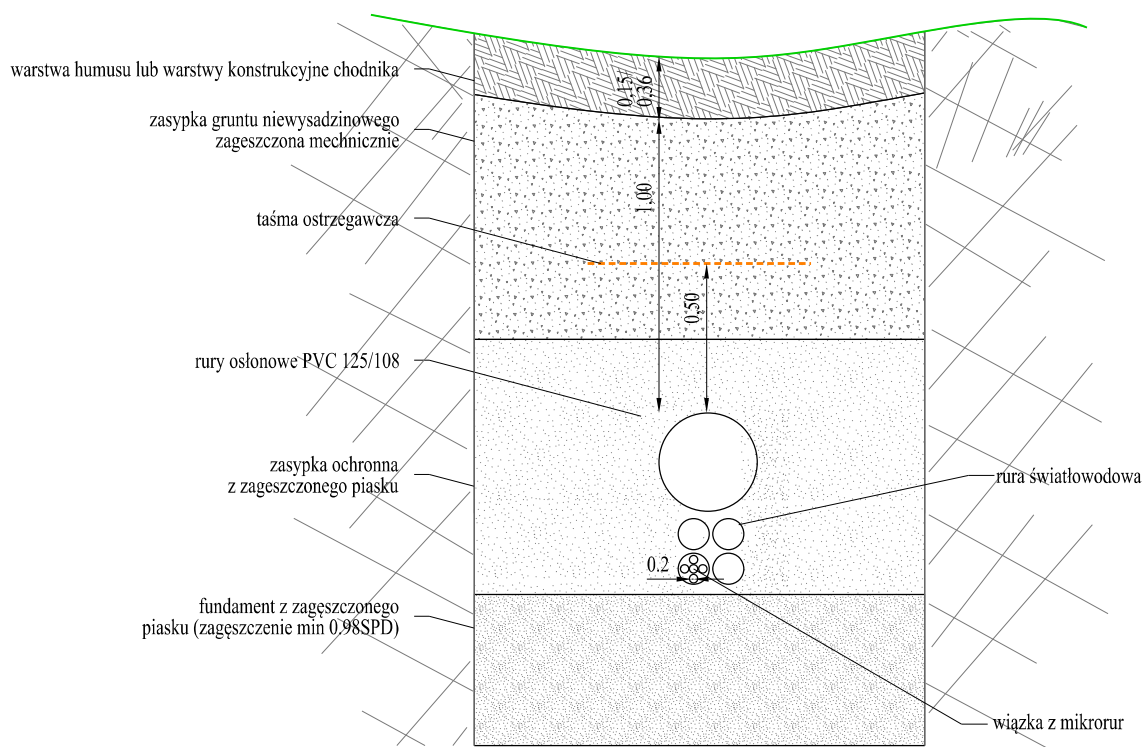



PRZEKRÓJ PRZEZ KANAL TECHNOLOGICZNY KTu1 (SKALA 1:10)



Jednostka projektowa:			Pracownia Inżynierii Drogowej mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com 501 566 223	Siedziba firmy: ul. Podhalańska 4/29 34-400 Nowy Targ	Biuro: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ	Nr zlecenia:
Inwestor: Gmina Rabka - Zdrój ul. Parkowa 2 34-700 Rabka - Zdrój			Nazwa zamierzenia budowlanego: Przebudowa drogi gminnej - ul. Słowackiego w km 0+000.00 - 0+228.80 w istniejącym pasie drogowym w miejscowości Rabka - Zdrój.	Przedmiot opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ		
Rodzaj opracowania:	Projekt wykonawczy	Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁ KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO		Nr rysunku: T.01	
Branża:	Drogowa	Skala:	1:10			
Data:	09.01.2023					
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko		Nr uprawnień, specjalność		Podpis	
Projektant	mgr inż. Piotr KOWALCZYK		MAP/0381/PWBD/15, inż. drogowej			
Sprawdził						