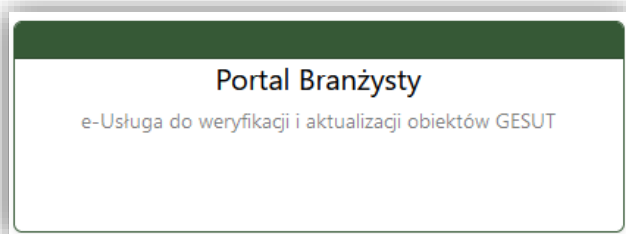


Portal Branżysty

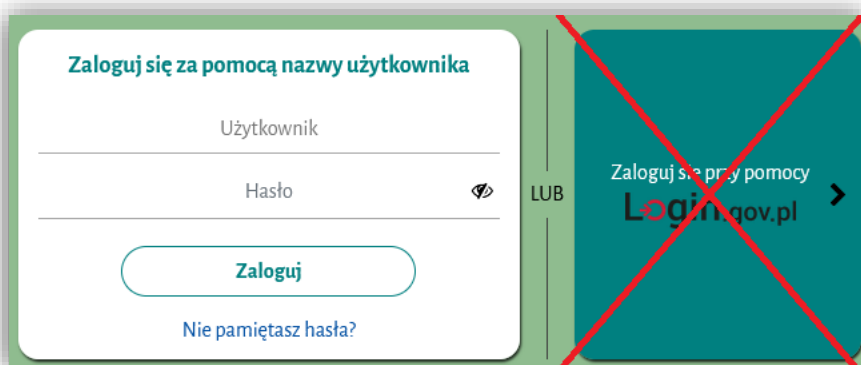
Portal Branżysty służy do weryfikowania zgodności treści utworzonej przez Starostę inicjalnej bazy danych ze stanem wynikającym z dokumentacji prowadzonej przez władających siecią, w myśl art. 28e pkt 1 Prawa geodezyjnego i kartograficznego wraz z możliwością uzupełniania i modyfikowania atrybutów obiektom GESUT oraz zgłaszania rozbieżności i przekazywania dokumentacji.

1. Logowanie się do Portalu

Na stronie www.podgik.pwz.pl w Strefie interesanta po kliknięciu w okno



Logowanie możliwe jest tylko za pomocą otrzymanego loginu i hasła

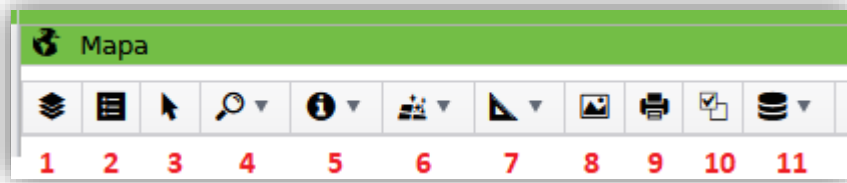


Login i Hasło do Portalu Branżysty można uzyskać po złożeniu stosownego wniosku dostępnego na stronie www.podgik.pwz.pl w zakładce *REJESTRACJA W PORTALU POWIATOWYM*.

2. Uruchomienie podkładu mapowego

2.1. Wybranie z panelu pobocznego zakładki Mapa.





1. Warstwy
2. Legenda dynamiczna (z prawej strony okna pojawia się legenda obiektów znajdujących się na mapie w momencie wyświetlenia jej na monitorze)
3. Przesuwanie obrazu
4. Wyszukiwanie: Działek lub Budynków

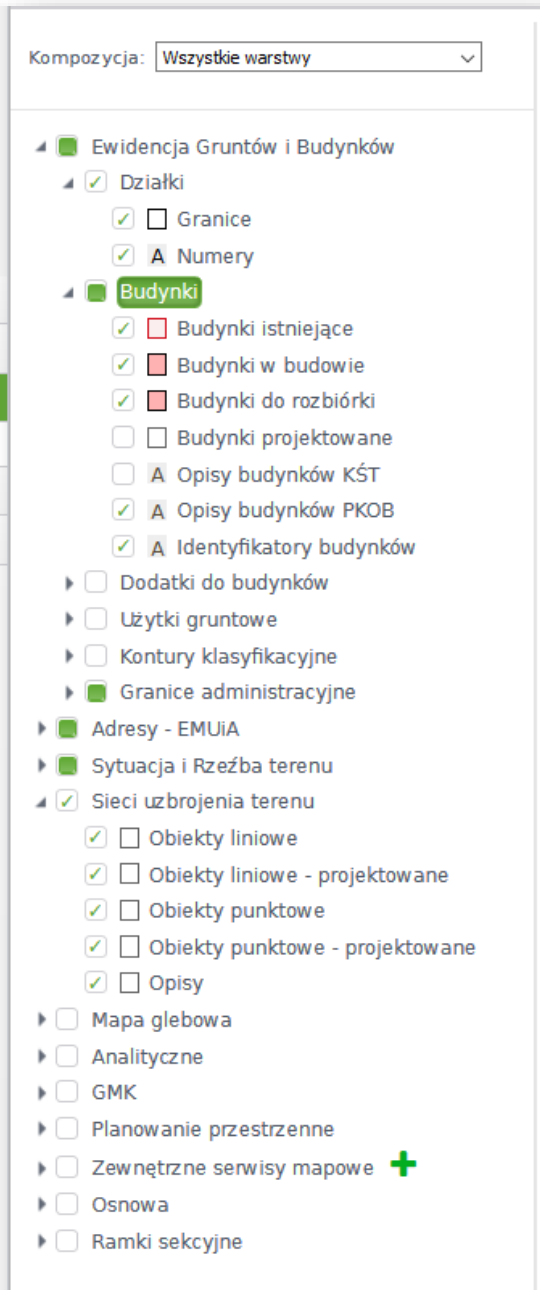
A screenshot of the 'Wyszukiwanie działki' (Land search) window. It features a search form with the following fields: 'Jedn. ewid.' (set to 'Wszystkie'), 'Obreb' (set to 'Wszystkie'), and 'Arkusze' (with a red line through the dropdown menu). Below these is a 'Nr działki' field with a search button 'Szukaj'. A table below the form has columns for 'Nr', 'Jedn. ewid.', 'Obreb', and 'Arkusze'. At the bottom are icons for 'Sz' (Zoom), 'W' (Refresh), and 'D' (Data export).

A screenshot of the 'Wyszukiwanie budynku' (Building search) window. It features a search form with the following fields: 'Miejscowość', 'Ulica', and 'Numer'. Below these are 'Jedn. ewid.' (set to 'Wszystkie'), 'Obreb' (set to 'Wszystkie'), and 'Nr ewid.' (with 'Od' and 'Do' dropdowns). Below these is a 'Nr działki' field with a search button 'Szukaj'. A table below the form has columns for 'Nr ewid.', 'Jedn. ewid.', and 'Obreb'. At the bottom are icons for 'Sz' (Zoom), 'W' (Refresh), and 'D' (Data export).

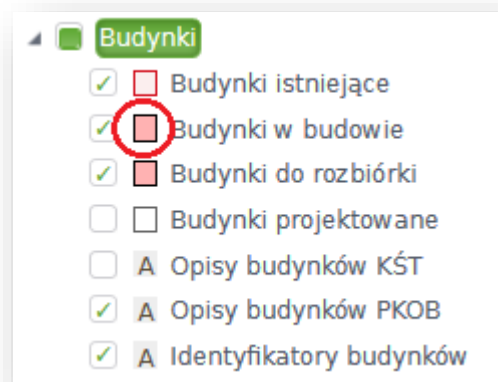
5. Informacja o obiektach mapowych
6. Usuwanie narysowanych elementów: - wszystkich elementów lub elementów pomocniczych
7. Pomiar odległości, powierzchni
8. Szybki zapis widoku mapy do pliku
9. Wydruk aktualnego widoku mapy
10. Przywrócenie domyślnych ustawień mapy
11. Pobieranie zbiorów danych EGiB dla skazanej działki lub budynku

Aplikacja zapamiętuje ostatnie ustawienia i wyświetlenie mapy.

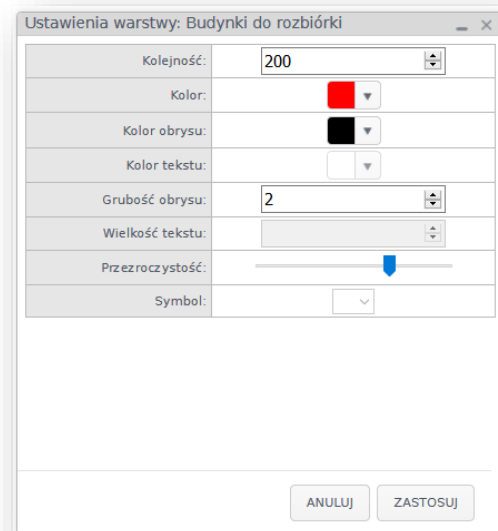
2.2. Wybranie Kompozycji lub wskazanie widoczności poszczególnych warstw.



Przy niektórych warstwach, poprzez kliknięcie na kwadrat znajdujący się przy warstwie, istnieje możliwość wybrania dodatkowych opcji prezentacji obiektów na mapie.



Wówczas pojawia się okno ustawień warstwy:



3. Uruchomienie Portalu Branżysty

Wybranie z panelu bocznego zakładki GESUT i wskazanie Kartoteki obiektów GESUT.



1. Dodanie do kartoteki
2. Dodanie obiektów przez wskazanie na mapie poprzez: punkt, obszar, linie, pliki WKT/TXT
3. Usunięcie zaznaczonego obiektu z kartoteki
4. Czyszczenie zawartości tabeli
5. Podgląd obiektu na mapie
6. Wrysowanie geometrii obiektu na mapie
7. Informacja o obiekcie
8. Edycja obiektu
9. Archiwum - Pokazanie atrybutów archiwalnych
10. Zgłoszenie nieprawidłowości do obiektu
11. Stwierdzenie zgodności dla obiektu

Nazwa ▾	Kod kartograficzny	Id obiektu	Id branżowy	Istnienie	Klasa
Kanalizacyjne	SUKP	362636		istniejący	
Kanalizacyjne	SUKK	418121		istniejący	
Kanalizacyjne	SUKK	418122		istniejący	
Kanalizacyjne	SUKP	418123		istniejący	
Kanalizacyjne	SUKP	418124		istniejący	
Kanalizacyjne	SUKP	418125		istniejący	
Kanalizacyjne	SUKP	31033315		istniejący	
Kanalizacyjne	SUKP	31036925		istniejący	

4. Wyszukanie obiektów

4.1. po atrybutach (1) poprzez wskazanie odpowiednich kryteriów zapytań do bazy.

4.2. z mapy (2) poprzez: punkt, obszar, linie, pliki WKT/TXT

Przy wyszukiwaniu obiektów poprzez wskazanie obszaru niezbędne jest:

- zakończenie rysowania obszaru: prawy klawisz myszy – Zakończ
- potwierdzenie wyboru (Gotowe – prawy dolny róg, na czerwonym pasku)

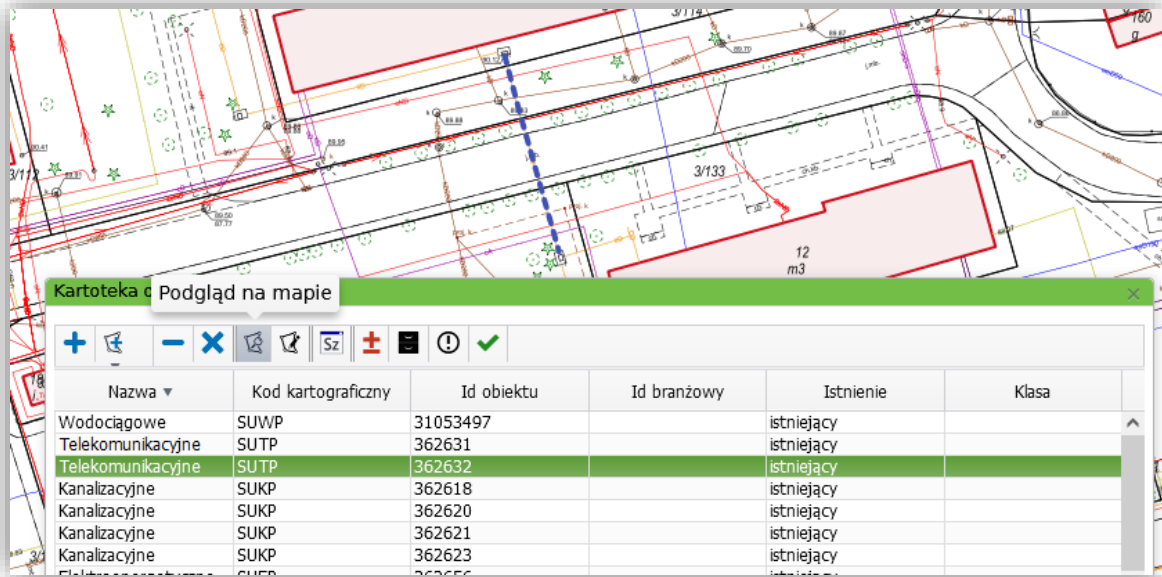


Po dokonaniu wyboru istnieje między innymi możliwość :

- posortowania danych w kolumnach
- pozyskania informacji o poszczególnych obiektach (7)
- edycja atrybutów obiektu (8)

5. Podgląd obiektu na mapie z Kartoteki GESUT

- wskazanie w kartotece obiektu
- kliknięcie na ikonę *Podgląd na mapie* (5)



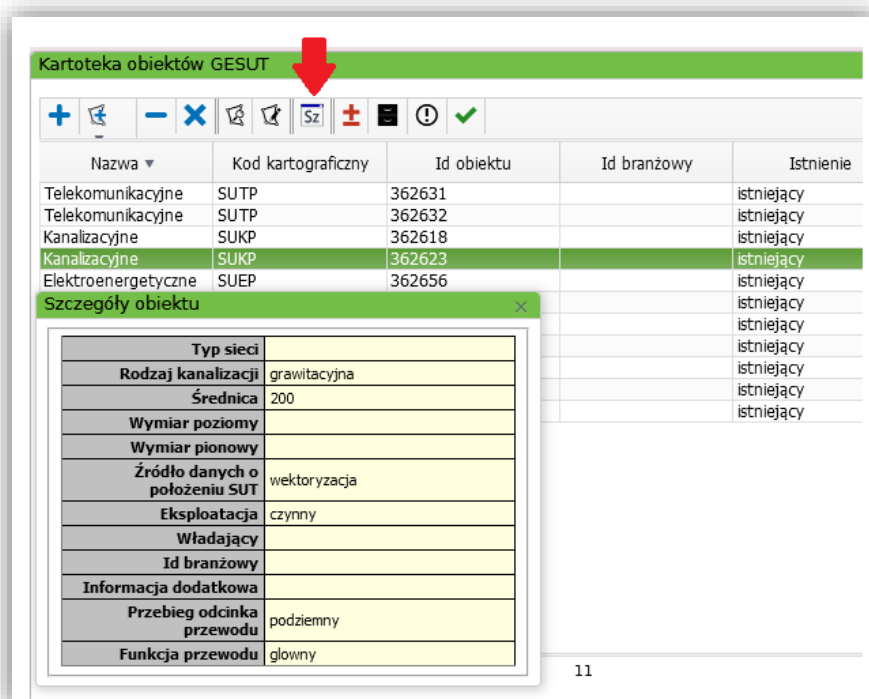
6. Wrysowanie obiektu na mapie z Kartoteki GESUT

Analogicznie do podglądu :

- wskazanie w kartotece obiektu
- kliknięcie na ikonę *Wrysuj na mapę* (6)

7. Pozyskiwanie informacji o obiekcie z Kartoteki GESUT

- wskazanie obiektu w Kartotece
- ikona *Informacja o obiekcie* (7)



8. Odczytanie atrybutów archiwalnych o obiekcie z Kartoteki GESUT

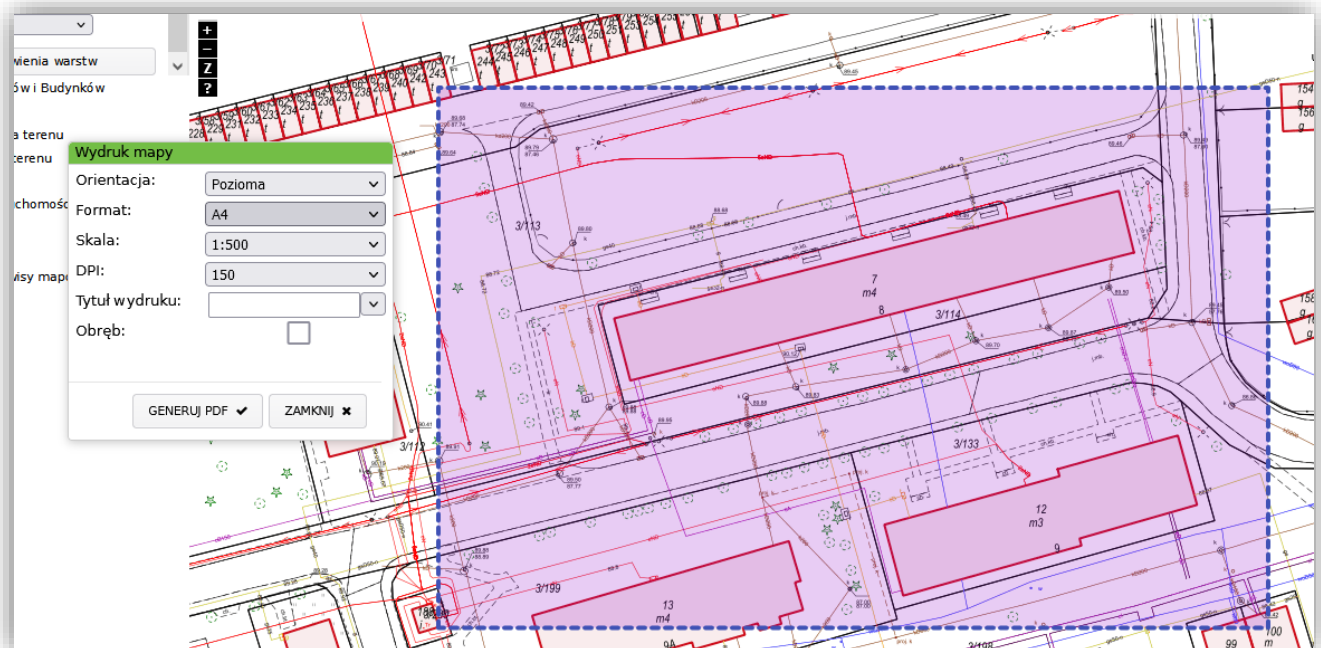
- wskazanie obiektu w Kartotece
- ikona Pokazanie atrybutów archiwalnych (9)

Podgląd atrybutów archiwalnych			
Atrybut	Wartość	Wpisano	Wykreślono
Typ sieci		2013-06-06	2022-04-24
Typ sieci		2022-04-24	2023-05-29
Typ sieci		2023-05-29	
Eksploatacja	czynny	2013-06-06	
Przebieg odcinka przewodu	podziemny	2013-06-06	
Wymiar pionowy		2013-06-06	2022-04-24
Wymiar pionowy		2022-04-24	2023-05-29
Wymiar poziomy		2022-04-24	2023-05-29
Źródło danych o położeniu SUT	digitalizacja mapy i wektoryzacja...	2013-06-06	2023-05-29
Źródło danych o położeniu SUT	wektoryzacja	2023-05-29	
Funkcja przewodu		2013-06-06	2022-04-24
Funkcja przewodu	rozdzielczy	2022-04-24	2023-05-29
Funkcja przewodu	główny	2023-05-29	
Rodzaj przewodu	rurowy	2013-06-06	
Data pomiaru		2013-06-06	2022-04-24
Id uzgodnienia		2021-06-27	2023-05-29
Id branżowy		2021-06-27	2023-05-29
Władający		2023-05-29	
Średnica		2013-06-06	
Tłoczny	Nie	2022-04-24	
Rodzaj kanalizacji	grawitacyjna	2023-05-29	

W tabeli otrzymujemy informację, który atrybut został kiedy zmieniony.

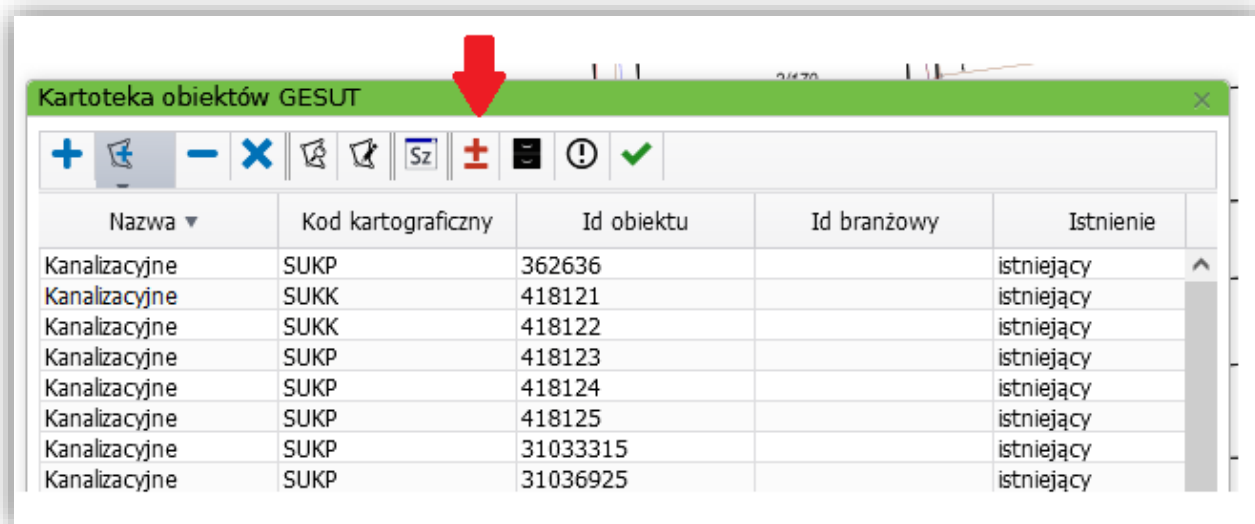
9. Szybki zapis widoku mapy do pliku (mapa - 9)

Jest to szczególna forma wydruku służąca do szybkiego zapisania do pliku widoku mapy.



10. Weryfikacja atrybutów obiektów GESUT

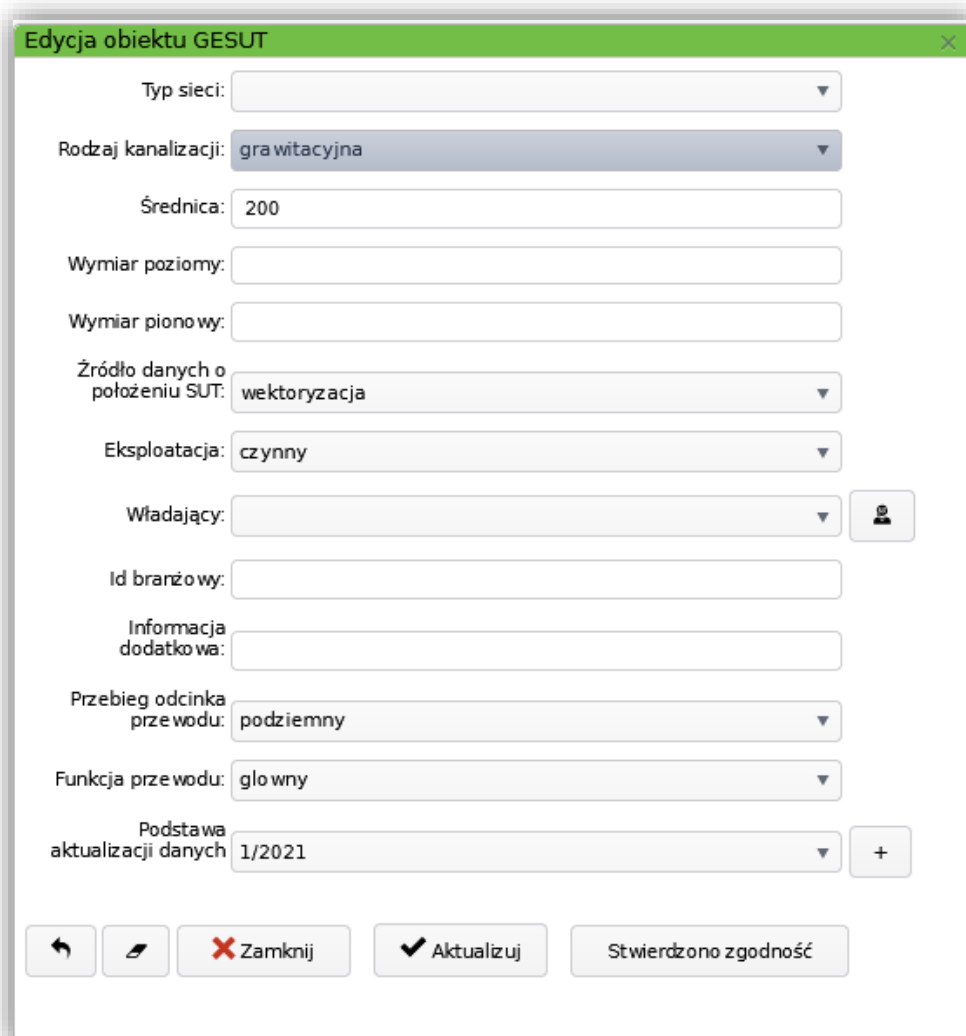
- wskazanie obiektu w Kartotece
- ikona *Edycja obiektu*



Kartoteka obiektów GESUT

Nazwa ▾	Kod kartograficzny	Id obiektu	Id branżowy	Istnienie
Kanalizacyjne	SUKP	362636		istniejący
Kanalizacyjne	SUKK	418121		istniejący
Kanalizacyjne	SUKK	418122		istniejący
Kanalizacyjne	SUKP	418123		istniejący
Kanalizacyjne	SUKP	418124		istniejący
Kanalizacyjne	SUKP	418125		istniejący
Kanalizacyjne	SUKP	31033315		istniejący
Kanalizacyjne	SUKP	31036925		istniejący

- edycja atrybutów



Edycja obiektu GESUT

Typ sieci:

Rodzaj kanalizacji:


Średnica:

Wymiar poziomy:

Wymiar pionowy:

Źródło danych o położeniu SUT:

Eksploatacja:

Władający: 

Id branżowy:

Informacja dodatkowa:

Przebieg odcinka prze wodu:

Funkcja prze wodu:

Podstawa aktualizacji danych:

Edycja obiektu GESUT

Kształt wjazdu: okragly

Rodzaj sieci: kanalizacyjny

pomiarBezposredni

Eksploatacja: czynny

Władający: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W BŁONIU SP...

Id branżowy:

Informacja dodatkowa:

Podstawa aktualizacji danych: 1/2021

Zamknij Aktualizuj Stwierdzono zgodność

Edycja polega na wybraniu wartości z listy, bądź wpisaniu konkretnej wartości i Aktualizacji danych.

Po pozytywnym zweryfikowaniu danych należy ustawić status weryfikacji poprzez kliknięcie „Stwierdzono zgodność”.

10. Zgłoszenie nieprawidłowości powiązanych z obiektem

Kartoteka obiektów Dodaj nieprawidłowość powiązaną z obiektem

Nazwa Kod kartograficzny Id obiektu Id branżowy Istnienie

Zgłoszenie nieprawidłowości do obiektu o id: 362632

Opis nieprawidłowości:
brak studzienki

dodaj dokumentację Anuluj OK

Dodanie dokumentacji do nieprawidłowości nr 256

Nazwa	Rozmiar	Opis	Data dod.	Dodany przez
-------	---------	------	-----------	--------------

Ilość: 0

Określ atrybuty plików

Nazwa pliku	Rozmiar	Postęp	Rodzaj dokumentu (szczegółowy)	Opis	Usuń
arkusz inwentaryzacyjny.pdf	411.74...	0%	szkic polowy	kopia operatu P.1342...	

Pliki na liście: 1