


DZNIACZENIE PROFILU: S1  
POZIOM PORÓWNAWCZY 15.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	27.70	27.80	27.78
RZĘDNA OSI KANAŁU	26.50	26.50	26.68
ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU	1.20	1.30	1.10
SPADKI, DŁUGOŚCI	0%	0.62%	
	36.86m		28.95m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PERC63 L=65.81m		
ODLEGŁOŚCI	0.00	36.86	65.81
	36.86	28.95	

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0  
Nazwa pliku: MZK przemyślowne Projekt- ks przen

Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.			<b>AW - instal Pracownia Projektowa</b> Karolina Kruczkowska-Wężyk ul. Kombatantów 34/713 66 - 400 Gorzów Wlkp. NIP: 927 175 58 15 tel. +48 507 077 052 e-mail: biuro@awinstal.pl	
	Inwestor: Miejski Zakład Komunikacji w Gorzowie Wielkopolskim Spółka z o.o., ul. Kostrzyńska 46, 66-400 Gorzów Wlkp.			
	Adres: m. Gorzów Wielkopolski, ul. Kostrzyńska, dz. nr 415/4			
	Opiekt: Włączenie istniejącej instalacji kanalizacji ścieków przemysłowych do kanalizacji sanitarnej znajdującej się na terenie Miejskiego Zakładu Komunikacji w Gorzowie Wielkopolskim Sp. z o.o. z odprowadzeniem do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej			
	Temat rys.: Profil podłużny - wewnętrzna sieć kanalizacji przemysłowej			
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Branża: SANITARNA
Projektowała:	mgr inż. Karolina Kruczkowska - Wężyk	LBS/0072/PBS/15 w specjalności instalacyjnej		Stadium: Projekt techniczny
				Data: 24.06.2024 r.
				Skala: 1:100/500
				Nr rys.: 2