

# POSADOWIENIE RURY W WYKOPIE

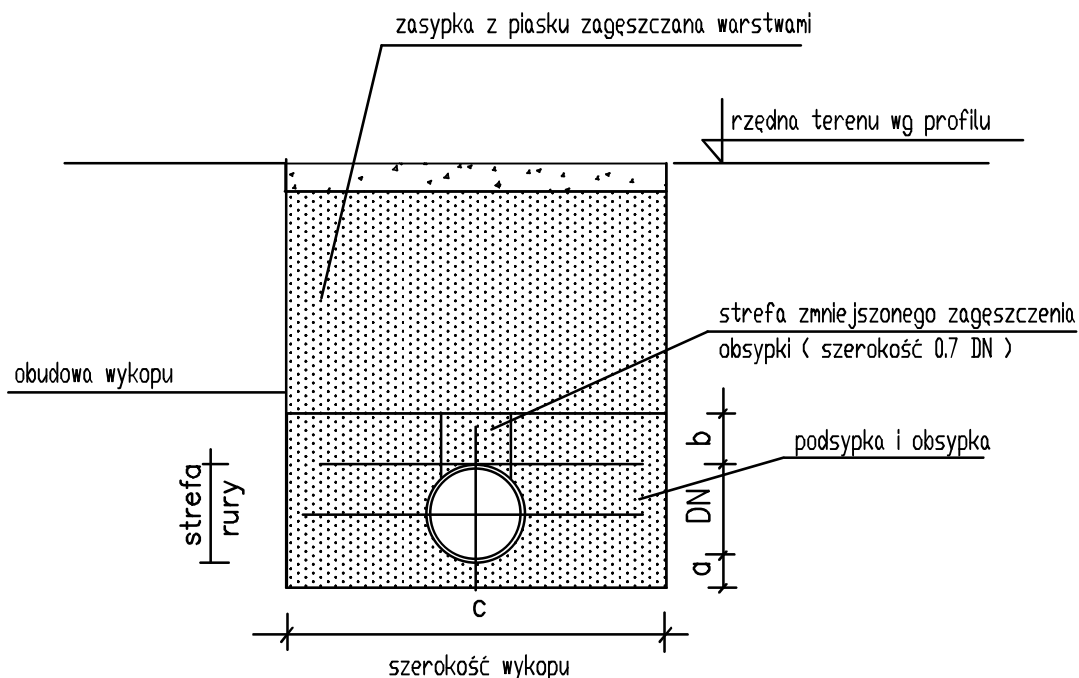


TABELA WYMIARÓW

DN	Rodzaj rury	a (cm)	b (cm)	c (cm)	grupa gruntu w strefie ułożenia rury	Is %
50	PE100HD	15	30	100	G1	98
63	PE100HD	15	30	100	G1	98

Grupa gruntu w strefie ułożenia rury: ( na wysokości  $a+DN+b$  )

G1 – piasek gruby i średni bardzo dobrze uziarniony

UWAGI:

1. Na podsypkę i obsypkę stosować grunt określony w tabeli wymiarów.
2. Dno wykopu należy ukształtować odpowiednio do wymaganego spadku i głębokości
3. Do zagęszczania zasyпки w obrębie strefy rury oraz 30 cm nad jej wierzch stosować lekkie ubijaki wibracyjne.  
Warstwa zasyпки od 0.3 do 1.0 m ponad wierzchołkiem rury może być zagęszczana średnim ubijakiem  
Ciężkie urządzenia do zagęszczania mogą być używane dopiero po przykryciu rury na wysokość 1.0 m
4. Podsypkę o grubości nie przekraczającej 15 cm wyrównać zgodnie ze spadkiem rurociągu, bez zagęszczania.

BIURO PROJEKTÓW <b>"PRISAN"</b> Lublin, ul. Śródkowa 9/5		Inwestycja SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. MICKIEWICZA W RYKACH - ETAP2		Data	10.2016r.
				Stadium	P. B-W.
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	Inwestor PGKiM Ryki ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki	
Projekował:	mgr inż. Piotr Kulik	LUB/0079 /PBS/16		Tytuł rysunku:	Branża sanitarna
Opracował:	mgr inż. Magdalena Sompór-Kulik			Szczegół posadowienia rury w wykopie	Skala - -
Sprawdził:	inż. Hanna Gwiazda	1700/Lb/82		Nr rys.	10