

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Id. zgłoszenia PODGIK:		GK.6640.141.2025
Nazwa miejscowości:		Prudnik
Jednostka	Identyfikator:	161004_4
Ewidencyjna	Nazwa:	Prudnik - Miasto
Obręb	Identyfikator:	0114
Ewidencyjny	Nazwa:	Prudnik
Położenie		dz. 6218, 6228, 6708
Skala mapy	1:500	
Układ współrzędnych	prostokątnych	2000
	wysokości	EVRF2007
Zakres aktualizacji mapy		-----
Data wykonania mapy		07.03.2025

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń dot. służebności gruntowych
Wykonawca

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Jakub Kleszcz
nr upr. zawod. 22425

USŁUGI
GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
JAKUB KLESZCZ
48-200 Prudnik, Kardynała Wyszyńskiego 17/12
NIP 7532267500, REGON 160397186
tel. 661 692 461

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.6640.141.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Prudnicki
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE JAKUB KLESZCZ ul. Kardynała Wyszyńskiego 17/12 48-200 Prudnik
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 07.03.2025
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Jakub Kleszcz, nr upr. zawodowych: 22425-1

LEGENDA:

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Jakub Kleszcz
nr upr. zawod. 22425

- Rurociąg preizolowany sztywny – zasilanie
- Rurociąg preizolowany sztywny – powrót
- Proj. Zasuwa/odWodnienie/odPowietrzenie
- Kabel ciepłowniczy giętki FLEXWELL w wykopie
- Kabel ciepłowniczy giętki FLEXWELL w przewiercie
- Rura osłonowa PE100 SDR11 Ø160 w przewiercie
- Pusta rura osłonowa RHDPE Ø50x4,5
- Rura osłonowa RHDPE Ø50x4,5 wraz z kablem LAN
- ROe Rura osłonowa na kablu eNN dwudzielna Ø110 niebieska
- ROeWN Rura osłonowa na kablu eWN dwudzielna Ø160 czerwona
- ROt Rura osłonowa na kanalizacji teletechnicznej. Typ, liczba i średnica do ustalenia po odkrywcę (co najmniej dwudzielna Ø160)
- ROg Rura osłonowa na gazociągu Stalowa, dwudzielna. Średnica i długość podana na planie
- Granice działek Gminnych

AKI•projekt		MARCIN ŚWIĄTKIEWICZ	
45-710 Opole		ul. Prószkowska 9/28	
tel/fax. (77) 454 62 77		kom. 502 529 808	
		e-mail: biuro@aki-projekt.pl	
OBJEKT/ZAMIERZENIE BUDOWLANE		ADRES	
Rozbudowa i przebudowa magistrali ciepłej 2xDN250/4xDN150 przez rzekę Prudnik przy ul. Kochanowskiego w Prudniku		Prudnik, dz. 6218, 6220, 3369, 6708, 6228, 6230 obręb Prudnik	
Plan sytuacyjny			
Koncepcja		BRANŻA	Instalacje sanitarne
mgr inż. Marcin Świątkiewicz		NR DPM OPL/0313/POOS/07	DATA 26.05.2025
mgr inż. Krzysztof Świątkiewicz		PODPIS 268/76/Op	SKALA 1:500
			NR RYS. IS 1