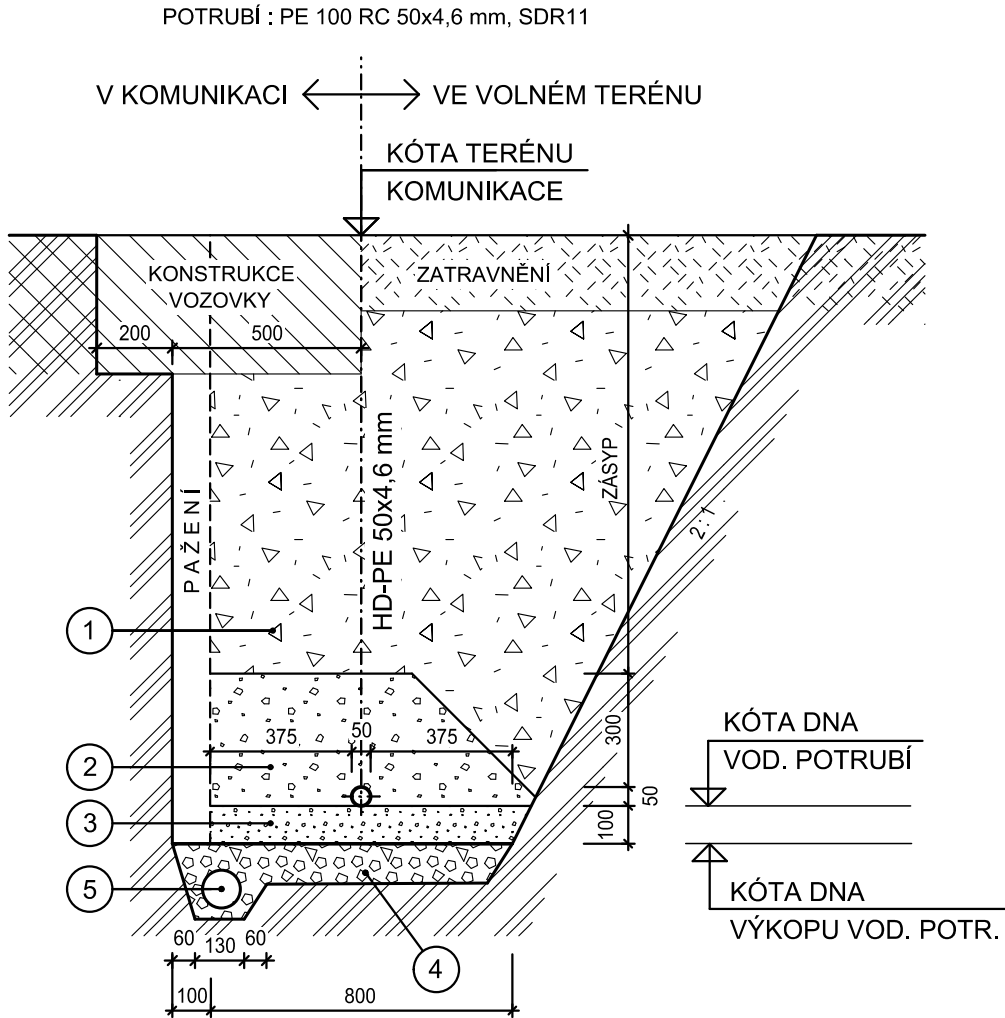


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ



PODMÍNKY UKLÁDÁNÍ POTRUBÍ:

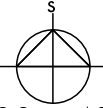
- a) lože potrubí :
materiál pro lože potrubí (písek) musí být ukládán rovnoměrně po vrstvách po celé šířce rýhy a musí být dobře zhutněn ručně nebo vhodnými mechanizačními prostředky.
- b) obsyp potrubí :
materiál pro obsyp se rozprostře rovnoměrně po obou stranách trouby a vždy po vrstvách cca 100-150 mm se pečlivě zhutňuje. je nepřipustné, aby v pásnu potrubí zůstaly nevyplněny dutiny nebo obsyp byl zhutněn nerovnoměrně. zhutňování přímo nad troubou je **n e p ř í p u s t n ě !!!** s mechanickým zhutněním nad troubou je možné začít až od tloušťky vrstvy minimálně 300 mm nad hrdlem trouby. v tomto případě lze použít pouze lehké mechanismy.
- c) pažení :
pažení má být vytaženo zásadně před zhutněním materiálu zásypu. tím se vyloučí vyšší zatížení potrubí nebo jeho posunutí.

LEGENDA :


- 1 ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU (V KOMUNIKACI HUTNĚNÝ)
- 2 HUTNĚNÝ OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM
- 3 HUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE (DO VELIKOSTI ZRN 4 mm)
- 4 DRENÁŽNÍ PODSYP POD DNEM POTRUBÍ, tl. 10 cm - HRUBÝ ŠTĚRK
- 5 DRENÁŽNÍ TRUBKA - PERFOROVANÉ PVC DN 100

POZNÁMKA: DRENÁŽNÍ POTRUBÍ MÁ DOČASNOU FUNKCI A TO PO DOBU ZEMNÍCH PRACÍ. JEHO ZŘÍZENÍ JE NUTNÉ POUZE V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY.

10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

		Autoři Ing. Vladimír Vokatý Ing. arch. Martin Vokatý
		 ±0,000 = 431,410 souř. systém JTSK, výškový systém BpV
		Hlavní architekt
		Ing. Vladimír Vokatý

Investor Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 708 89 546	Generální projektant:  ATIP^{a.s.} Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Vedoucí projektu	Hlavní inženýr projektu
		Ing. Vladimír Vokatý	Ing. Vladimír Vokatý

Zpracovatel dílu:  ATIP^{a.s.} Architektonická, projektová a inženýrská společnost PRAŽSKÁ 169, TRUTNOV 541 31, TEL.: 499 859 011, info@atip.cz	Zodpovědný projektant dílu	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Stanislav Březina	Ing. Stanislav Březina	Ing. Vladimír Vokatý

stavba TRUTNOV PORADENSKÉ CENTRUM KHK - PPP TRUTNOV etapa	číslo stavby 1	stupeň dokumentace Dokumentace pro provedení stavby			
		zakázkové číslo 171003			
objekt (SO), provozní soubor (PS) SO-32 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA		měřítko 1:20			
díl / profese D.2.1 - Venkovní vodovod		datum dokončení - revize 00 05.2019		datum revize	
název přílohy ULOŽENÍ POTRUBÍ		DPS	SO-32	VV.04	00
		stupeň	SO/PS	číslo výkresu	revize