

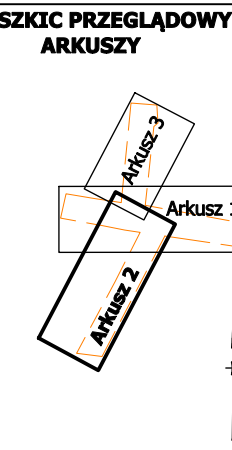
UWAGA

W projekcie zastosowano dwa rodzaje wysięgników oznaczone jako W1 i W2
– zgodnie z opisem w legendzie.
Kabel wzdłuż ulicy Barbary układany w istniejącym kanale technicznym – oznaczenie -2t-
Prace ziemne w obszarach kolizji wykonywać w sposób ręczny.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ARKUSZ 2/3

Skala	1:500
Położenie obszaru opracowania	Kłodawa ul. Barbary, Jasna, Zawodnia, Niezłomnych, Zielona
Nazwa gminy	Kłodawa
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego	300906_4.0001 Kłodawa
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o. o.
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.219.2023
Imię i nazwisko kierownika prac geodezyjnych	Tomasz Pruchnik
Numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	20982
Układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18
Układu wysokości	Kronsztad60
Określenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	13.03.2023 r.
Imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę	Tomasz Pruchnik
Geodezja Pruchnik Sp.z o. o. ul. Bolesława Pobożnego 9, 62-800 Kalisz tel.62 766 36 74, tel. 885 99 44 55 NIP 6182149939	TOMASZ PRUCHNIK geodeta uprawniony Upor. GUGiK Nr 20982 Podpis Kierownika prac geodezyjnych

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.



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 prac geodezyjnych	GK.6640.219.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Kolski
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 22.03.2023 r.
Imię i nazwisko, podpis oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Pruchnik Nr uprawnień 20982

Oznaczenia

- Projektowany kabel YAKOS 4x25mm² 0,6/1kV
- Projektowane uzziemienie ochronne R<10Ω
- Projektowane rury osłonowe SRS 75 wyk. przedsielcem/przewiertem oraz w wykopie otwartym
- Projektowane słupy oświetlenia ulicznego SAL 80K kolor CI-63 montowane na fundamencie
- Projektowane oprawy oświetleniowe BGP281 T25 1xLED64-4S/740 DN10 z systemem zarządzania CityTouch z abonamentem na 10 lat
- 50,5/43 Długość kabla/długość trasy w [m]
- 3/L3 Numer słuipa/numer żyły
- W1 Wysięgnik typu WR-2/1/0,95/5
- W2 Wysięgnik typu WR-T1/1,5/5
- 1061/31 Numery działek objętych opracowaniem
- 2t- Istniejący kanał techniczny

Jednostka projektowa	CONSOLIS Biuro Usług Projektowych Tomasz Michalczak Grodzisko 36, 62 - 300 Pleszew	Data	09.2023 r.
Inwestor	Oświetlenie Uliczne i Drogowe Sp. z o.o. ul. Wrocławska 71A, 62 - 800 Kalisz	Skala	1:500
Obiekt	Przebudowa drogi w zakresie oświetlenia zewnętrznego w m. Kłodawa, ul. Barbary, Zawodnia	Nr rysunku	PZT 2/3
Lokalizacja obiektu	Dz. nr 1061/12, 1007/1, 1061/17, 1061/31, 1061/32, 911, 945/8, 945/13, 944/9 obręb Kłodawa, m. Kłodawa		
Treść rysunku	PZT		
Projektant	tech. Andrzej Kopejkin		
Asystent projektanta	mgr inż. Tomasz Michalczak		