

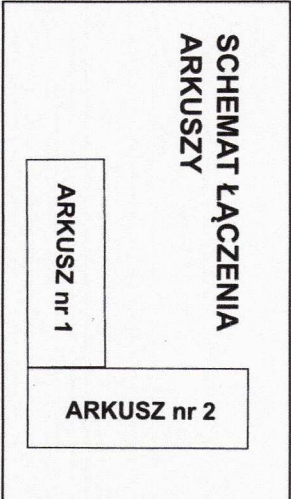
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

arkusz 1 z 2

województwo opolskie
Gmina: Bierawa160302_2
Obręb: Ortowice 0075
Położenie: dz.231/2, 289 ul.Bukowa
Godło mapy zas.: 6.130.23.20.2.3, 6.130.23.20.2.4
Skala: 1:500
G.6640.1.897.2025

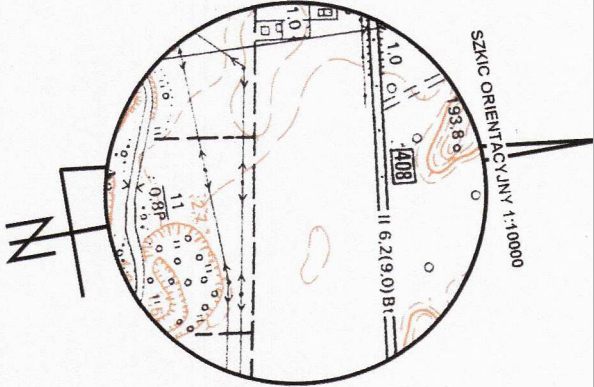
Układ współrzędnych „2000”
Poziom odniesienia „PL-ETRF2007-NH”
sporządził, dnia: 22.08.2025

GEODETA UPRAWNIONY
Nr upr. 11399, zakresy 1,2,4
Zbigniew Maciejewski
47-220 KĘDZIERZYN-KOZŁE
ul. F. 11399



Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru.

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążen dol. służebności gruntowych.



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	G.6640.1.897.2025
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenia	Starosta Kędzierzyn-Koźle
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjno-kartograficzne "Cedimax" Piotr Maciejewski 47-200 Kędzierzyn-Koźle NIP: 7491733401 REGON:16000469
Nr oraz data spożyczenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	protokołu weryfikacji nr 1 z dnia 22.08.2025 P.1603.2025.994
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Zbigniew Maciejewski nr uprawnień 11399

UWAGA!
Podane na profilach lokalizację i rzędne istniejącego ułożenia są orientacyjne i nie mogą być podstawą do prowadzenia robót ziemnych. Podczas realizacji każdorazowo należy wykonać przekopy kontrolne w celu ustalenia faktycznego położenia przewodów.

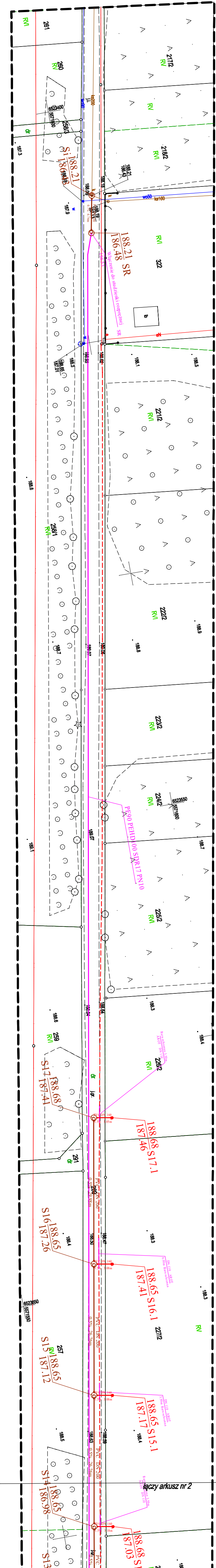
- Wykonawca robót budowlanych zobowiązany jest do ochrony znajdujących się na terenie inwestycji stałych punktów osnowy geodezyjnej i ponosi pełną odpowiedzialność za ich zniszczenie, usunięcie lub przeniesienie.
- W rejonie istniejącego ułożenia prace należy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem właściciela sieci.
- W przypadku skrzyżowań z istniejącymi kablami energetycznymi i telefonicznymi, kable należy zabezpieczyć poprzez zakotwienie na nie rur osłonowych zgodnie z obowiązującymi normami.
- W przypadku włączenia kanałów bocznych lub przykanałków z różnicą rzędnych większą lub równą 0,5 m należy wykonać włączenie poprzez kaskadę.
- Roboty ziemne prowadzić pod nadzorem geodezyjnym, z uwzględnieniem opinii geodezyjnej wykonanej na etapie projektowym.

UWAGA!
Podane na profilach lokalizację i rzędne istniejącego ułożenia są orientacyjne i nie mogą być podstawą do prowadzenia robót ziemnych. Podczas realizacji każdorazowo należy wykonać przekopy kontrolne w celu ustalenia faktycznego położenia przewodów.

- Wykonawca robót budowlanych zobowiązany jest do ochrony znajdujących się na terenie inwestycji stałych punktów osnowy geodezyjnej i ponosi pełną odpowiedzialność za ich zniszczenie, usunięcie lub przeniesienie.
- W rejonie istniejącego ułożenia prace należy prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności pod nadzorem właściciela sieci.
- W przypadku skrzyżowań z istniejącymi kablami energetycznymi i telefonicznymi, kable należy zabezpieczyć poprzez zakotwienie na nie rur osłonowych zgodnie z obowiązującymi normami.
- W przypadku włączenia kanałów bocznych lub przykanałków z różnicą rzędnych większą lub równą 0,5 m należy wykonać włączenie poprzez kaskadę.
- Roboty ziemne prowadzić pod nadzorem geodezyjnym, z uwzględnieniem opinii geodezyjnej wykonanej na etapie projektowym.

LEGENDA:

- Projektowany rurociąg grawitacyjny kanalizacji sanitarnej
- Projektowana kanalizacja sanitarnej - poza zakresem opracowania
- Projektowany rurociąg boczny kan. sanitarnej
- Projektowane studzienki betonowe o śr. DN=1000mm z wiatrem DN400
- Istniejąca studzienka kanalizacji sanitarnej
- Projektowana rozprężna studzienka kan. sanitarnej o DN=1200mm
- Projektowana przepompownia ścieków
- Studzienki PVC400 z wiatrem DN400 - poza zakresem opracowania
- Orientacyjna trasa śled elektroenergetycznej na podstawie wywiadu branżowego Tauron, poza pomiarami geodezyjnymi - zgodnie z uzgodnieniami D/O O.P.O.M.D./B.A./C.563/2025 z dnia 06.11.2025r
- Projektowany utwardzony teren przejazdowej przepompowni ścieków



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

arkusz 2 z 2

województwo opolskie

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ortowice ul. Bukowa, gm. Bierawa		województwo		branża		SANITARNIA	
Adam Kochmaniewicz ul. Niepodległości 12 48-250 Głogówek		Projektant		mgr inż. Adam Kochmaniewicz			
Przedmiot rysunku:		Skala:		1:500			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Specjalność w uprawianiu		sieci wod-kan		OP/139/P58/17	
		Studium dokumentacji:		Sprawdził		mgr inż. Piotr Kłimeczak	
		PZT, PAB, PT		Specjalność		sieci wod-kan	
		Rok opracowania:		19.11.2025		Numer rysunku:	
						1	