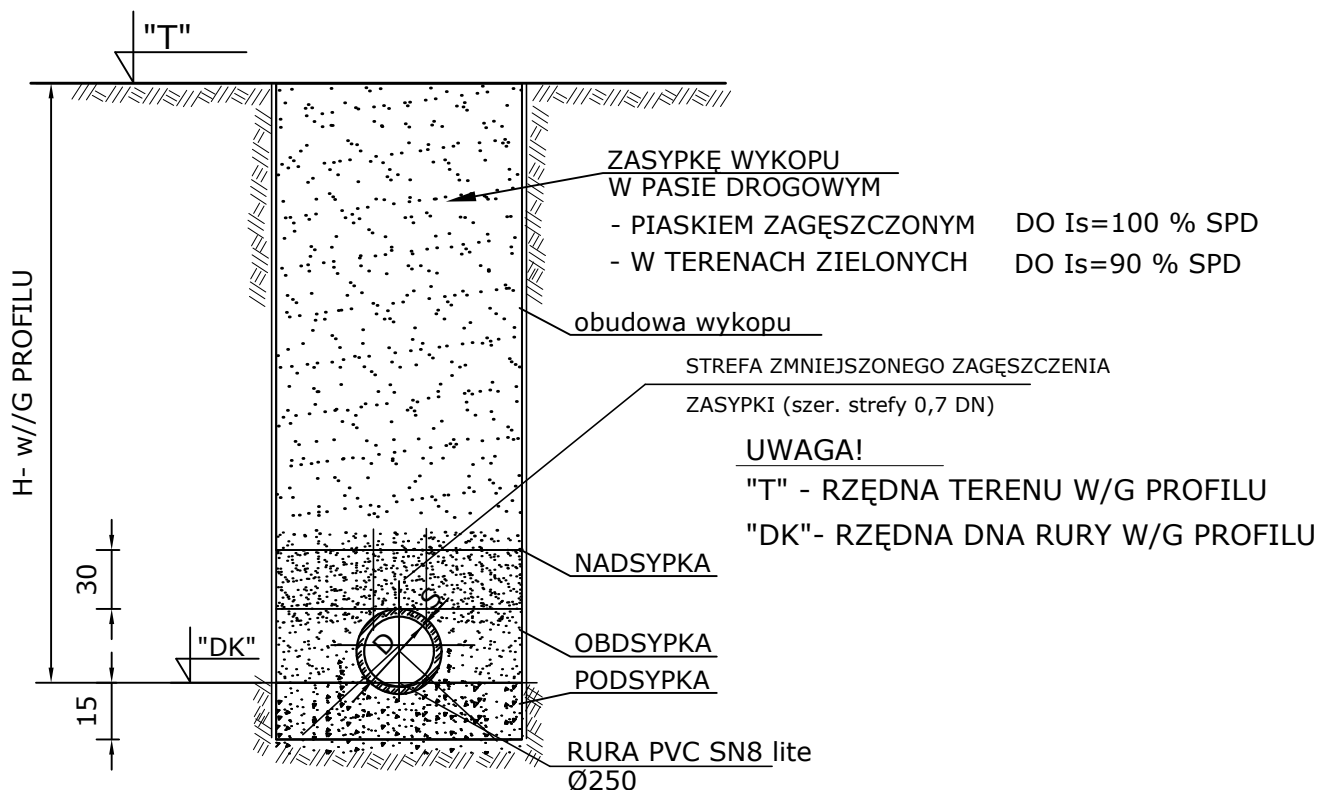


# PRZEKRÓJ POSADOWIENIA RUR KANALIZACYJNYCH W GRUNCIE NOŚNYM



- Sposób ułożenia rur w wykopie zaprojektowano w oparciu o opinię geotechniczną.
- Rury montować na podsypce z bardzo dobrze ubitego i zagęszczonego gruntu rodzimego bez kamieni, lub gruboziarnistego piasku z podbiciem obustronnym rur i pogłębieniem na złączach o zagęszczeniu sposobem ręcznym Is=90-95% SPD.
- Nad rurami wykonać nadsypkę piaskiem o gr. 30cm ponad wierzch rury o zagęszczeniu Is=90-95% SPD.
- Zasyпка wykopu pod drogami i chodnikami piaskiem o zagęszczeniu Is=100% SPD, pod terenami zielonymi gruntem rodzimym Is=90%.
- Średnicę i typ rur przyjąć w/g profilu.
- Montaż rur wykonać zgodnie z instrukcją projektowania, wykonywania i odbioru producenta rur, jak również warunków technicznych wykonania i odbioru robót opracowanie COBRTI W-wa zeszyt-3/2001.

Inwestor: <div>Gmina Tczew, ul. Lecha 12, 83–110 Tczew</div>		Branża sanitarna	
Nazwa inwestycji: <div>Budowa przedszkola na działce 191/3 w Stanisławiu</div>		Faza: projekt techniczny	
Adres inwestycji: <div>83–110 Tczew, gm. Tczew, dz. nr ew. 191/3, obr. 0017 – Stanisławie</div>		Data: 07 luty 2025	
Wykonawca: <div>Biuro Projektów Audytów i Analiz Sp. z o. o. ul. Zemborzycka 53, 20–445 Lublin tel. 664 566 191</div>			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	<div>mgr inż. Iwona Frączek</div>	<div>LUB/0157/PWBS/20 spec. inst. sanitarne</div>	
Sprawdzający	<div>mgr inż. Małgorzata Bodzak</div>	<div>LUB/0331/PWBS/21 spec. inst. sanitarne</div>	
Nazwa rysunku	Przekrój przez wykop dla kanalizacji		<div>SKALA —</div> <div>NR.RYS P06</div>