

SCHEMAT POSADOWIENIA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ
W WYKOPIE

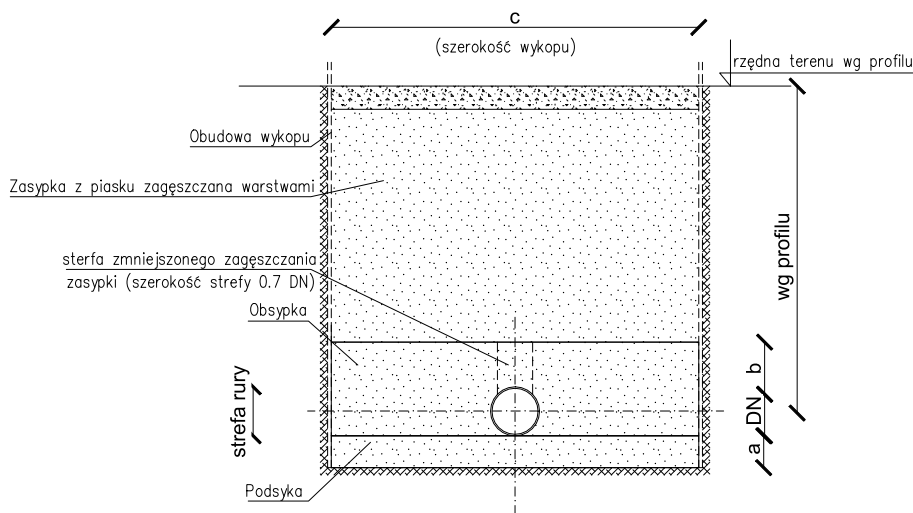




TABELA WYMIARÓW							
DN	Rodzaj rury	a (cm)	b (cm)	c (cm)	gr.gruntu w strefie ułożenia rury (a+DN+b)	Is % strefa rury	Is % strefa podbudowy drogi
200	PVC lub PERC	15	30	100	G1	98	100

G1 pisek gruboziarnisty, średnioziarnisty i drobnoziarnisty

Uwagi:

1. Dno wykopu należy ukształtować odpowiednio do wymaganego spadku i głębokości.
2. Na podsypkę i obsypkę stosować grunt określony w tabeli
3. Do zagęszczenia zasyпки w obrębie strefy rury oraz 30 cm nad jej wierzch należy stosować lekkie unijaki wibracyjne. Warstwa zasyпки od 0.3 m do 1.0 m ponad wierzchołkiem rury może być zagęszczona średnim ubijakiem. Po przykryciu rury na wysokości 1.0 m można użyć ciężkich urządzeń do zagęszczania

 Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rykach Sp. z o.o. ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki				
Tytuł Projektu:		Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami na ul. Beniowskiego i ul. Sikorskiego w Rykach na działkach ozn. nr 5203, 5205, 5206, 4861/2, 4913		
Inwestor:		 Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rykach Sp. z o.o. ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki		
Obiekt:		Sieć kanalizacji sanitarnej ul. Beniowskiego i ul. Sikorskiego w Rykach		
Projektował: mgr inż. Iwona Goluch upr. nr LUB/0404/PWBS/17		Podpis:	Nazwa rysunku:	
Sprawdził: mgr inż. Artur Czerski upr. nr LUB/0049/PBS/19		Podpis:	Schemat posadowienia rury w wykopie	
Data: lipiec 2024	Stadium: PT	Branża: Sanitarna	Skala: -	Nr rysunku: 05