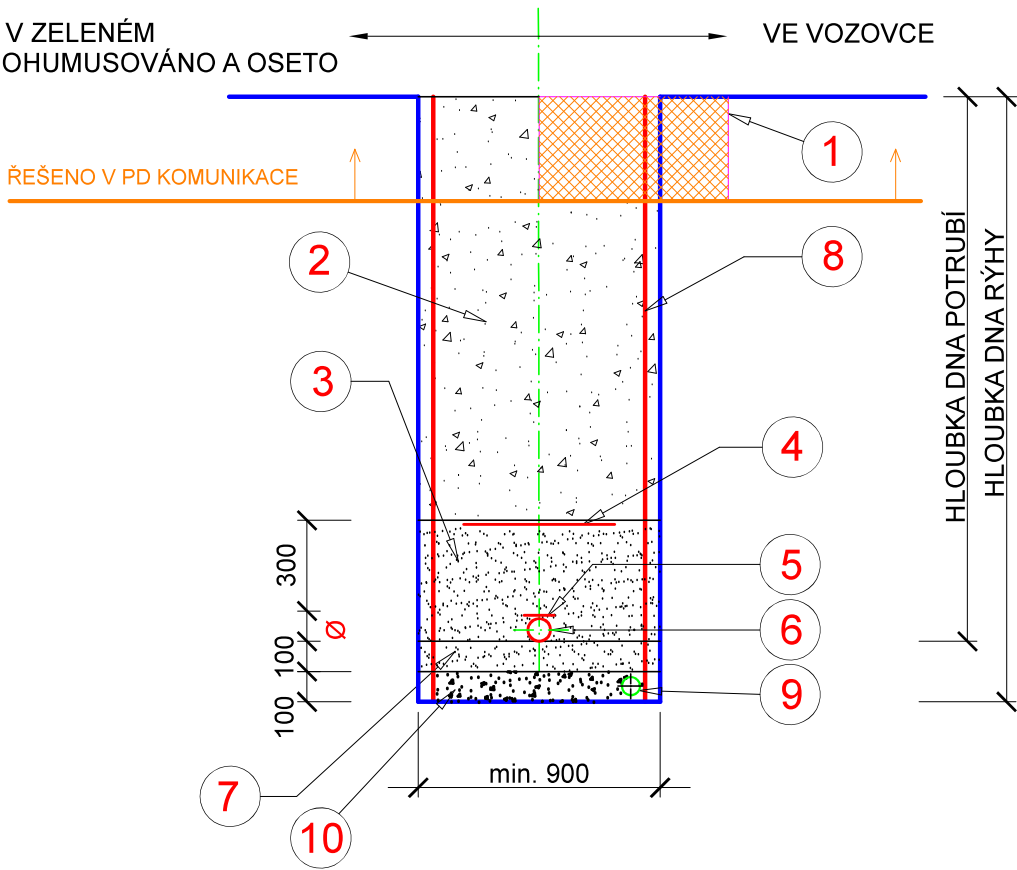


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ PE POTRUBÍ



KONSTRUKCE VOZOVKY A CHODNÍKŮ
ŘEŠENO V PD KOMUNIKACE:

skladba komunikace 500 mm + sanace 400 mm = 900 mm
skladba chodníky 250 mm

POZN.: drenážní lože (rýha) s drenážní trubkou se navrhuje pouze v případě, že dno výkopu se nachází pod hladinou spodní vody

LEGENDA:

- 1 KONSTRUKCE VOZOVKY
- 2 VÝPLŇ RÝHY HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH 15 cm (ŠTĚRKOPÍSEK, ŠTĚRKODRT)
- 3 HUTNĚNÝ OBSYP - PÍSEK x PROSÍVKA MAX. VELIKOSTI ZRNA 0-8 mm (až 63 mm) PO VRSTVÁCH 15 cm
- 4 VÝSTRAŽNÁ FOLIE
- 5 IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CY 6 mm² PŘIPEVNĚNO POLYETYLENOVOU PÁSKOU a' 1 m
- 6 POTRUBÍ PE 100 RC 225 x 13,4 PN 10, SDR 17
- 7 PÍSKOVÉ LOŽE TL. 100 mm
- 8 PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ
- 9 DRENÁŽNÍ TRUBKA
- 10 DRENÁŽNÍ LOŽE VYPLNĚNÉ ŠTĚRKODRTÍ (zrna 32-63 mm)

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

<div><div>DRAWING</div><div>PROJEKTY & STATIKA</div></div>	<div>drawING project, s.r.o.</div> <div>Štítarská 114, 280 02 Kolín II</div> <div>+420 721 672 016, info@drawing.cz</div> <div>www.drawing.cz</div>	hlavní inženýr projektu:	Ing. Jan Lipovčan
		odpovědný projektant:	Ing. Roman Nešpor
stavebník:	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín	navrhl, vypracoval:	Alena Trnková
místo stavby:	k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská	číslo zakázky:	D0070-0172-2009
akce:	Rekonstrukce ulice Kutnohorská k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská	stupeň:	DPS
		datum:	11 / 2024
		formát:	2 x A4
		měřítko:	-
objekt:	SO 303 - Rekonstrukce vodovodu	č. revize:	00
část:	D Dokumentace objektů D.06 Rekonstrukce vodovodu -	č. paré:	
název přílohy:	Vzorový příčný řez uložení potrubí	č. přílohy:	D.06 006