

*nazwa organu lub jednostki organizacyjnej, która w imieniu organu prowadzi państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny)*

**GKIV.4020.1.303.2020**

*(identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych/kartograficznych\*)*

**PROTOKÓŁ GKIV.4020.1.303.2020\_17678**  
**weryfikacji zbiorów danych oraz innych materiałów**  
**przekazywanych do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego**

1. Data przekazania przez wykonawcę prac geodezyjnych/kartograficznych\* dokumentacji zawierającej zbiory danych i inne materiały podlegające weryfikacji: **23-12-2020 r.**

2. Osoba/osoby\* dokonująca weryfikacji:

██████████, **Kierownik Oddziału Mapy Numerycznej**

*(imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe)*

3. Wykonawca prac geodezyjnych/kartograficznych\*:

**CUBIC ORB SP. Z O.O. REGON: 382009077**

*(nazwa, identyfikator<sup>1)</sup> wykonawcy prac geodezyjnych/kartograficznych\*)*

4. Wynik weryfikacji pod względem kompletności przekazywanych rezultatów wykonanych prac geodezyjnych/kartograficznych\*:

pozytywny

negatywny - stwierdza się następujące braki w przekazanej dokumentacji:-

5. Wynik weryfikacji zbiorów danych i innych materiałów zawartych w przekazywanej dokumentacji pod względem zgodności z przepisami prawa obowiązującymi w geodezji i kartografii, w szczególności dotyczącymi wykonywania pomiarów, o których mowa w art. 2 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 276 ze zm.), oraz opracowywania wyników tych pomiarów:

pozytywny

negatywny - stwierdza się następujące nieprawidłowości wynikające z naruszenia przepisów prawa:

Lp.	Informacja o zakresie nieprawidłowości	Naruszony przepis prawa
1	Nie wykonano pomiaru kontrolnego szczegółów terenowych I grupy - na wierzchołkach i wywierznkach (pik. 14, 60, 33, 54)	§ 29 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2011 r. poz. 1572)
2	Nie wykonano weryfikacji pomiaru wysokościowego szczegółów terenowych poprzez dwukrotny pomiar wysokości wybranych punktów	§ 36 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. z 2011 r. poz. 1572)
3	Zastosowano niepoprawny symbol obiektu (komora podziemna) dla podziemnego zbiornika bezodpływowego, do którego odprowadzane są ścieki z domowych urządzeń kanalizacyjnych (osadnik kanalizacji lokalnej). Zastosowano niepoprawny atrybut do określenia przewodu kanalizacyjnego niepodłączonego do sieci ogólnospławnej lub deszczowej (kl - lokalny)	rozdział 4 załącznika nr 7 rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 2 listopada 2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. z 2015 r., poz. 2028)
4	Wartości atrybutów specjalnych obiektów bazy GESUT nie zostały prawidłowo określone - dla punktów określonej wysokości atrybuty eksploatacja, władający, przedstawiciel oraz id uzgodnienia i id branżowy winny przyjąć wartość inapplicable (nie ma zastosowania w danym kontekście). Pozostałe obiekty bazy GESUT winny przyjąć wartości Władający - template (wartość	§8 rozdziału 1, załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U. z 2015 r., poz. 1938) §10 rozdziału 3, załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U. z 2015 r., poz. 1938)

zawsze istnieje), id uzgodnienia i id branżowy - missing (wartość może nie istnieć).

W pliku gml nie określono kształtu urządzenia technicznego związanego z siecią. Atrybut ten winien przyjmować wartość dla obiektów: wąż, studzienka.

Określono wymiar poziomy i pionowy przewodów wartością unknown, w przypadku gdy znana jest średnica.

6. Informacje dodatkowe\*\*:-

7. Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden otrzymuje wykonawca prac geodezyjnych/kartograficznych\*.

31-12-2020 r.....  
(data i podpis organu lub osoby upoważnionej przez organ)

1) W przypadku gdy wykonawcą jest przedsiębiorca lub jednostka organizacyjna, identyfikatorem wykonawcy jest nr REGON; w przypadku, gdy wykonawcą jest biegły sądowy, identyfikatorem wykonawcy jest nr uprawnień zawodowych lub nr wpisu w centralnym rejestrze osób posiadających uprawnienia zawodowe; w przypadku gdy wykonawcą jest mierniczy górniczy (asystent mierniczego górniczego), identyfikatorem wykonawcy jest nr świadectwa wydanego przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego o stwierdzeniu kwalifikacji do wykonywania czynności mierniczego górniczego; w przypadku wykonawcy będącego podmiotem zagranicznym identyfikatorem wykonawcy jest nr identyfikacyjny stosowany w kraju, w którym ma siedzibę wykonawca.

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* Przez informacje dodatkowe należy rozumieć w szczególności informacje o tym, że protokół zawiera wyniki weryfikacji usunięcia nieprawidłowości stwierdzonych we wcześniejszym protokole weryfikacji.