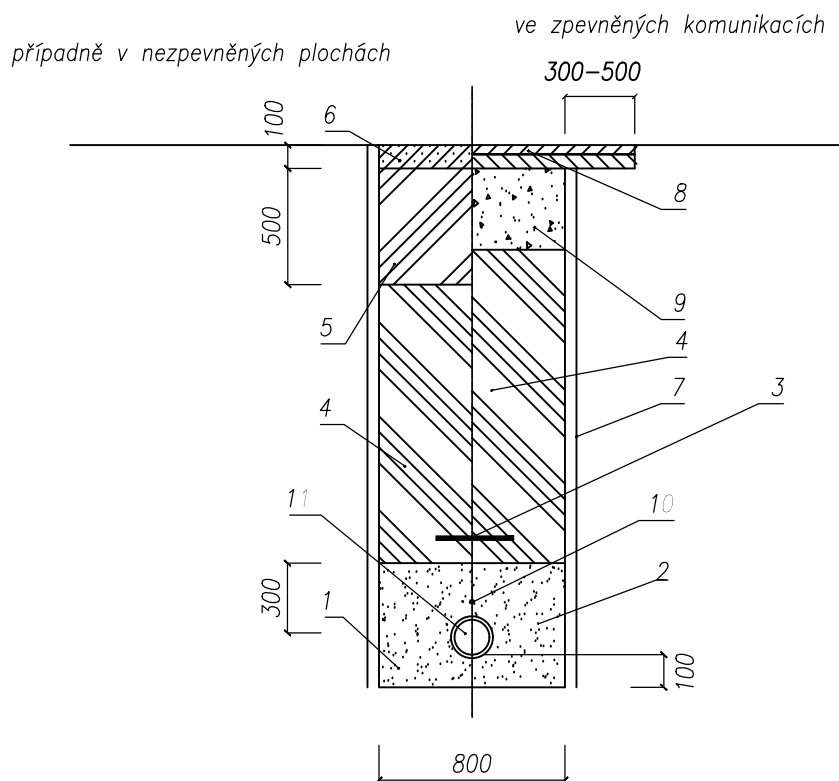


# Vzorové uložení potrubí PE – rozvod



## Legenda:

- 1 – lože potrubí ( štěrkopísek 16–32 ) – hutnit na  $ld = 0,9$  ( resp. 96% PS )
- 2 – obsyp potrubí ( štěrkopísek 16–32 ) – hutnit po vrstvách 20 cm na  $ld=0,9$  ( resp. 96% PS )
- 3 – výstražná folie
- 4 – zásyp rýhy – nenamrzavý a nesedavý materiál – hutnit po vrstvách 30 cm na  $ld=0,9$  ( resp. 96% PS )
- 5 – rozprostření zeminy
- 6 – ohumusování a osetí travou
- 7 – pažení
- 8 – povrch
- 9 – podkladní vrstva
- 10 – vytyčovací vodič Cu 1,5mm
- 11 – PE– rozvod

Zodpovědný projektant:	Ing. Eva Sýkorová	 TZB ATELIER, s r.o. IČO: 059 42 438 Markypova 2854/2a, 193 00 PRAHA 9 tel.: 777 563 561, e-mail: sykora@tzbatelier.cz
Hlavní inženýr projektu:	Ing. David Sýkora	
Vypracoval:	Ing. David Sýkora	
Investor:	Městská část Praha - Vinoř, Bohdanečská 97, Praha - Vinoř, 190 17	Formát: 1 x A4
Místo:	ulice Mikulovická a Ronovská, p.č. 871/1, 871/6/ 1119/1, k.ú. Vinoř	Datum: 10/2017
Stavba: <b>NOVOSTAVBY OBJEKTU MATEŘSKÉ ŠKOLY VE VINOŘI</b>		Měřítko:
		Stupeň: DSP
Projektová část: <b>ZTI - AREÁLOVÉ ROZVODY</b>		Zak. č.: 033/2017
		Revize:
Výkres:	<b>VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ PLYN</b>	<b>D.04</b>