






UWAGA:

- Z uwagi na niepełne informacje co do danych technicznych (średnice, zagłębienie) występującego uzbrojenia technicznego zlokalizowanego w pasie drogowym wszelkie zamówienia materiałów i prace ziemne należy prowadzić dopiero po wcześniejszym ustaleniu lokalizacji i sprawdzeniu jego parametrów. Przekopy kontrolne należy wykonywać min. co 10m.
- Roboty ziemne należy wykonywać ze szczególną ostrożnością i pod nadzorem gestorów sieci.
- Po odkopaniu istn. sieci uzbrojenia terenu ewentualnie skorygować rzędne projektowanych sieci i dostosować do rzeczywistych rzędnych.
- Po odkopaniu istn. sieci uzbrojenia terenu należy sprawdzić i ewentualnie skorygować średnice istniejących przewodów.
- W przypadku układania przewodów powyżej strefy przemarzania należy je zabezpieczyć termicznie.
- Należy dostosować rzędne włazów istniejącego uzbrojenia do nowych rzędnych drogowych.

Inwestor		<div></div> <div>PREZYDENT MIASTA PRUSZKOWA ul. Kraszewskiego 14/16 05-800 Pruszków tel. (022) 758-64-31, fax(022) 758-66-50</div>		
Jednostka projektowa		<div></div> <div>ROBIMART Sp. z o.o. ul. Mechaników 1A lok. 3, 05-800 Pruszków tel.: (22) 245 34 00, fax: (022) 398 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl</div>		
Nazwa zamierzenia budowlanego				
BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ W DRODZE GMINNEJ – ULICY DOLNEJ W PRUSZKOWIE				
Nazwa i adres obiektu budowlanego				
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W DRODZE GMINNEJ– ULICY DOLNEJ NA ODCINKU OD SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 719 – ALEJE JEROZOLIMSKIE DO SKRZYŻOWANIA Z LINIĄ KOLEJOWĄ NR 47 (WKD) Pruszków, powiat pruszkowski, województwo mazowieckie				
Stadium		Branża	Tom	
PROJEKT TECHNICZNY		SANITARNA	III	
Projektant	inż. Artur Kolanowski	Specjalność i nr uprawnień sanitarna MAZ/0196/PWOS/06	Podpis 	Data
Opracował			Podpis 	MAJ 2022
	mgr inż. Beata Rusak			Skala
Projektant sprawdzający		Specjalność i nr uprawnień sanitarna ST-543/87	Podpis 	1:500/100
	mgr inż. Andrzej Kujawski			
Nazwa rysunku		Nr rys.	Nr strony	
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		2.1	...	