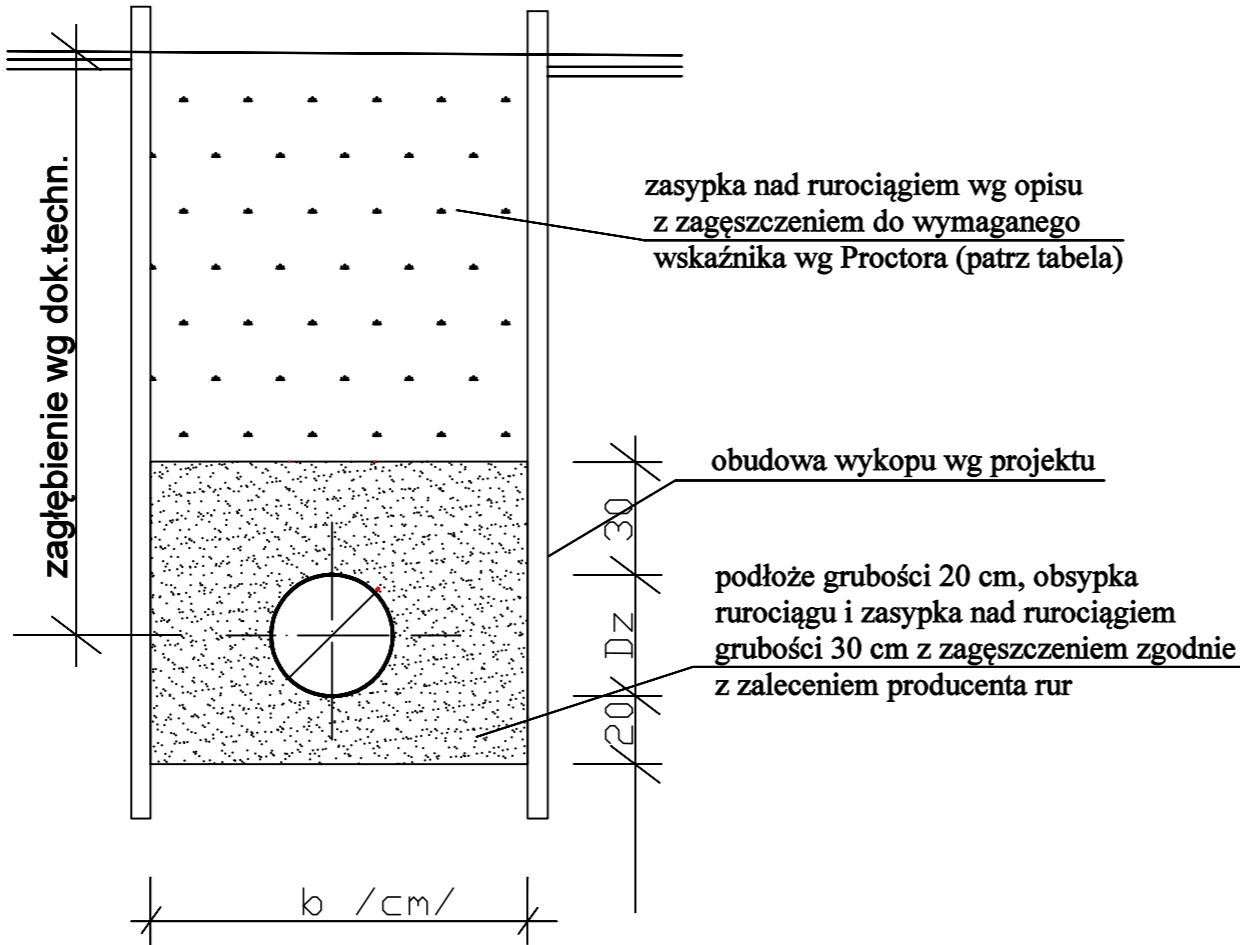


Szczegół posadowienia rurociągu kanalizacji deszczowej z rur PVC-U



Wymiary wykopu:

średnica dn /mm/	b szer. wykopu /cm/	wskaźnik Is% wg Proctora	
		jezdnie, chodnik, ścieżka, parking	trawniki, zieleńce
200	90-100	100	97

UWAGI:

1. Na podsypkę , obsypkę i zasypkę stosować wyłącznie piasek gruby lub średni o drobnym uziarnieniu i zawartości frakcji pylasto - ilastej mniejszej niż 5% i cechujący się po zagęszczeniu kątem tarcia wewnętrznego większym niż 35° z zachowaniem wymaganego wskaźnika zagęszczenia systematycznie kontrolując go za pomocą odpowiedniego sprzętu np. penetrometru .
2. Dno wykopu musi być ukształtowane do spadku rurociągu bez naruszania gruntu rodzimego.
3. Do zagęszczania w obrębie posadowienia rurociągu stosować sprzęt ręczny i lekkie ubijarki wibracyjne (max ciężar użyteczny 1,0 kN).
4. Zagęszczanie podbudowy i zasypanie wykopu należy wykonywać z jednoczesnym usuwaniem /podnoszeniem/ obudowy wykopu.
5. W gruntach wilgotnych lub nawodnionych szerokość wykopów należy zwiększyć 10cm.
6. Wykop w gruntach nawodnionych należy odwodnić przed wykonaniem posadowienia rur.
7. W przypadkach przykrycia rurociągów do 1,0m, posadowienie z zastosowaniem izolacji objętościowo: 25% piasku gruboziarnistego, 75% żużla granulowanego wraz z zagęszczeniem do wymaganego wskaźnika wg Proctora.



drogowiec
Biuro Usług Projektowych

DROGOWIEC Biuro Usług Projektowych
ul. Rapackiego 19, 20-150 Lublin
tel. (081) 469 15 45
e-biuro@drogowiec.info
www.drogowiec.info

Inwestor: Powiat Świdnicki w Świdniku
ul. Niepodległości 13
21-040 Świdnik

Obiekt: Przebudowa drogi powiatowej 2133L
(ul. Gen. Stanisława Maczka i Al. Armii Krajowej)
w m. Świdnik w zakresie budowy ronda

Nazwa rys.:
Szczegół posadowienia rur kanalizacji deszczowej

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data:	07.2024
	BRANŻA SANITARNA		Skala:	bs
Projektant	mgr inż. Monika Płowaś upr. bud. Nr LUB/0180/P00S/11		Nr rys.	KD5