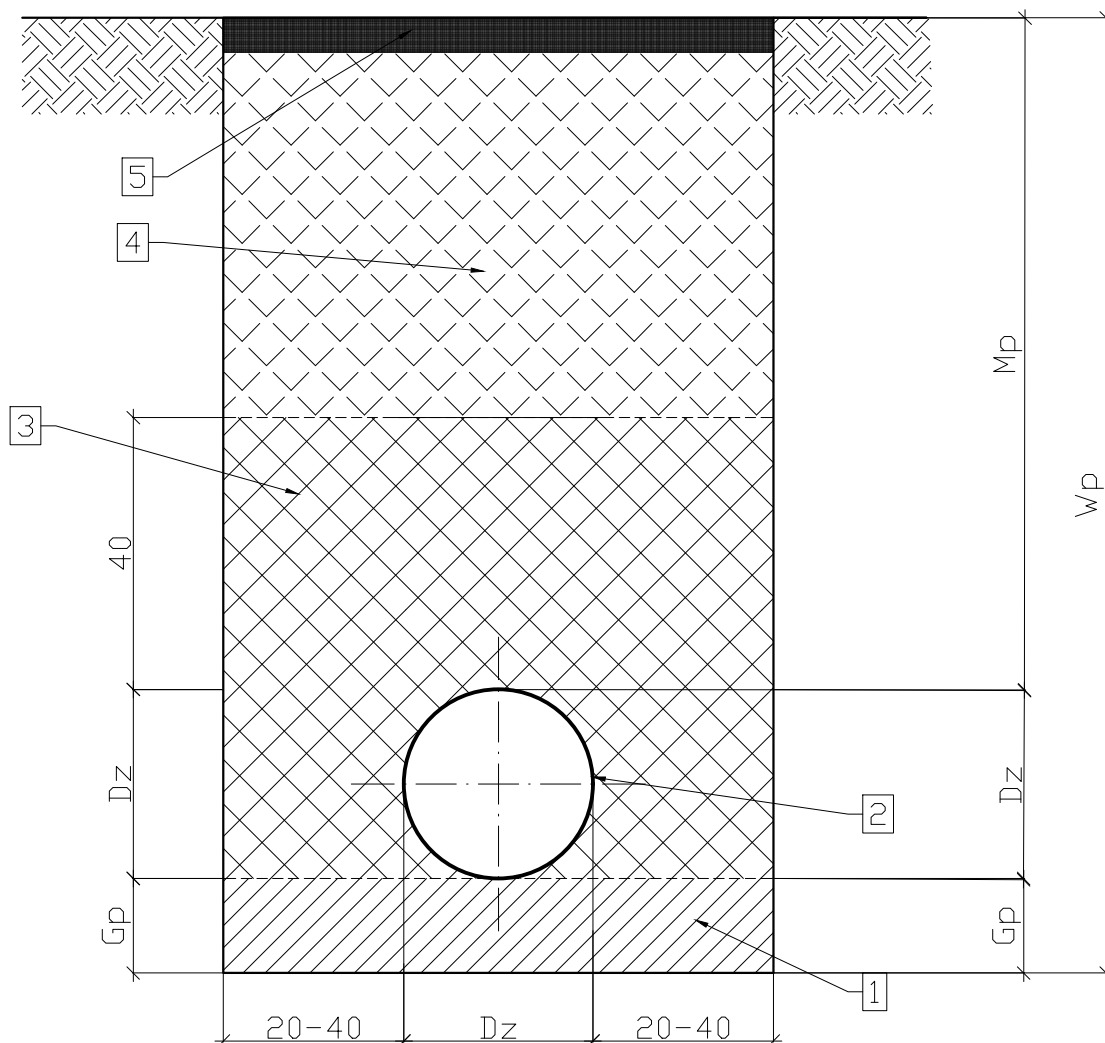


# SCHEMAT UŁOŻENIA RUROCIĄGU W WYKOPIE



## Legenda:

Dz - średnica zewnętrzna rurociągu  
 Sm - szerokość montażowa rurociągu dla rurociągów montowanych w wykopach 40 cm  
 Gp- grubość podsypki w gruntach piaszczystych 15 cm w gruntach kamienistych 20 cm  
 Mp - minimalne przykrycie rurociągu 100 cm  
 W przypadku mniejszych głębokości należy wykonać obudowę kanału betonem o grubości płaszcza min 20 cm.

Spis oznaczeń:

- 1 - podsypka z materiału piaszczystego
- 2 - Rurociąg PVC
- 3 - zasyпка materiałem piaszczystym zagęszczona mechanicznie
- 4 - obsypka materiałem piaszczystym zagęszczona mechanicznie
- 5 - odtworzenie terenu

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant instalacji sanitarnych	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/8432/PWBS/19	
Sprawdzający instalacji sanitarnych	mgr inż. Sławomir Łapeta	SLK/2642/POOS/09	
Kategoria obiektu budowlanego:		Faza projektu:	Numer projektu:
Obiekt kategorii budowlanej: XII		Projekt zagospodarowania terenu	166/2023
Przedmiot opracowania:		Autor:	
Projekt przebudowy i termomodernizacji budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania na działalność lokalnej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Mzurowie.		<b>BIURO PROJEKTOWE PROFI</b>	
Adres inwestycji: obręb ewidencyjny: 0012 Mzurów jedn. ewid.: 240903_2 Niegowa działka nr ewid: 316/1		ul. Pułaskiego 7/408 42-300 Myszków tel: +48 606-851-507 tel: +48 664-476-586 tel. +48 34-315-75-71	
Inwestor:		Skala:	Data:
GMINA NIEGOWA ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa		-:-	11.2023
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	Numer strony:
Schemat ułożenia rurociągów w wykopie		PZT_05	