

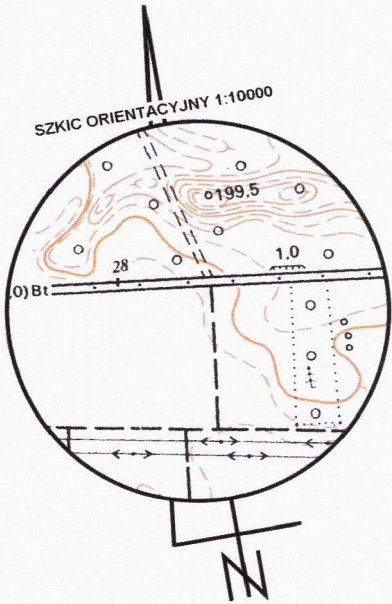
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

arkusz 2 z 2

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

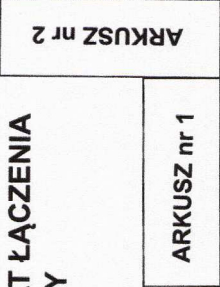
Układ współrzędnych „2000”
Poziom odniesienia „PL-EVR2007-NH”
sporządził, dnia: 22.08.2025

GEODETA UPRAWNIONY
Nr upr. 11399 – zakresy 1,2,4
Zbigniew Maciejewski
47-220 KĘDZIERZYN-KOZŁE
ul. P. 1603.2025.994



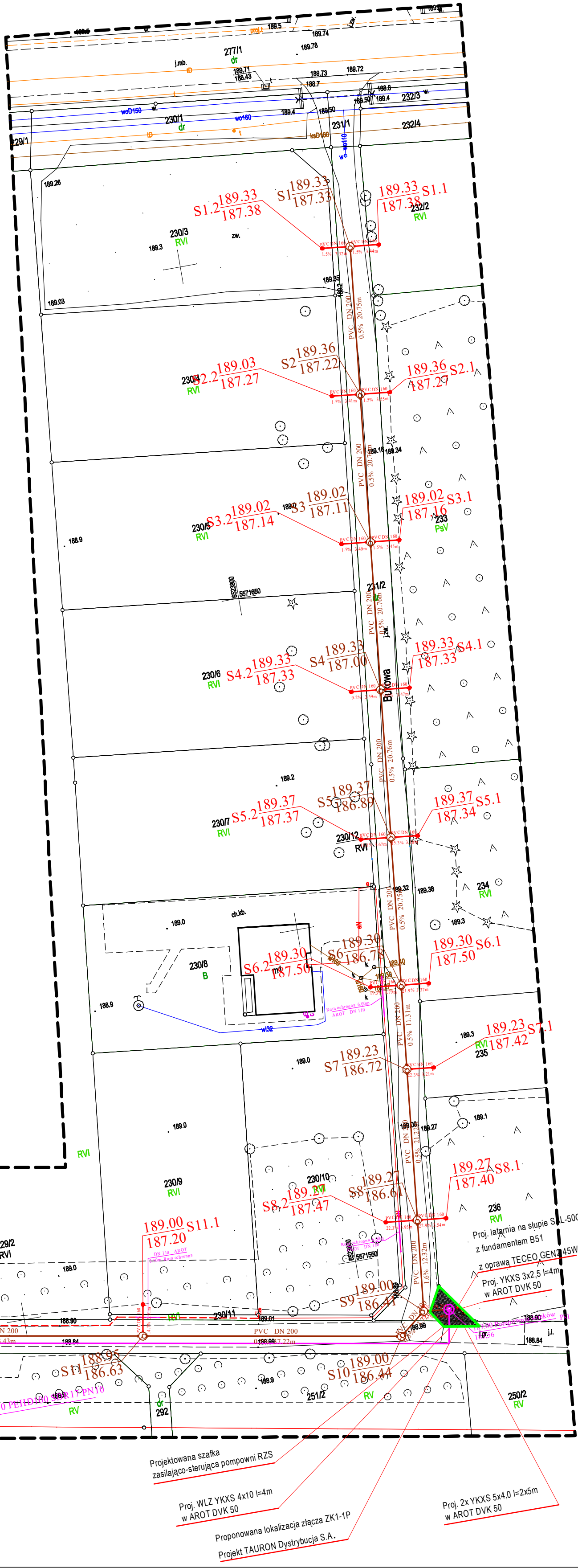
Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości
zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru.
Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia
obowiązków dot. służebności gruntowych.

SCHEMAT ŁĄCZENIA ARKUSZY



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat
techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem
świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	G.6640.1.897.2025
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenia	Starosta Kędzierzyn-Koźle
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi geodezyjno-kartograficzne "Gedmax" Piotr Maciejewski ul. Piastowska 1 NIP: 7491733401 REGON: 16060469
Nr oraz data spożądzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	protokoł 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



LEGENDA:

- Projektowany rurociąg grawitacyjny kanalizacji sanitarnej
- Przykalkulki kanalizacji sanitarnej - poza zakresem opracowania
- Projektowany rurociąg łoczny kan. sanitarnej

- Projektowane studzienki betonowe o śr. D=1000mm z wężem D400
- Istniejąca studzienka kanalizacji sanitarnej
- Projektowana rozprężna studzienka kan. sanitarnej o D=1200mm
- Projektowana przepompownia ścieków

- Studzienki PVC400 z wężem D400 - poza zakresem opracowania
- Orientacyjna trasa sieci elektroenergetycznej na podstawie wywiadu branżowego Tauron,
- poza pomiarami geodezyjnymi - zgodnie z uzgodnieniem TD/OPO/OND/UBJ/C/563/2025 z dnia 08.11.2025r
- Projektowany utwardzony teren przejazdowej przepompowni ścieków

- S1 - S17
- SI
- SR
- PS
- S1.1 - S17.1



UWAGA:


Zabezpieczenie kabli elektroenergetycznych

- Zabezpieczenie kabli elektroenergetycznych wykonasz ściśle zgodnie z wymogami Tauron s.a. oraz innych zarządów urządzeń i sieci elektroenergetycznych, m.in. oświetlenia
- Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym.
- Kable można odłączyć jedynie do strefy ochronnej tj. białej lub czarnej - zabrania się odrywania czynnych kabli energetycznych.
- Należy uzyskać zgodę zarządcy kabli na wymagane odpłatne wyłączenie urządzeń energetycznych oraz usłać nadzór służb energetycznych.
- Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAJRON S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb - Tauron SA

UWAGA!

Podane na profilach lokalizacje i rzędnice istniejącego uzbrojenia 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 przemieszczenie
- W rejonie istniejącego uzbrojenia 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 założenie na nie rur osłonowych zgodnie z obowiązującymi normami
- W przypadku wpięcia kanałów bocznych lub przykanalików z różnicą rzędnych większą lub równą 0,5 m należy wykonać wpięcie poprzez kaskadę.
- Roboty ziemne prowadzić pod nadzorem geotechnicznym, z uwzględnieniem opinii geotechnicznej wykonanej na etapie projektowym.

<div><div><div>PUH</div><div>Adam Kochmaniewicz</div><div>ul. Niepodległości 12</div><div>48-250 Głogówek</div></div></div>	Nazwa i adres obiektu budowlanego						Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ortowice ul. Bukowa, gm. Bierawa					
	województwo				OPOLSKIE		branża		SANITARNA			
	Skala: 1:500				Projektant				mgr inż. Adam Kochmaniewicz			
					Specjalność nr uprawnień				OPJ/135/IP88/17			
	Studium dokumentacji: PZT, PAB, PT				Sprawdził				mgr inż. Piotr Klimczak			
Specjalność nr uprawnień					OPJ/135/IP88/17							
Rok opracowania: 19.11.2025				Numer rysunku:				2				