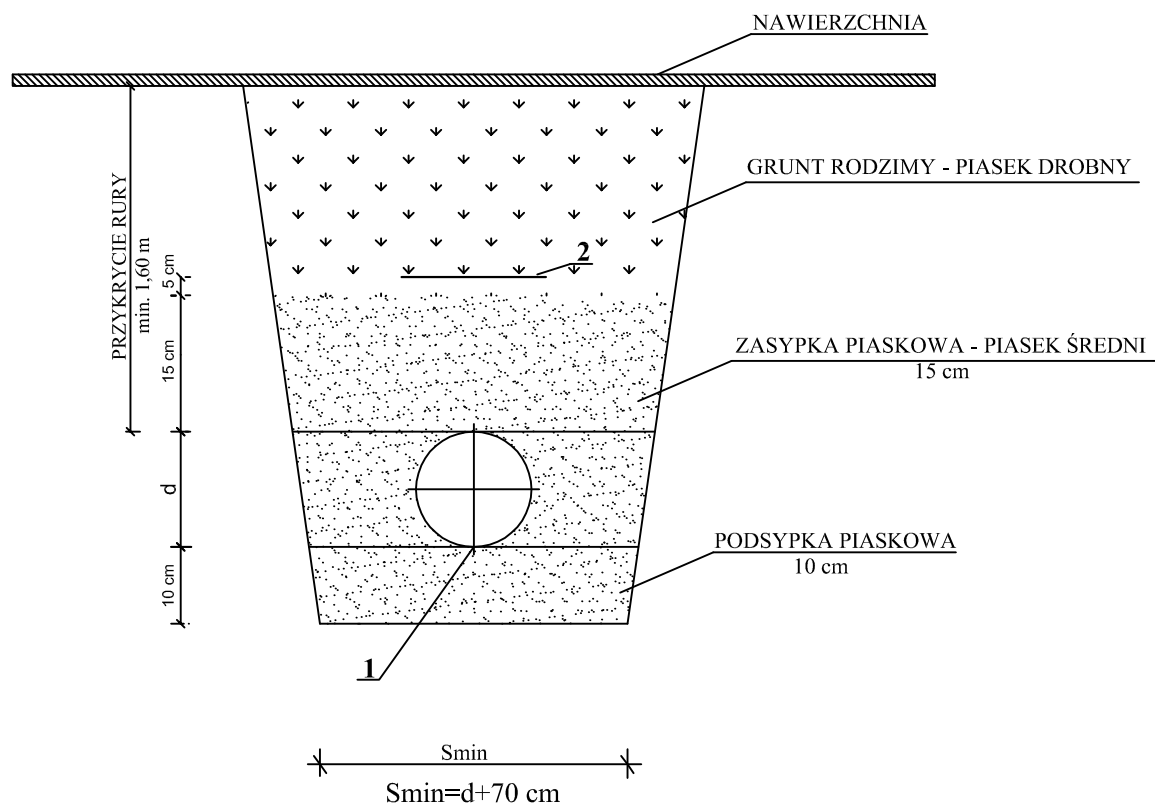


# TECHNOLOGIA UŁOŻENIA PROJEKTOWANEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ



## OZNACZENIA:

1 - PROJEKTOWANE PRZEWODY WODOCIĄGOWE

2 - TAŚMA OSTRZEGAWCZA Z FOLII (PE, PCV) SZER. MIN. 20 CM

Z METALOWĄ WKŁADKĄ LOKALIZACYJNĄ

\* - PRZYKRYCIE MIN. RURY WODOCIĄGOWEJ - 1,60 mb

UWAGA: w przypadku, gdy gruntem rodzimym jest glina zachodzi konieczność wymiany gruntu na grunt typu piasek średni.

Przy zasypywaniu wykopu należy uzyskać współczynnik zagęszczenia gruntu min.  $Is=0.98$ .

Temat:	SIEĆ WODOCIĄGOWA W PASIE DROGOWYM DROGI EKSPRESOWEJ NR S-8 W M. EMILIANÓW I ZWIERZYNIĘC, GM. RADZYMIN (KAT. OBIEKTU BUDOWLANEGO XXVI)	
Nazwa rysunku:	PROFIL WYKOPU	Numer rysunku: <b>5</b>
Adres obiektu:	m. Emilianów, dz. nr 130, 180/39 m. Zwierzyniec, dz. nr 160, 159, gm. Radzymin	Skala: -----
Inwestor:	Gmina Radzymin Pl. T. Kościuszki 2 05-250 Radzymin	Data: Kwiecień 2016 r.
Zespół autorski:	mgr inż. Andrzej Ochenkowski MAZ/0208/POOS/08-projektant  mgr inż. Paweł Ochenkowski MAZ/0186/PWOS/05 - sprawdzający	Podpis: