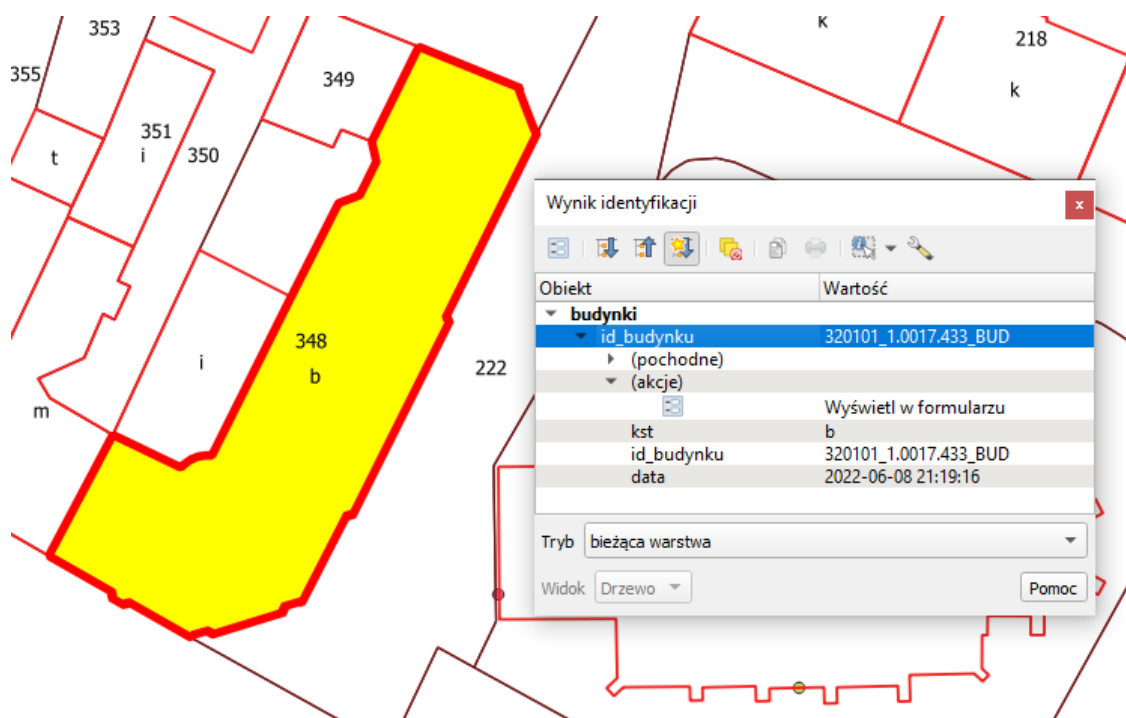
Usługa nie publikuje danych zgodnie ze specyfikacją usług sieciowych określonych w załączniku nr 8 do rozporządzenia w sprawie egib [5]. W zakresie przedstawionego w tym załączniku podziału na warstwy i obiekty - nie udostępniono lub nie wyodrębniono warstw: Numery działek, Opisy budynków, Użytki gruntowe, Opisy

użytków, Kontury klasyfikacyjne, Opisy konturów klasyfikacyjnych, Punkty graniczne, Opisy Punktów granicznych.

Struktura odpowiedzi GetFeature dla usługi WFS (która jest analogiczna w zakresie atrybutów udostępnianych obiektów jak odpowiedzi GetFeatureInfo dla usługi WMS) nie jest zgodna z wartościami atrybutów dla udostępnianych warstw „działki” i „budynki”, określonymi w ww. rozporządzeniu (tabela nr 4 i tabela nr 5 załącznika nr 8 do rozporządzenia w sprawie egib [5]).



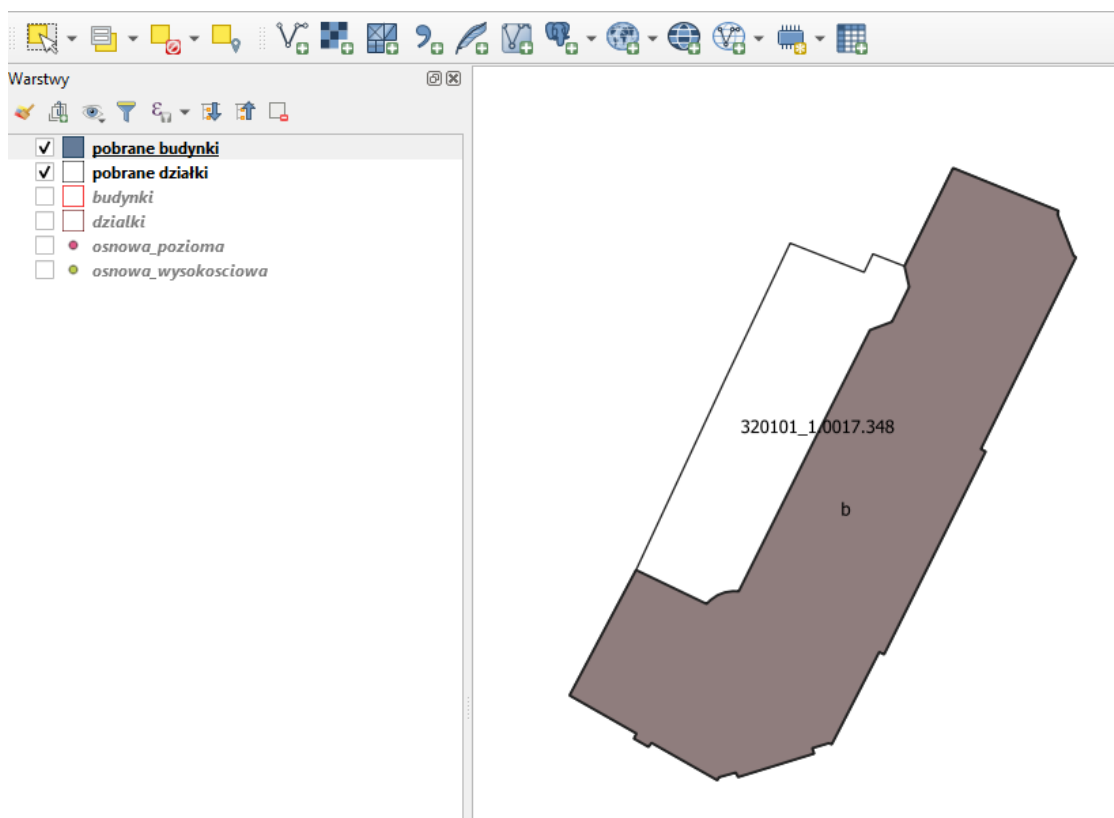
Źródło: Zrzut ekranowy z wykorzystania usługi WFS. Program QGIS. Udostępniane atrybuty obiektów: „Działki”



Źródło: Zrzut ekranowy z wykorzystania usługi WFS. Program QGIS. Udostępniane atrybuty obiektów: „Budynki”

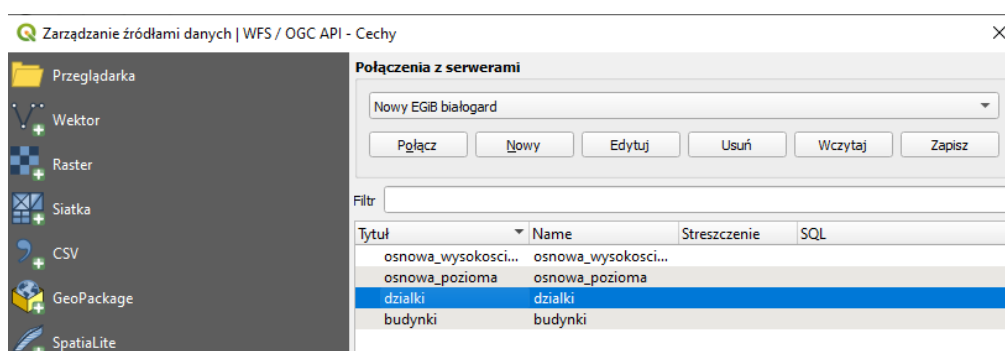
Badana usługa pobierania (WMS) udostępnia również dane wykraczające poza zbiór danych egib – obiekty bdsog (warstwy: osnowa_wysokosciowa i osnowa_pozioma).

- e) czy możliwe jest pobranie zbiorów danych dotyczących działek ewidencyjnych i budynków w zakresie, o którym mowa w art. 40a ust. 2 pkt 1 lit. i, j ustawy Pgik [1]?
 Z wykorzystaniem narzędzi dostępnych w aplikacji QGIS możliwe jest pobranie danych geometrycznych oraz opisowych dla obiektów działek ewidencyjnych i budynków.



Źródło: Zrzut ekranowy z wykorzystania usługi WFS. Program QGIS. Pobrane dane geometryczne i opisowe z warstw „Działki” i „Budynki”

Pismem z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK jednostka kontrolowana poinformowała o trwających pracach nad dostosowaniem usługi pobierania WFS dla danych egib do przepisów rozporządzenia w sprawie egib [5], w tym o możliwości pobierania danych zgodnie z podziałem tematycznym Załącznika nr 8 do wskazanego rozporządzenia. Kontrolujący nie potwierdzili powyższej informacji – dowód zrzut ekranowy:



Źródło: Zrzut ekranowy z wykorzystania usługi WFS dla danych egib - stan usługi (zestaw warstw) na dzień 13.07.2022 r.

Ocena cząstkowa

uchybień: 0

nieprawidłowości: 1

dot. d) Usługa pobierania (WFS) zbiorów danych egib nie publikuje danych zgodnie ze specyfikacją usług sieciowych określonych w załączniku nr 8 do rozporządzenia w sprawie

egib [5] w zakresie przedstawionego w tym załączniku podziału na warstwy i obiekty oraz nie udostępnia ich atrybutów zgodnie z ww. załącznikiem.

Przyczyny stwierdzonych nieprawidłowości

Wyjaśnienia jednostki kontrolowanej wobec stwierdzonych nieprawidłowości (przyczyny) zawarte w piśmie z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK (str. 117-119 akt kontroli)

Jednostka przedstawiła wyjaśnienia dotyczące usługi <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> analogicznie jak do punktu II.2.1.1. informując o trwających pracach nad dostosowaniem usługi do specyfikacji określonej przepisami prawa.

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

Usługa nie udostępnia wszystkich informacji określonych w rozporządzeniu w sprawie egib [5].

I.2.3. Stan usługi przeglądania dla danych bdsog

a) czy dla danych bdsog istnieje usługa przeglądania [WMS], a jeżeli nie, to kiedy taka usługa zostanie uruchomiona?

Dla danych bdsog nie utworzono usługi przeglądania w standardzie (WMS).

Według informacji zawartych w tabeli USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH (akta kontroli str. 84-85) kontrolowana jednostka zapewnia dostęp do danych bdsog za pośrednictwem portalu internetowego pod adresem: <https://bialogardzki.webewid.pl>

Nie przekazano informacji na temat możliwego terminu uruchomienia usługi przeglądania w standardzie WMS.

b) czy usługa jest zgłoszona do EZiUDP wraz z adresem URL?

Ponieważ jednostka nie utworzyła usługi w standardzie WMS, o której mowa w art. 9 ust.1 pkt 2 ustawy IIP [3] to taka usługa nie została zgłoszona do EZiUDP wraz z adresem URL.

Wskazany w tabeli USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH (akta kontroli str. 84-86) portal internetowy (<https://bialogardzki.webewid.pl>) umożliwiający dostęp do informacji dotyczących punktów osnowy nie spełnia standardów usługi WFS, co pozwalałoby na wprowadzenie takiego adresu URL do rejestru EZiUDP.

Nie oceniano – jednostka nie uruchomiła usługi przeglądania w standardzie WMS dla danych bdsog.

Numer porządkowy	4437
Data otrzymania zgłoszenia przez Głównego Geodetę Kraju	2016-02-08
Data ujawnienia zbioru danych przestrzennych w ewidencji	2016-02-09
Identyfikator zbioru danych przestrzennych	PL.PZGiK.4437
Nazwa organu administracji, który zgłosił zbiór danych przestrzennych do ewidencji	Starosta Białogardzki
Nazwa jednostki w której prowadzony jest zbiór	Starostwo Powiatowe w Białogardzie
REGON jednostki w której prowadzony jest zbiór	330921204
Nazwa zbioru danych przestrzennych	Baza Danych Szczegółowych Osnów Geodezyjnych (BDSOG)
Kod oraz skrócona nazwa tematów danych przestrzennych, z którymi związany jest zbiór danych przestrzennych	<input checked="" type="checkbox"/> 1.1 - Systemy odniesienia za pomocą współrzędnych
TERYT	3201
Obszar, do którego odnosi się zbiór danych przestrzennych	powiat białogardzki
Dane identyfikujące przepis prawa, na podstawie którego prowadzony jest zbiór danych przestrzennych	Ustawa z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2015 roku, poz. 520 z późn. zm.) art. 7d
Wykaz dostępnych usług danych przestrzennych związanych ze zbiorem danych przestrzennych	wyszukiwania: nie zgłoszono usługi przeglądania: nie zgłoszono usługi pobierania: nie zgłoszono usługi
Uwagi	TERYT wpisany w zgłoszeniu: 3201

Źródło: <https://integracja.gugik.gov.pl/eziudp/index.php?edycja=43563>

c) czy dane publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteria wyszczególnione w załączniku nr 2 rozporządzenia w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych [6]?

Nie badano. Jednostka nie utworzyła usługi przeglądania (WMS) dla zbioru bdsog.

d) czy usługa odzwierciedla aktualny stan bazy bdsog (częstotliwość aktualizacji usługi)?

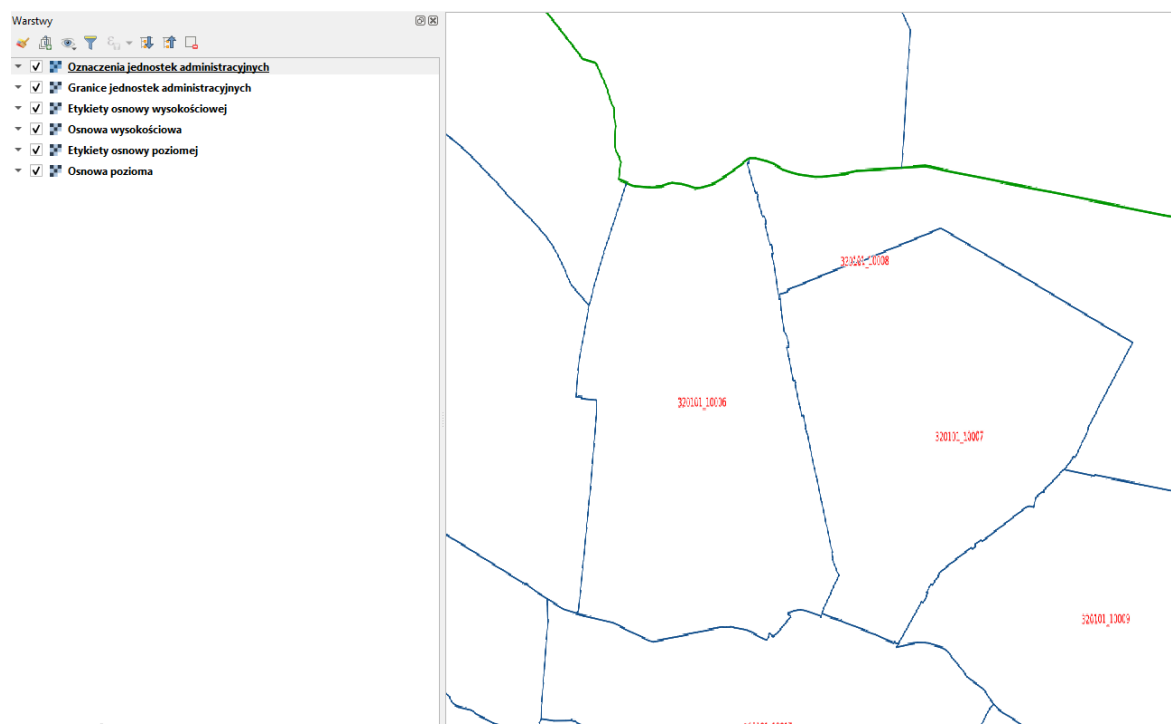
Nie badano. Jednostka nie utworzyła usługi przeglądania (WMS) dla zbioru bdsog.

e) czy usługa wyświetla dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (np. www.geoportal.gov.pl, QGIS)?

Nie badano. Jednostka nie utworzyła usługi przeglądania (WMS) dla zbioru bdsog.

Pismem z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK jednostka kontrolowana poinformowała, cyt.: *Nie została utworzona odrębna usługa przeglądania w zgłoszonym zbiorze danych dotyczącym obiektów BDSOG. Natomiast istnieje możliwość przeglądania danych pod adresem <https://bialogardzki-wms.webwid.pl/iip/ows> zgłoszonym przy zbiorze danych egib.*

Przeprowadzone dodatkowe sprawdzenie 13.07.2022 r. wykazało, że na przewidzianych warstwach dla danych bdsog nie znajdują się jeszcze żadne dane, co udokumentowano poniższym zrzutem ekranowym.



Źródło: Zrzut ekranowy dokumentujący brak elementów bdsog na tle granic obrębów i jednostek ewidencyjnych powiatu białogardzkiego – stan usługi na dzień 13.07.2022 r.

Ocena cząstkowa

uchybień: 0

nieprawidłowości: 1

dot. a) W kontrolowanej jednostce nie utworzono usługi przeglądania (WMS) obiektów bdsog co narusza przepisy art. 9 ust. 1 pkt. 2 ustawy o IIP [3] oraz §18 rozporządzenia w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych [6]

Przyczyny stwierdzonych nieprawidłowości

Wyjaśnienia jednostki kontrolowanej wobec stwierdzonych nieprawidłowości (przyczyny) zawarte w piśmie z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK (str. 117-119 akt kontroli).

Nie została utworzona odrębna usługa przeglądania w zgłoszonym zbiorze danych dotyczącym obiektów BDSOG. Natomiast istnieje możliwość przeglądania danych pod adresem <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> zgłoszonym przy zbiorze danych egib.

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości

Brak utworzonej usługi przeglądania w standardzie WMS w tym brak powszechnej informacji o lokalizacji tej usługi (adres URL) EZiUDP skutkuje brakiem dostępu do danych dotyczących punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej, o których jest mowa w art. 40a ust.2 pkt 1 lit. g ustawy PgiK, poprzez usługę przeglądania (WMS). Nieprzestrzeganie przepisów prawa w zakresie obowiązków wynikających z art. 9 ustawy o IIP oraz §18 rozporządzenia w sprawie osnow geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych.

I.2.4. Stan usługi pobierania danych bdsog

a) czy dla danych bdsog utworzono usługę pobierania (WFS), a jeżeli nie, to kiedy taka usługa zostanie uruchomiona?

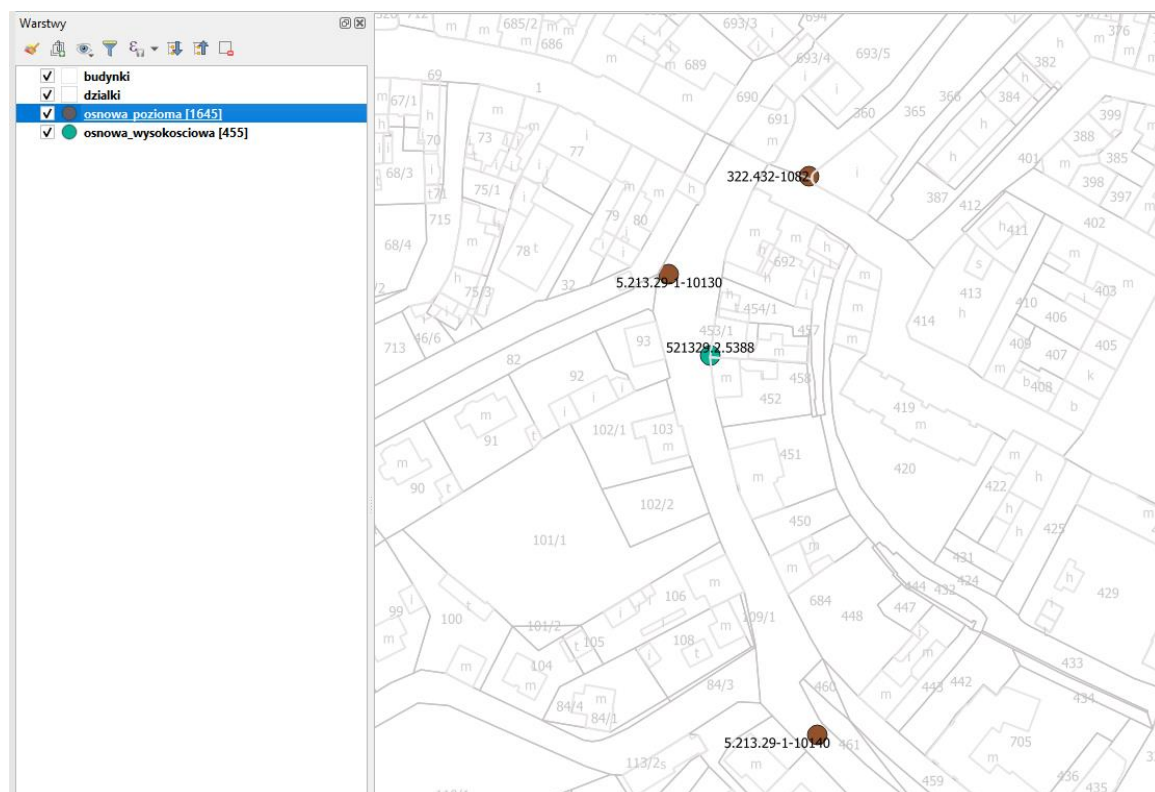
Z udzielonych przez kontrolowaną jednostkę informacji zawartych w tabeli USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH (akta kontroli str. 84-85) wynika, że dla danych bdsog utworzono usługę pobierania (WFS) - <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows>

b) czy usługa jest zgłoszona do EZiUDP wraz z adresem URL?

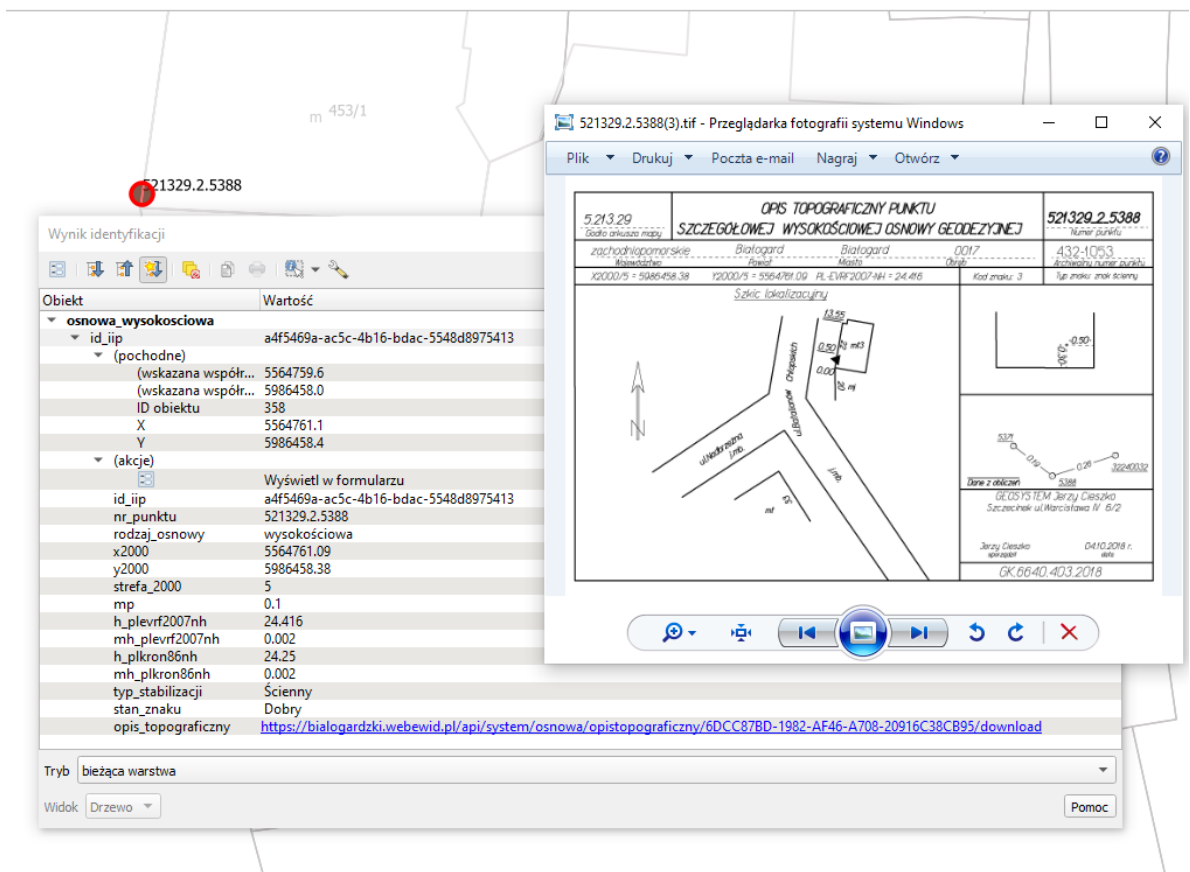
Usługa nie została zgłoszona do EZiUDP. Dowód w postaci zrzutu ekranowego przedstawiono w punkcie II.2.1.3 lit. b

c) czy usługa udostępnia dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WFS (np. QGIS)?

Usługa działająca pod adresem: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> udostępnia dane z bdsog w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WFS. Usługę podłączono w oprogramowaniu QGIS.



Źródło: Prezentacja wczytanych warstw usługi pobierania (WFS) danych bdsog - <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> w programie QGIS



Źródło: Prezentacja dostępnych atrybutów wraz ich przykładowymi wartościami usługi pobierania (WFS) danych bdsog URL: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> w programie QGIS

d) czy dane publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteria wyszczególnione w załączniku nr 2 rozporządzenia w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych [6]?

Usługa nie została w pełni dostosowana do standardów technicznych udostępniania danych z bdsog określonych w rozdziale nr 5 załącznika nr 2 do rozporządzenia w sprawie osnów grawimetrycznych i magnetycznych [6], w szczególności w zakresie:

- usługa nie publikuje wszystkich warstw przedstawionych w tabeli nr 13 wskazanego załącznika oraz udostępnia warstwy nieprzewidziane standardami technicznymi udostępniania informacji lub danych z baz danych z wykorzystaniem usług sieciowych – elementy wychodzące poza zakres tematyczny bazy bdsog - elementy bazy danych egib,
- prezentacji graficznej,

e) czy możliwe jest pobranie zbiorów danych dotyczących punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej, o których mowa w art. 40a ust. 2 pkt 1 lit. g ustawy PgiK [1]?

Z wykorzystaniem usługi WFS serwowanej pod adresem <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> możliwe jest pobranie danych dotyczących punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej. Nie jest możliwe pobranie danych dot. osnowy poziomej i wysokościowej poprzez ogólnodostępny portal PZGiK.

Obiekt	Wartość
pobrane_elementy_bdsog	
ogc_fid	1
(pochodne)	
(wskazana współ...	5565011.65
(wskazana współ...	5986461.29
ID obiektu	1
X	5565011.68
Y	5986461.31
(akcje)	
Wyświetl w formularzu	
ogc_fid	1
id_iip	5e3bff76-6194-4d97-b9f6-e7737623a516
nr_punktu	521329.2.5389
rodzaj_osnowy	wysokościowa
x2000	5565011.68
y2000	5986461.31
strefa_2000	5
mp	0.1
h_plevrf2007nh	27.208
mh_plevrf2007nh	0.001
h_plkron86nh	27.042
mh_plkron86nh	0.001
typ_stabilizacji	Scienny
stan_znaku	Dobry
opis_topograficzny	https://bialogardzki.webewid.pl/api/system/osnowa/opistopograficzny/E835B864-F48E-4C48-B476-713FEC0D6E43D/download

Tryb: bieżąca warstwa
Widok: Drzewo Pomoc

Źródło: Przykład udostępnianych informacji o pobranym obiekcie bdsog

5.213.29 <i>Godło arkusza mapy</i>	OPIS TOPOGRAFICZNY PUNKTU SZCZEGÓŁOWEJ WYSOKOŚCIOWEJ OSNOWY GEODEZYJNEJ			521329.2.5389 <i>Numer punktu</i>
zachodniopomorskie <i>Województwo</i>	Białogard <i>Powiat</i>	Białogard <i>Miasto</i>	0017 <i>Obwód</i>	432-1074 <i>Archiwalny numer punktu</i>
X2000/5 = 5986461.31	Y2000/5 = 5565011.68	PL-EVRF2007-NH = 27.208	Kod znaku: 3	Typ znaku: znak ścienny
<p>Szkic lokalizacyjny</p>				
<p>Dane z obliczeń</p>			<p>GEOSYSTEM Jerzy Cieszko Szczecinek ul. Wacławowa IV 6/2</p> <p>Jerzy Cieszko sporządził</p> <p>04.10.2018 r. data</p> <p>GK.6640.403.2018</p>	

Źródło: Przykład pobranego opisu topograficznego z wykorzystaniem usługi WFS danych bdsog

Ocena cząstkowa

uchybień: 1

dot. e) Jednostka nie udostępnia danych dot. punktów szczegółowej osnowy poziomej i wysokościowej poprzez portal PZGiK (§ 18 rozporządzenia w sprawie osnow [6]).

nieprawidłowości: 2

dot. b) Usługa pobierania (WFS) punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej nie została zgłoszona do EZiUDP (§ 3 ust. 1 pkt. 11 w związku z § 6 rozporządzenia w sprawie ewidencji zbiorów i usług [2]),

dot. d) Usługa pobierania (WFS) bdsog nie jest w pełni dostosowana do standardów technicznych udostępniania danych z bdsog określonych w rozdziale nr 5 załącznika nr 2 do rozporządzenia w sprawie osnow grawimetrycznych i magnetycznych [6] w szczególności w zakresie rozwarstwienia i prezentacji graficznej.

Przyczyny stwierdzonych nieprawidłowości

Wyjaśnienia jednostki kontrolowanej wobec stwierdzonych nieprawidłowości (przyczyny) zawarte w piśmie z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK (str. 117-119 akt kontroli).

Nie została utworzona odrębna usługa pobierania w zgłoszonym zbiorze danych dotyczącym obiektów BDSOG. Natomiast istnieje możliwość pobierania danych pod adresem <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows> zgłoszonym przy zbiorze danych egib.

Firma GEOMATYKA-KRAKÓW S.C. będąca dostawcą oprogramowania EWID 2007 służącego do prowadzenia baz danych w Starostwie Powiatowym w Białogardzie w ramach prowadzonej asysty dokona dostosowania programu i usługi do zgodności z obowiązującymi przepisami.

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

Brak ogólnodostępnej informacji o możliwości pozyskania danych dotyczących punktów szczegółowej osnowy geodezyjnej, o których jest mowa w art. 40a ust.2 pkt 1 lit. g ustawy PgiK [1], poprzez usługę pobierania (w standardzie WFS). W połączeniu z inną usługą, nie udostępnia ona wszystkich informacji w postaci określonej w rozporządzeniu w sprawie osnow geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych [6].

I.2.5. Stan usługi przeglądania dla danych gesut

a) czy dla danych gesut istnieje usługa przeglądania [WMS], a jeżeli nie, to kiedy taka usługa zostanie uruchomiona?

Na podstawie informacji zawartych w Ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych ustalono, że w kontrolowanej jednostce uruchomiono usługę przeglądania (WMS) dla danych gesut.

b) czy usługa jest zgłoszona do EZiUDP wraz z adresem URL?

Usługa została zgłoszona do EZiUDP (wg wpisów tej ewidencji) wraz z adresem URL: <https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0>

Numer porządkowy	4269
Data otrzymania zgłoszenia przez Głównego Geodetę Kraju	2015-11-12
Data ujawnienia zbioru danych przestrzennych w ewidencji	2015-11-12
Identyfikator zbioru danych przestrzennych	PL.PZGiK.4269
Nazwa organu administracji, który zgłosił zbiór danych przestrzennych do ewidencji	Starosta Białogardzki
Nazwa jednostki w której prowadzony jest zbiór	Starostwo Powiatowe w Białogardzie
REGON jednostki w której prowadzony jest zbiór	330921204
Nazwa zbioru danych przestrzennych	Geodezyjna Ewidencja Sieci Uzbrojenia Terenu (GESUT)
Kod oraz skrócona nazwa tematów danych przestrzennych, z którymi związany jest zbiór danych przestrzennych	<input checked="" type="checkbox"/> 3.6 - Usługi użyteczności publicznej i służby państwowe
TERYT	3201
Obszar, do którego odnosi się zbiór danych przestrzennych	powiat białogardzki
Dane identyfikujące przepis prawa, na podstawie którego prowadzony jest zbiór danych przestrzennych	Ustawa z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2015 roku, poz. 520 z późn. zm.)art. 7d
Wykaz dostępnych usług danych przestrzennych związanych ze zbiorem danych przestrzennych	wyszukiwania: nie zgłoszono usługi przeładowania: https://bialogardzki-wms.webewid.pl/gugik/spus/2.0 pobierania: nie zgłoszono usługi
Uwagi	TERYT wpisany w zgłoszeniu: 3201

Źródło: <https://integracja.gugik.gov.pl/eziudp/index.php?edycja=48253>

c) czy dane publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteria wyszczególnione w Załączniku nr 3 rozporządzenia w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu [7]?

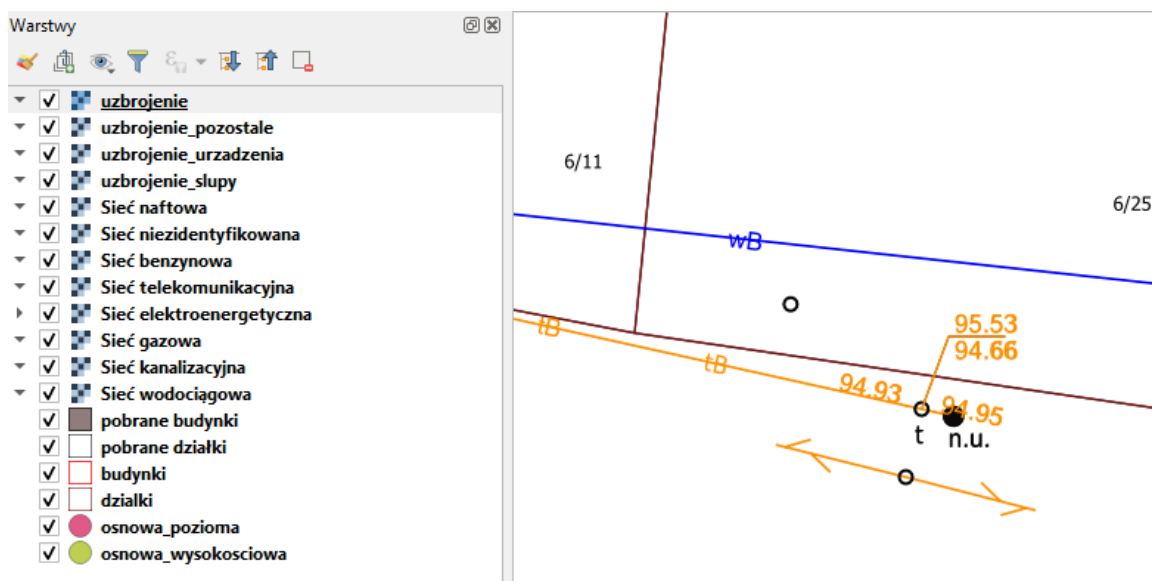
Dane bazy danych gesut publikowane są w podziale na warstwy informacyjne:

ID	Name	Tytuł	Streszczenie
0	Gugik Spus 2.2		
1	dzialki	Działki ewidencyjne - granice	
3	numery_dzialek	Działki ewidencyjne - numery	
5	budynki	Budynki ewidencyjne wybudowane	
7	uzytki	Użytki gruntowe	
9	kontury	Kontury klasyfikacyjne	
11	obreby	Podział ewidencyjny	
13	obreby_nazwy	Nazwy obrębów	
15	siec_wodociagowa	Sieć wodociągowa	
16	siec_kanalizacyjna	Sieć kanalizacyjna	
17	siec_gazowa	Sieć gazowa	
18	siec_cieplownicza	Sieć ciepłownicza	
19	siec_elektroenergetyczna	Sieć elektroenergetyczna	
20	siec_telekomunikacyjna	Sieć telekomunikacyjna	
21	siec_benzynowa	Sieć benzynowa	
22	siec_niezidentyfikowana	Sieć niezidentyfikowana	
23	siec_naftowa	Sieć naftowa	
24	uzbrojenie_slupy	uzbrojenie_slupy	uzbrojenie_slupy
34	uzbrojenie_urzadzenia	uzbrojenie_urzadzenia	uzbrojenie_urzadzenia
44	uzbrojenie_pozostale	uzbrojenie_pozostale	uzbrojenie_pozostale
54	uzbrojenie	uzbrojenie	uzbrojenie

Źródło: Zrzut ekranowy konfiguracji usługi WFS w programie QGIS

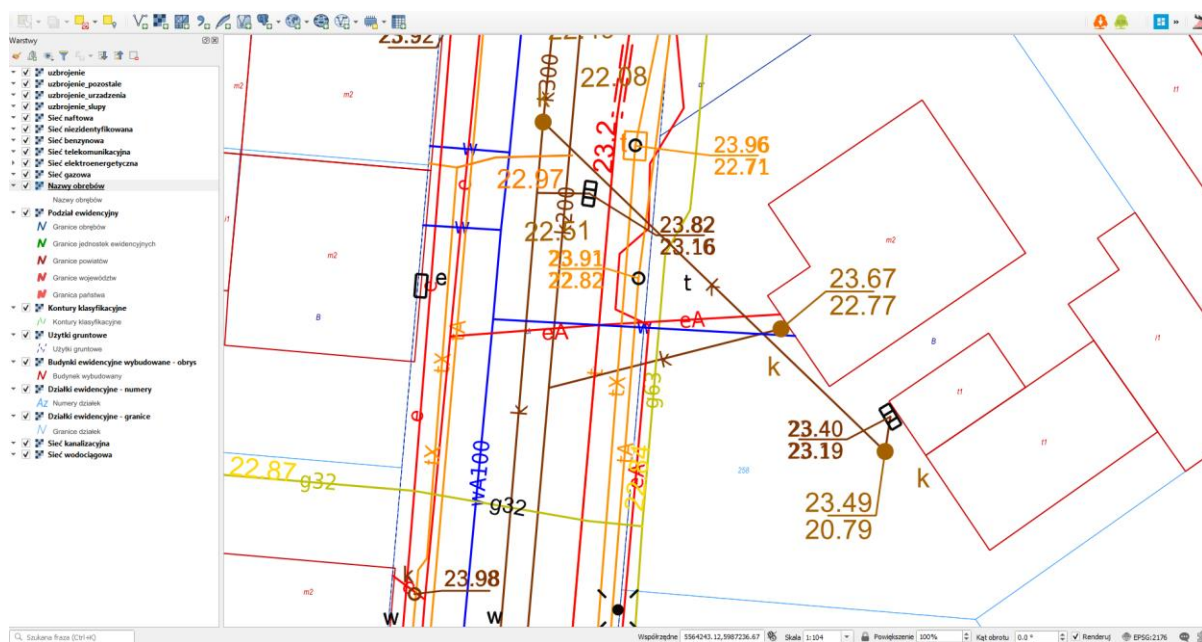
Zestaw publikowanych warstw nie jest zgodny z podziałem przedstawionym w załączniku nr 3 do rozporządzenia w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu [7] - nie wyodrębniono warstwy dla urządzeń towarzyszących, usługa publikuje warstwy dodatkowe np.: uzbrojenie, uzbrojenie_pozostale, siec_naftowa itd. W ramach usługi udostępniane są również informacje nieprzewidziane specyfikacją usług sieciowych dotyczących udostępniania danych gesut, tj. treść baz danych egib.

Dla warstw nie są publikowane atrybuty funkcji GetFeatureInfo (wymienione w tabeli nr 4, załącznika nr 3 rozporządzenia w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu [7]). Prezentacja graficzna warstw nie została dostosowana do przepisów wydanych na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 7 ustawy Pgik.



Źródło: Zrzut ekranowy (QGIS) prezentuje nieprawidłowy znak umowy dla obiektu SUTP przewodów telekomunikacyjny

- d) czy usługa odzwierciadla aktualny stan bazy gesut (częstotliwość aktualizacji usługi)?
 Usługa WMS publikuje aktualny stan bazy danych gesut. Według informacji przekazanej przez jednostkę w tabeli USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH dane są aktualizowane codziennie (dowody akta kontroli str. 84-85).
- e) czy usługa wyświetla dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (np. www.geoportal.gov.pl, QGIS)?
 Serwowana usługa WMS umożliwia jej wyświetlenie w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS. Usługę podłączono w programie QGIS:



Źródło: Zrzut ekranowy z aplikacji QGIS zawierający prezentację wczytanych warstw usługi WMS danych gesut

przestrzennych), Regionalny Program Operacyjny Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2014-2020.

Firma GEOMATYKA-KRAKÓW S.C. będąca dostawcą oprogramowania EWID 2007 służącego do prowadzenia baz danych w Starostwie Powiatowym w Białogardzie w ramach prowadzonej asysty dokona dostosowania programu i usługi do zgodności z obowiązującymi przepisami.

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

Usługa nie udostępnia wszystkich informacji określonych w ww. rozporządzeniu.

I.2.6. Stan usługi przeglądania dla danych bdot500

a) czy dla danych bdot500 istnieje usługa przeglądania [WMS], a jeżeli nie, to kiedy taka usługa zostanie uruchomiona?

Na podstawie informacji zawartych w Ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych ustalono, że w kontrolowanej jednostce nie uruchomiono usługi przeglądania (WMS) dla danych bdot500. W tabeli USŁUGI DANYCH PRZESTRZENNYCH (dowody akta kontroli str. 84-85), kontrolowana jednostka oświadczyła, że zapewnia wgląd do danych bazy danych BDOT500 za pośrednictwem portalu internetowego: <https://bialogardzki.webewid.pl>. Nie wskazała przy tym, kiedy zostanie uruchomiona usługa w standardzie WMS.

b) czy usługa jest zgłoszona do EZiUDP wraz z adresem URL?

Usługa nie została zgłoszona do EZiUDP (wg wpisów tej ewidencji).

Numer porządkowy	4268
Data otrzymania zgłoszenia przez Głównego Geodetę Kraju	2015-11-12
Data ujawnienia zbioru danych przestrzennych w ewidencji	2015-11-12
Identyfikator zbioru danych przestrzennych	PL.PZGIK.4268
Nazwa organu administracji, który zgłosił zbiór danych przestrzennych do ewidencji	Starosta Białogardzki
Nazwa jednostki w której prowadzony jest zbiór	Starostwo Powiatowe w Białogardzie
REGON jednostki w której prowadzony jest zbiór	330921204
Nazwa zbioru danych przestrzennych	Baza Danych Obiektów Topograficznych (BDOT500)
Kod oraz skrócona nazwa tematów danych przestrzennych, z którymi związany jest zbiór danych przestrzennych	<input checked="" type="checkbox"/> 1.7 - Sieci transportowe
TERYT	3201
Obszar, do którego odnosi się zbiór danych przestrzennych	powiat białogardzki
Dane identyfikujące przepis prawa, na podstawie którego prowadzony jest zbiór danych przestrzennych	Ustawa z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2015 roku, poz. 520 z późn. zm.)art. 7d
Wykaz dostępnych usług danych przestrzennych związanych ze zbiorem danych przestrzennych	wyszukiwania: nie zgłoszono usługi przeładowania: nie zgłoszono usługi pobierania: nie zgłoszono usługi
Uwagi	TERYT wpisany w zgłoszeniu: 3201

Źródło: <https://integracja.gugik.gov.pl/eziudp/index.php?edycja=43395>

Nie oceniano – jednostka nie uruchomiła usługi przeglądania danych bdot500 w standardzie WMS.

c) czy dane publikowane są w podziale na warstwy informacyjne oraz spełniają kryteria wyszczególnione w załączniku nr 3 rozporządzenia w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej [8]?

Nie badano. Jednostka nie utworzyła usługi przeglądania (WMS) dla zbioru bdot500.

d) czy usługa odzwierciadla aktualny stan bdot500 (częstotliwość aktualizacji usługi)?

Nie badano. Jednostka nie utworzyła usługi przeglądania (WMS) dla zbioru bdot500.

e) czy usługa wyświetla dane w standardowych narzędziach posiadających funkcje klienta WMS (np. www.geoportal.gov.pl, QGIS)?

Nie badano. Jednostka nie utworzyła usługi przeglądania (WMS) dla zbioru bdot500.

Ocena cząstkowa

uchybień: 0

nieprawidłowości: 1

dot. a) W kontrolowanej jednostce nie utworzono usługi przeglądania (WMS) danych bdot500 (art. 9 ust. 1 pkt. 2 ustawy o IIP [3] oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej[8]).

Przyczyny stwierdzonych nieprawidłowości

Wyjaśnienia jednostki kontrolowanej wobec stwierdzonych nieprawidłowości (przyczyny) zawarte w piśmie z 1 lipca 2022 r. OR.1710.2.2022.TK (str. 117-119 akt kontroli).

Usługa przeglądania danych bdot500, podobnie jak usługa przeglądania danych gesut, uruchomiona zostanie po przeprowadzonych pracach związanych z dostosowaniem i konwersją danych w niej zawartych do zgodności z obowiązującymi przepisami prawa realizowanych w ramach projektu RIIP WZ.

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

Brak dostępu do zbiorów danych bdot500 poprzez usługę przeglądania (w standardzie WMS). Nieprzestrzeganie przepisów prawa w zakresie obowiązków wynikających z art. 9 ustawy IIP oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej.

I.2.7. Podsumowanie usług danych przestrzennych

Ogólną ocenę podzadania określono na podstawie poczynionych ustaleń odnośnie uchybień, nieprawidłowości lub stanu niepożądanego. W wyniku podsumowania ocen cząstkowych zagadnień II.2.1.1 - II.2.1.6 przyznano ocenę **pozytywną z nieprawidłowościami**.

Tabela: Określenie ilości stwierdzonych uchybień i nieprawidłowości w podzadaniu.

I.2.	Stan usług danych przestrzennych	Liczba uchybień / nieprawidłowości [.../...] lub [%] lub [rok]	Liczba badanych zagadnień
I.2.1	Stan usługi przeglądania dla danych egib	[0/1]	5
I.2.2	Stan usługi pobierania danych egib	[0/1]	5
I.2.3	Stan usługi przeglądania dla danych bdsog	[0/1]	2
I.2.4	Stan usługi pobierania danych bdsog	[1/2]	5
I.2.5	Stan usługi przeglądania dla danych gesut	[0/1]	5
I.2.6	Stan usługi przeglądania dla danych bdot500	[0/1]	2
II.2.7	Podsumowanie	[1/7]	24
	ocena zadania	pozytywna z nieprawidłowościami	

II. Realizacja zaleceń pokontrolnych przekazanych Staroście Białogardzkiemu¹

II.1. zaktualizować pracownikom realizującym zadania z zakresu geodezji i kartografii upoważnienia do załatwiania spraw w imieniu organu w oparciu o art. 6a ust. 3a ustawy Pgik,

Ustalenia poczyniono na podstawie przedłożonych kontrolującym:

¹ wystąpieniem pokontrolnym Wojewody Zachodniopomorskiego z 28.04.2020 r. znak: GK-1.431.1.2.2020.AKJ

- upoważnień organu do działania w jego imieniu przekazanych przy piśmie z 31.05.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 54-59)

Informacje pozyskane na podstawie przekazanych przez jednostkę ww. upoważnień organu, zestawiono w tabeli: OBSADA KADROWA (str. 121-124 akt kontroli).

Kontrolujący ustalili, że upoważnienia do działania w imieniu organu do wykonywania zadań wynikających z *ustawy Pgik* posiada 10 (z 11 realizujących zadania objęte kontrolą) pracowników Wydziału GK, wykazanych w tabeli OBSADA KADROWA (kol. nr: 1-3, 5-11). Upoważnienia wszystkich tych pracowników, zawierały poprawną podstawę prawną ich wydania, tj. we wszystkich przypadkach w upoważnieniach wskazano w podstawie prawnej przepisy art. 6a ust. 3a *ustawy Pgik* i aktów wykonawczych, z których wynika obowiązek realizacji poszczególnych zadań w nich wymienionych.

Ocena czastkowa:

Zakres stwierdzonych uchybień:

brak

Zakres stwierdzonych nieprawidłowości:

brak

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Ocena:

pozytywna

Wniosek:

Jednostka kontrolowana zrealizowała powyższe zalecenie.

II.2. wydać pracownikom realizującym zadania z zakresu geodezji i kartografii upoważnienia organu do przetwarzania danych osobowych w oparciu o art. 5a ust. 4 *ustawy Pgik*.

Ustalenia poczyniono na podstawie przedłożonych kontrolującym:

- upoważnień do przetwarzania danych osobowych przekazanych przy w piśmie z 31.05.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 54-59).

Informacje pozyskane na podstawie przekazanych przez jednostkę ww. upoważnień, zestawiono w tabeli: OBSADA KADROWA (str. 121-124 akt kontroli).

Kontrolujący ustalili, że pracownicy dopuszczeni do przetwarzania danych osobowych uzyskanych przy prowadzeniu PZGiK, posiadają pisemne upoważnienia wydane przez administratora danych, stosownie do przepisów art. 5a ust. 4 *ustawy Pgik*. Powyższe upoważnienia, zawierają także poprawną podstawę prawną ich wydania.

Ocena czastkowa

Zakres stwierdzonych uchybień

brak

Zakres stwierdzonych nieprawidłowości

brak

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości

nie dotyczy

Ocena:

pozytywna

Wniosek:

Jednostka kontrolowana zrealizowała powyższe zalecenie.

- II.3.** *zgromadzone w bazie EGIB dane doprowadzić do zgodności z wymogami rozporządzenia egib, przy czym w terminie 3 miesięcy od daty otrzymania wystąpienia pokontrolnego przedstawić harmonogram usuwania rozbieżności w zakresie istnienia w bazie:*
- *klasoużytków o wartościach niestandardowych,*
 - *działek ewidencyjnych o znacznych różnicach powierzchni (50%) w stosunku do powierzchni ewidencyjnej (z danych opisowych),*
 - *punktów granicznych nie mających uzupełnionych wartości atrybutu BPP a planowane prace winny być zrealizowane do końca 2022 r.*

Jednostka kontrolowana wystąpieniem pokontrolnym nr GK-1.431.1.2.2020.AKJ z 28.04.2020 r. otrzymała zalecenia, w których termin wykonania prac mających na celu usunięcie powyższych rozbieżności określony został do końca 2022 roku. Pismem z 15.09.2020 r. znak: OR.1710.1.2020.TK, jednostka kontrolowana uzupełniła dodatkowe informacje dotyczące usunięcia nieprawidłowości występujących w bazie danych ewidencji gruntów i budynków.

Ustaień szczegółowych dokonano na podstawie pozyskanych z jednostki kontrolowanej raportów z automatycznej kontroli jakości bazy danych EGiB z systemu EWID 2007 oraz oświadczeń osób upoważnionych do udzielania informacji. Pozyskane ustalenia na podstawie wygenerowanych automatycznie raportów z kontroli zebrane zostały w formie zestawienia, w załączniku nr 2 do projektu wystąpienia pokontrolnego: AUTOMATYZACJA PROCESÓW KONTROLI DANYCH EGiB (akta kontroli str. 125).

Co do zgodności z wymogami rozporządzenia ewidencji gruntów i budynków w zakresie danych zgromadzonych w bazie EGiB ustalono:

- użytki o wartościach niestandardowych – brak błędów,
- działki ewidencyjne o znacznych różnicach powierzchni (50%) w stosunku do powierzchni ewidencyjnej (z danych opisowych) – 175 działek z rozbieżnościami (zgodnie z wystąpieniem pokontrolnymi z 2020 r. było 144),
- punkty graniczne nie mające uzupełnionych wartości atrybutu BPP – pozostało 80579 punktów, co stanowi blisko 40% z ogólnej liczby. W odniesieniu do wystąpienia pokontrolnego z 2020 liczba ta zmniejszyła się o ok. 2000 punktów.

Kontrolujący uznają, że jednostka kontrolowana zrealizowała w części zalecenia pokontrolne Wojewody Zachodniopomorskiego podejmując działania eliminujące wykazane błędy w bazie ewidencji gruntów i budynków. Częściowo jednak stan zaawansowania zaplanowanych działań naprawczych nie gwarantuje ich zakończenia w zadeklarowanym przez jednostkę terminie do końca 2022 r. Z uwagi jednak, iż zadeklarowane terminy jeszcze nie upłynęły, kontrolujący przyznają niższą ocenę.

Ocena cząstkowa

Zakres stwierdzonych uchybień: 2

W bazie danych EGiB występują nadal dane błędne, niezgodne z wymogami *rozporządzenia w sprawie egib* [5]:

- 1) działki ewidencyjne o znacznych różnicach powierzchni (50%) w stosunku do powierzchni ewidencyjnej (z danych opisowych) - 175 błędów
- 2) punkty graniczne nie mające uzupełnionych wartości dotychczasowego atrybutu BPP – 80579 punktów.

Przyczyny stwierdzonych uchybień

Jednostka kontrolowana potwierdza występowanie powyższych uchybień. Swoje wyjaśnienia zawarła w piśmie z 01.07.2022 r. OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 117-119), cyt.:

Działki z przekroczoną różnicą 50 % pomiędzy powierzchnią w części opisowej a graficznej stanowią w większości drogi oraz cieki (136 działek). Zgodnie z § 41 pkt 1 rozporządzenia w sprawie standardów technicznych zmiana powierzchni działki może nastąpić jedynie na podstawie ustalonego przebiegu wszystkich granic w postępowaniu administracyjnym, sądowym lub w oparciu o § 31 rozporządzenia w sprawie egib. Po przeprowadzonej analizie materiałów źródłowych stwierdzono, że w celu usunięcia niezgodności w powierzchni działek należy w pierwszej kolejności przeprowadzić wyżej wymienione postępowania, które są kosztowne i długotrwałe.

Wartość atrybutu punktów granicznych BPP dla wymienionych 40%, co stanowi 80579 punktów, ze względu na brak możliwości ustalenia jednoznacznej wartości atrybutu według nieobowiązujących już przepisów została uzupełniona wartością „brak danych”.

Dostosowanie oprogramowania do obowiązujących przepisów umożliwi uzupełnienie atrybutu BPP wartościami zgodnymi z Załącznikiem nr 6 do rozporządzenia w sprawie egib.

Zakres stwierdzonych nieprawidłowości:

brak

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Ocena:

Pozytywna z uchybieniami

Wniosek:

Jednostka kontrolowana **częściowo zrealizowała** zalecenia Wojewody Zachodniopomorskiego.

II.4. *doprowadzić do uzupełnienia wpisów (tj. monitorować dokonane zgłoszenie) w prowadzonej przez Głównego Geodetę Kraju ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych w zakresie aktualnych adresów URL serwowanych usług danych przestrzennych zgodnie z § 3 pkt 11 rozporządzenia w sprawie ewidencji zbiorów i usług.*

Powyższy obszar został ponownie skontrolowany podczas prowadzonych działań kontrolnych w ramach kontrolowanego obszaru **”Stan usług danych przestrzennych”**.

II.5. *zakresy posiadanych przez pracowników upoważnień doprowadzić do zgodności z zapisami zawartymi w ich zakresach czynności i faktycznie realizowanymi przez nich zadaniami.*

Ustalenia poczyniono na podstawie przedłożonych kontrolującym:

- dokumentów (upoważnień organu do działania w jego imieniu, zakresów czynności) przekazanych przy w piśmie z 31.05.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 54-59),
- wypełnionych przez Geodetę Powiatowego wierszy 1-2 oraz informacji o faktycznie realizowanych zadaniach przez pracowników Wydziału zawartych w tabeli OBSADA KADROWA (str. 61-63 akt kontroli).

Informacje w powyższym zakresie zebrano w załączniku OBSADA KADROWA (2) (str. 121-124 akt kontroli), kontrolujący ustalili, że upoważnienia do działania w imieniu organu do wykonywania zadań wynikających z ustawy *Pgik* posiada 10 pracowników Wydziału GK. Badanie zakresów wydanych upoważnień pracowników Wydziału GN, mając na uwadze zapisy zakresów czynności pracowników i faktycznie realizowane przez nich zadania, wykazało ich zgodność z przepisami prawa.

Kontrolujący ustalili, że w zakresie kontrolowanym zadań zakresy upoważnień pracowników są zgodne z zapisami zawartymi w ich zakresach czynności i faktycznie realizowanymi przez nich zadaniami.

Ocena cząstkowa:

Zakres stwierdzonych uchybień:

brak

Zakres stwierdzonych nieprawidłowości:

brak

Przyczyny stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Ocena:

pozytywna

Wniosek:

Jednostka kontrolowana zrealizowała powyższe zalecenie.

II.6. *umożliwić powszechny dostęp do serwowanej usługi przeglądania danych przestrzennych z zakresu egib, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, szczególnie art. 9 ust. 1 i 2 ustawy o IIP.*

Powyższy obszar został ponownie skontrolowany podczas prowadzonych działań kontrolnych w ramach kontrolowanego obszaru **”Stan usług danych przestrzennych”**.

II.7. *zapewnić, aby elektroniczne protokoły weryfikacji zbiorów danych oraz innych materiałów przekazywanych do pzgik, posiadały podpis elektroniczny organu lub osoby upoważnionej przez ten organ, mając na uwadze wzór protokołu stanowiący załącznik nr 4 rozporządzenia w sprawie zasobu w związku z art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. z 2013 r. poz. 262).*

Ustaleń dokonano na podstawie pozyskanych z jednostki kontrolowanej dokumentów:

- zestawienia z rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych za okres objęty kontrolą ograniczone do dokumentacji dla których sporządzono protokoły weryfikacji w postaci elektronicznej, przesłanego przy piśmie z 31.05.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 54-59);
- dokumentów (wygenerowane z pzgik protokoły weryfikacji w postaci elektronicznej) pozyskanych dla wytypowanej próby kontrolnej, przesłanych przy piśmie z 14.06.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 97-101).

Szczegółowe ustalenia w tym zakresie poczyniono w oparciu o próbę 30 zgłoszeń prac geodezyjnych - WYKAZ WYTYPOWANEJ PRÓBY prac z elektron. prot. weryfikacji (akta kontroli: str. 93), wybranych losowo z zestawienia z rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych dla których sporządzono protokoły weryfikacji w postaci elektronicznej (plik *Zestawienie z rejestru zgłoszeń prac geodezyjnych.ods*). Typowania dokonano spośród 1886 zgłoszeń prac, poprzez losowanie systematyczne odpowiednio co 63 zgłoszenie, zaczynając od poz. nr 1 zestawienia.

Informacje pozyskane na podstawie przekazanych przez jednostkę kontrolowaną dla wytypowanej próby elektronicznych kopii protokołów weryfikacji, zestawiono w tabeli: REJESTR ZGŁOSZEŃ - elektroniczne protokoły weryfikacji (akta kontroli str. 126).

Kontrolujący ustalili, że we wszystkich kontrolowanych przypadkach protokoły weryfikacji sporządzone w postaci elektronicznej posiadają podpis elektroniczny osoby upoważnionej przez ten organ.

Ocena cząstkowa:

Zakres stwierdzonych uchybień:

brak

Zakres stwierdzonych nieprawidłowości:

brak

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Ocena:

pozytywna

Wniosek:

Jednostka kontrolowana zrealizowała powyższe zalecenie.

II.8. *zapewnić, aby nadany identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych i kartograficznych, był zgodny z wymogiem zawartym w zał. nr 2 pkt 11 lp. 4 rozporządzenia w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego*

Na skutek zmiany przepisów na podstawie których wydane zostało w 2020 r. zalecenie pokontrolne i obecne regulacje [4] - jego weryfikacja stała się bezcelowa.

II.9. *zapewnić obywatelom poprzez portal internetowy możliwość:*

- *składania wniosków o udostępnienie materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w postaci dokumentów elektronicznych,*
 - *dokonywania drogą elektroniczną opłat za udostępnione materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego,*
- zgodnie z § 19 ust. 2 pkt. 3 i 4 rozporządzenia w sprawie zasobu.*

Ustaleń dokonano na podstawie:

- tabeli: STAN E-USŁUG DOTYCZĄCYCH UDOSTĘPNIANIA MATERIAŁÓW PZGIK DLA OBYWATELI, przekazanej przy piśmie z 07.06.2022 r. znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 86, 79-83),
- strony internetowej: <https://bialogardzki.webewid.pl/e-uslugi/office-departments-portal/office-departments-portal/department/GEO>

Kontrolowana jednostka uruchomiła w 2020 r. usługi dotyczące udostępniania materiałów PZGiK z wykorzystaniem portalu internetowego poprzez: Portal Interesanta, Portal Komornika i Portal Rzeczoznawcy.

- Portal Interesanta jest e-usługą, która umożliwia interesantowi po uprzednim zalogowaniu się za pomocą profilu zaufanego zamówienie poprzez internet materiałów zasobu, tj.:
 - ✓ możliwość zakupu wypisu i wyciągu z EGiB,
 - ✓ możliwość zakupu mapy zasadniczej,
 - ✓ możliwość zakupu innych materiałów zasobu (np. zbiór bazy danych egib - dotyczących punktów granicznych; zbiory danych GESUT, BDOT500; mapa ewidencyjna w postaci drukowanej i wektorowej; kopie materiałów zasobu).
- Portal Komornika jest e-usługą, przeznaczoną tylko dla komorników sądowych poszukujących nieruchomości na terenie powiatu należących do dłużników, umożliwiającą zakup materiałów zasobu (np.: wypis z rejestru gruntów, budynków i lokali; uproszczony wypis z rejestru gruntów; wypis z kartoteki budynków i lokali (dokumenty są udostępniane w postaci drukowanej i elektronicznej)).
- Portal Rzeczoznawcy jest e-usługą umożliwiającą rzeczoznawcom przeglądanie aktów notarialnych, po wcześniejszym wykupieniu wglądu do danej jednostki ewidencyjnej, oraz zamawiania szczegółowych danych dotyczących wskazanych transakcji (tj. np.: zbiór danych rejestru cen nieruchomości; wyciąg z rejestru cen nieruchomości; wypis z rejestru gruntów,

budynków i lokali; uproszczony wypis z rejestru gruntów; wypis z kartoteki budynków i lokali; mapa zasadnicza i ewidencyjna (dokumenty są udostępniane w postaci drukowanej i elektronicznej)).

Powyższe portale umożliwiają obywatelom (np.: interesanci, komornicy, rzeczoznawcy majątkowi) po zalogowaniu się za pomocą loginu i hasła lub profilu zaufanego złożenie wniosku w postaci elektronicznej o udostępnienie materiałów zasobu oraz wniesienie (online) opłaty za zamówione tą drogą materiały.

W aplikacji wdrożono usługę płatności online.

Kontrolujący ustalili, że jednostka kontrolowana zapewniła obywatelom poprzez portal internetowy możliwość składania wniosków o udostępnienie materiałów PZGiK w postaci dokumentów elektronicznych oraz możliwość dokonywania drogą elektroniczną opłat za udostępnione materiały.

Ocena cząstkowa:

Zakres stwierdzonych uchybień:

brak

Zakres stwierdzonych nieprawidłowości:

brak

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Ocena:

pozytywna

Wniosek:

Jednostka kontrolowana zrealizowała powyższe zalecenie.

II.10. *podjąć działania celem terminowego zakończenia cyfryzacji (§ 32 ust. 2 rozporządzenia w sprawie zasobu) zgromadzonych w pzigik operatów technicznych w postaci nieelektronicznej.*

Ustaleń dokonano na podstawie:

- informacji zawartych w piśmie z 31.05.2022 r. oraz piśmie z 07.06.2022 r., znak: OR.1710.2.2022.TK (akta kontroli str. 54-59, 79-83) oraz załączonej do niego tabeli STAN CYFRYZACJI OPERATÓW i BIEŻĄCA CYFRYZACJA OPERATÓW (str. 87, 99 akt kontroli),

Wg przekazanych kontrolującemu informacji w tabeli STAN CYFRYZACJI OPERATÓW udział procentowy stopnia cyfryzacji operatów technicznych przyjętych do zasobu w postaci nieelektronicznej przed wejściem w życie *rozporządzenia o prowadzeniu zasobu* [4] na dzień rozpoczęcia kontroli wynosi 100%, co oznacza, iż wszystkie ww. operaty zostały przekształcone do postaci elektronicznej.

Na podstawie powyższego kontrolujący ustalili, że przedmiotowe zalecenie pokontrolne (zawarte w piśmie Wojewody Zachodniopomorskiego z 28.04.2020 r., znak: GK-1.431.1.2.2020.AKJ) zostało zrealizowane.

Ocena cząstkowa:

Zakres stwierdzonych uchybień:

brak

Zakres stwierdzonych nieprawidłowości:

brak

Przyczyny stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Skutki stwierdzonych nieprawidłowości:

nie dotyczy

Ocena:

pozytywna

Wniosek:

Jednostka kontrolowana zrealizowała powyższe zalecenie.

II.11. Podsumowanie realizacji zaleceń pokontrolnych przez Starostę BiałogardzkiegoOgólną ocenę obszaru dokonuje się na podstawie 7 ocen częściowych, przyznając: **ocenę pozytywną z uchybieniami.****Tabela: Określenie ilości stwierdzonych uchybień i nieprawidłowości w zadaniu II.**

Zadanie: II. Realizacja zaleceń pokontrolnych	Liczba uchybień / nieprawidłowości [.../...]	Liczba badanych zagadnień	ocena
II.1	[0/0]	1	pozytywna
II.2	[0/0]	1	pozytywna
II.3	[2/0]	3	pozytywna z uchybieniami
II.4	nie dotyczy		
II.5	[0/0]	1	pozytywna
II.6	nie dotyczy		
II.7	[0/0]	1	pozytywna
II.8	nie dotyczy		
II.9	[0/0]	1	pozytywna
II.10	[0/0]	1	pozytywna
Podsumowanie	[2/0]	9	6 - pozytywna 1 - pozytywna z uchybieniami 0 - pozytywna z nieprawidłowościami 0 - negatywna
ocena zadania	pozytywna z uchybieniami		

III. PODSUMOWANIE ELEMENTÓW KONTROLI PODLEGAJĄCYCH OCENIE:Ogólną ocenę kontroli prowadzonych w temacie I, II sformułowano dokonując podsumowania ocen poszczególnych zadań, przyznając: **ocenę pozytywną z nieprawidłowościami****Tabela: Podsumowanie ocen poszczególnych zadań**

Lp.	zadanie	Ocena zadania
OCENA ZADANIA I.		
I	Ocena działania powiatowych organów administracji geodezyjnej i kartograficznej w zakresie stanu usług danych przestrzennych (art. 24 ust. 3 pkt 5 <i>ustawy PgiK</i> [1]) od 31 lipca 2021 r. do dnia rozpoczęcia czynności kontrolnych w jednostce;	pozytywna z nieprawidłowościami (PN)

OCENY ZADANIA II.	
<p>Sprawdzenie sposobu realizacji zaleceń pokontrolnych skierowanych do Starosty Białogardzkiego w wystąpieniu pokontrolnym od 22 września 2020 r. do dnia rozpoczęcia czynności kontrolnych w jednostce.</p>	<p>pozytywna z uchybieniami (PU)</p>
<p>Ocena ogólna kontroli PN [pozytywna z nieprawidłowościami]</p>	

IIIa. ZALECENIA

- **Zalecenia dla kontrolowanych zakresów, w których zauważono nieprawidłowości, tj. do punktów nr:**

I.2 Stan usług danych przestrzennych

I.2.1 Stan usługi przeglądania dla danych egib oraz I.2.2 Stan usługi pobierania danych egib

Usługi przeglądania (WMS) i pobierania (WFS) danych z bazy egib doprowadzić do zgodności ze specyfikacją usług sieciowych dotyczących udostępniania danych ewidencji gruntów i budynków - załącznikiem nr 8 do rozporządzenia w sprawie egib [5], w szczególności w zakresie podziału danych na warstwy oraz udostępniania atrybutów określonych w ww. załączniku.

I.2.3 Stan usługi przeglądania dla danych bdsog

Utworzyć usługę przeglądania danych bdsog (w standardzie WMS), o której mowa w § 18 i § 19 rozporządzenia w sprawie osnów [6], i której specyfikacja została określona w załączniku nr 2 do ww. rozporządzenia.

I.2.4 Stan usługi pobierania danych bdsog

a) Utworzoną usługę pobierania danych bdsog (<https://bialogardzki-wms.webewid.pl/iip/ows>) doprowadzić do zgodności ze specyfikacją usług sieciowych - załącznikiem nr 2 rozporządzenia w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych [6] w szczególności w zakresie rozwarstwienia i prezentacji graficznej obiektów bazy danych.

b) Usługę pobierania danych bdsog zgłosić do EZiUDP (§ 13 ust. 3 ustawy IIP [3] i § 3 ust. 1 pkt 11 rozporządzenia w sprawie ewidencji zbiorów i usług [2]).

I.2.5 Stan usługi przeglądania dla danych gesut

Dostosować usługę przeglądania (WMS) publikującą dane z bazy gesut do specyfikacji usług sieciowych – załącznika nr 3 do rozporządzenia w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu [7], w szczególności zapewnić, aby usługa publikowała dane w podziale na warstwy i ich atrybuty oraz zgodnie z prezentacją graficzną, wg zapisów ww. załącznika.

I.2.6 Stan usługi przeglądania dla danych bdot500

Utworzyć usługę przeglądania danych bdot500, o której mowa w § 9 ust. 1 i ust. 2 rozporządzenia w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej [8], zgodnie z określoną w załączniku nr 3 do ww. rozporządzenia specyfikacją.

- **Zalecenia do kontrolowanych zakresów, w których zauważono uchybienia, tj. do punktów nr:**

I.2 Stan usług danych przestrzennych

I.2.4 Stan usługi pobierania danych bdsog

Zapewnić udostępnianie danych dot. punktów szczegółowej osnowy poziomej i wysokościowej nie tylko poprzez usługi sieciowe, ale również poprzez portal PZGiK (§ 18 rozporządzenia w sprawie osnów [6] w związku z art. 40a ust. 2 pkt 1 lit. g ustawy Pgik [1]).

II. Realizacja zaleceń pokontrolnych przekazanych Staroście Białogardzkiemu

II.3. dot. realizacji zalecenia:

zgromadzone w bazie EGIB dane doprowadzić do zgodności z wymogami rozporządzenia egib, przy czym w terminie 3 miesięcy od daty otrzymania wystąpienia pokontrolnego przedstawić harmonogram usuwania rozbieżności w zakresie istnienia w bazie:

- *klasoużytków o wartościach niestandardowych,*
- *działek ewidencyjnych o znacznych różnicach powierzchni (50%) w stosunku do powierzchni ewidencyjnej (z danych opisowych),*
- *punktów granicznych nie mających uzupełnionych wartości atrybutu BPP*

a planowane prace winny być zrealizowane do końca 2022 r.

Z uwagi, iż w bazie danych EGIB występują nadal dane błędne, niezgodne z wymogami rozporządzenia w sprawie egib [5] wskazuję kontynuować działania i w terminie do dnia 31 grudnia 2023 r. usunąć rozbieżności:

- 1) w działkach ewidencyjnych o znacznych różnicach powierzchni (50%) w stosunku do powierzchni ewidencyjnej (z danych opisowych) - 175 błędów.

Przy czym przedstawić, poparty dokonanymi analizami, harmonogram oraz tryb usuwania ww. rozbieżności, w tym usunięte już rozbieżności, do:

- o 31 października 2022 r. dla działek z obszaru miasta i gminy Białogard (108 błędów),
- o 30 listopada 2022 r. dla działek z obszaru gminy Karlino (13 błędów) oraz miasta i gminy Tychowo (54 błędy);

- 2) dotyczące punktów granicznych nie mających uzupełnionych wartości dotychczasowego atrybutu BPP – 80579 punktów.

IV. Przepisy prawne (obowiązujące w okresie objętym kontrolą):

- [1] ustawa z dnia 17 maja 1989 r. *Prawo geodezyjne i kartograficzne* (Dz.U.2021.1990, z późn.zm.), zwana *ustawą Pgik*,
- [2] rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 października 2010 r. *w sprawie ewidencji zbiorów i usług danych przestrzennych* objętych infrastrukturą informacji przestrzennej (Dz.U.2018.2284), zwane *rozporządzeniem w sprawie ewidencji zbiorów i usług*,
- [3] ustawa z dnia 4 marca 2010 r. *o infrastrukturze informacji przestrzennej*, zwana *ustawą o IIP* (Dz.U.2021.214),
- [4] 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.2021.820) - zwane *rozporządzeniem w sprawie zasobu*,
- [4a] rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 5 września 2013 r. *w sprawie organizacji i trybu prowadzenia państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego* (Dz.U.2013.1183) - zwane *rozporządzeniem w sprawie zasobu z 2013 r.*,
- [5] rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. *w sprawie ewidencji gruntów i budynków* (Dz.U.2021.1781) - zwane *rozporządzeniem w sprawie egib*,

- [5a] rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz.U.2019.393) - zwane rozporządzeniem w sprawie egib z 2001 r.,
- [6] rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z 6 lipca 2021 r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz.U.2021.1341),
- [7] rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (Dz.U.2021.1374),
- [8] rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z 23.07.2021 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz.U.2021.1385).
- [9] ustawa z 15 lipca 2011 r. o kontroli w administracji rządowej (Dz.U. z 2020.224),
- [10] rozporządzenie Rady Ministrów z 15.10.2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych, zwane rozporządzeniem w sprawie systemu odniesień (Dz.U.2019.2494),
- [11] ustawa z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz.U. 2021.2070), zwana ustawą o informatyzacji

POUCZENIE

Niniejszym Wojewoda Zachodniopomorski:

- 1) przypomina, iż zgodnie z art. 48 ustawy z dnia 15 lipca 2011 roku o kontroli w administracji rządowej (t. j. Dz.U.2020.0.224) od wystąpienia pokontrolnego nie przysługują środki odwoławcze,
- 2) w myśl art. 46 w związku z art. 46 ust. 3 pkt. 3 ww. ustawy zwraca się z prośbą o przekazanie informacji o sposobie wykonania zaleceń lub wykorzystaniu wniosków, a także o podjętych działaniach lub przyczynach ich niepodjęcia, w terminie 3 miesięcy od daty otrzymania niniejszego wystąpienia pokontrolnego, przy czym dla zalecenia do punktu II.3. w terminach w nim wskazanych.

Wystąpienie pokontrolne sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymał kierownik jednostki kontrolowanej.

Wojewoda Zachodniopomorski
/podpis na oryginale/