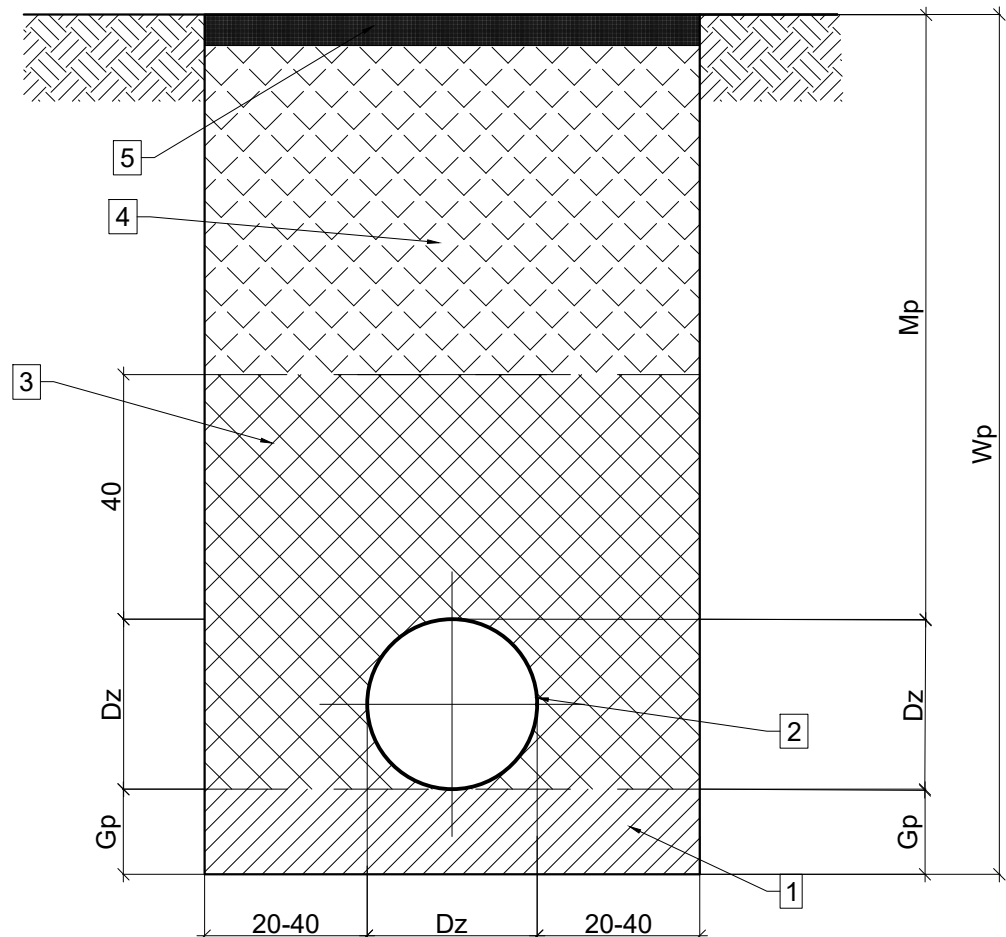



SCHEMAT UŁOŻENIA RUROCIĄGU W WYKOPIE



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 - przekrycie rurociągu zgodnie z profilem
 Spis oznaczeń:
 1 - podsypka z materiału piaszczystego
 2 - Rurociąg PVC lub PP
 3 - zasypka 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
Kategoria IX - budynki kultury, nauki i oświaty		Projekt techniczny - instalacje sanitarne	58/2025
Przedmiot opracowania:			Autor:
Termomodernizacja budynku szkoły w Sokolnikach			 ul. Pułaskiego 7/202 42-300 Myszków tel: +48 664-476-586 tel: +48 606-851-507 tel. +48 34-315-75-71 www. MPC-projekt.pl
Adres inwestycji:			Skala:
obręb ewidencyjny: 0017 Sokolniki jedn. ewid.: 240903_2 Niegowa działki nr ewid: 1353			-:-
Inwestor:			Data:
GMINA NIEGOWA ul. Sobieskiego 1 42-320 Niegowa			08.2025
Nazwa rysunku:			Numer rysunku:
Schemat ułożenia rurociągu w wykopie			PT_IS_06
			Numer strony: