



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Skala	1:500
Położenie obszaru opracowania	Dębica
Nazwa gminy	Przygodzice
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego	301705_2.0005 Dębica
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o. o.
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGO.6640.1233.2023
Imię i nazwisko kierownika prac geodezyjnych	Tomasz Pruchnik
Numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	20982
Układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000/18
Układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Określenie obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Data opracowania mapy	27.03.2023 r.
Imię i nazwisko osoby, która opracowała mapę	Tomasz Pruchnik
<div>Geodezja Pruchnik Sp. z o. o. ul. Bolesława Pobożnego 9, 62-800 Kalisz tel.62 766 36 74, tel. 885 99 44 55 NIP 6182149339</div> <div><b>TOMASZ PRUCHNIK</b> geodeta uprawniony upr. GUGiK Nr 20982 Polski kierownik prac geodezyjnych</div>	
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 karami za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGO.6640.1233.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Ostrowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodezja Pruchnik Sp. z o.o.
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 30.03.2023 r.
Imię i nazwisko, podpis oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Tomasz Pruchnik Nr uprawnień 20982

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
mgr inż. Jerzy Woźniak  
upr. 877/86/Lo  
WKP/IE/5729/01  
spec. inst.-inż.

WYKOPY WYKONYWAĆ KOPARKĄ Z ŁYŻKĄ O SZEROKOŚCI DO 40cm. W MIEJSCACH ZAGĘSZCZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO WYKONAC WYKOPY PÓRBNÉ.

OBWÓD OŚWIETLENIOWY W ZIEMI UKŁADAĆ KABŁEM YAKXS4x25mm2 W ROWIE KABLOWYM 0,8x0,4m NA GŁĘBOKOŚCI 0,7m. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ I ZBLIŻEŃ Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM STOSOWAĆ RURY OCHRONNE WYKONANE Z PCV, KARBOWANE DWUŚCIENNE O ŚREDNICY 50mm OZNACZONE SYMBOŁEM "D50".

PRZEJŚCIA POD DROGAMI I WJAZDAMI NA POSESJE WYKONAĆ STOSUJĄC RURY SZTYWNE O ŚREDNICY 110mm - OZNACZNIE "S110". W PRZYPADKU UTWARDZONYCH DRÓG I WJAZDÓW NA POSESJE ORAZ POD ROWAMI, PRZEJŚCIA WYKONAĆ MET. PRZEWIERTU LUB PRZEPYCHU DLA OCHRONY KABLI ISTNIEJĄCYCH STOSOWAĆ RURY DWUDZIELNE O ŚREDNICY 110mm - OZNACZENIE "A110".

W PRZYPADKU ODKRYCIA I USZKODZENIA SIECI DRENARSKIEJ NALEŻY JĄ ODTWORZYĆ ZAPEWNIAJĄC SWOBODNY PRZEPŁYW WÓD.

PO WYKONANIU ROBÓT TEREN PRZYWRÓCIĆ DO STANU POPRZEDNIEGO.

LEGENDA :

OPRAWA OŚWIETLENIA PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH O MOCY DO 42,5W, O STRUMIENIU MIN. 6335lm, OPTYKA DPR1, BARWA 5700K, II KLASA OCHRONNOŚCI, WY POZAŻONA NA SYSTEM ZARZĄDZANIA OŚWIELTENIEM STOSOWANYM W SIECI OUID NA TERENIE GMINY KŁODAWA Z ABONAMENTEM NA 10 LAT, PRZYSTOSOWANA DO MONTAŻU BEZPOŚREDNIO NA SŁUPIE.

SŁUP ALUMINIOWY WKOPYWANY - KOLOR NATURALNY C-0, W DOLNEJ CZĘŚCI (DO WYSOKOŚCI WNĘKI SŁUPOWEJ) ZABEZPIECZONY ELASTOMEREM, O PRZĘKOJU KOŁOWYM ZBIĘŻNYM (STOŻKOWYM), O ŚREDNICY WIERZCHOŁKA 60mm, BEZ WYSIĘGNIKA, O WYSOKOŚCI MONTAŻU OPRAWY 6,0m, Z POKRYWĄ WNĘKI SŁUPOWEJ LICUJĄCĄ ZE SŁUPEM (TWORZĄCĄ JEDNOLITĄ POWIERZCHNIĘ)

UZIOM PRĘTOWY  
WYPADKOWA REZYSTANCJA UZIEMIENIA:  
Rwyp.≤50m

GRANICA DZIAŁEK  
OBJĘTYCH OPRACOWANIEM

PROJEKTOWANA/ISTNIEJĄCA LINIA KABLOWA  
KABEL TYPU YAKXS4x25mm2

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE UKŁAD SIECI : TN-C				
ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO- HANDLOWY "WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61 TEL. 065 529-90-93 TEL.KOM. 601-763-997 e-mail: jurek@wis.net.pl		
Obiekt	Poprawa bezpieczeństwa pieszych na przejściu dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 5331P w m. Dębica - doświetlenia przejść dla pieszych			
Adres	ul. Litewska, Ostrowska, m. Dębica, gm. Przygodzice, pow. ostrowski, woj. wielkopolskie, dz. nr ew. 40/1, 49/1, 50, 125 ob. ew. 301705_2.0005 Dębica			
Inwestor	Powiat ostrowski, Powiatowy Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ul. Staszica 1, 63-400 Ostrów Wielkopolski			
Treść rysunku	Projekt zagospodarowania terenu - doświetlenie przejść dla pieszych	Data	Skala	Nr. rysunku
		05.04.2023	1:500	2
Branża	elektryczna			
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak	upr. 877/86/Lo WKP/IE/5729/01 spec. inst.-inż.		
Asystent:	inż. Marek Ratajczak			
Sprawdzający	inż. Kazimierz Pawlicki	upr. 820/86/Lo WKP/IE/3807/01 spec. inst.-inż.		