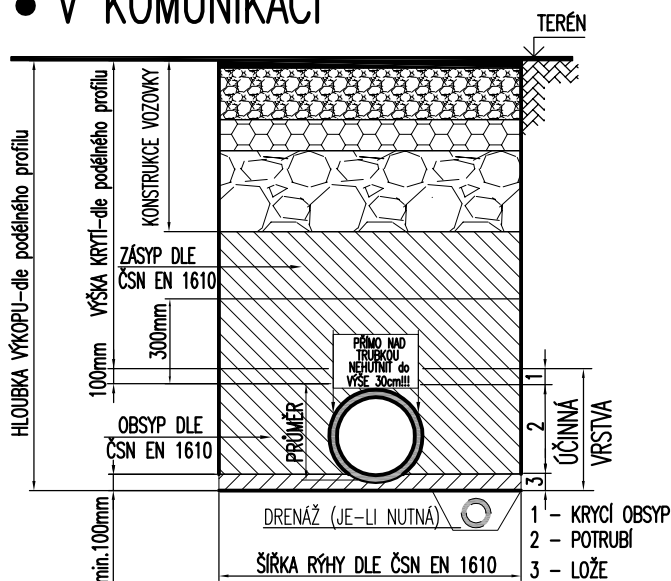
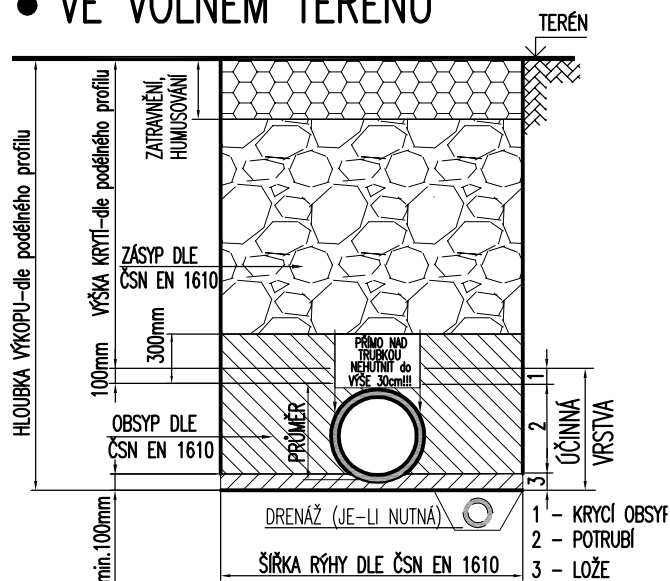


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

• V KOMUNIKACI



• VE VOLNÉM TERÉNU




ČSN EN 1610:

Zásyp: Jako v účinné vrstvě + zemina s kameny do 300 mm nebo poloviny hutněné vrstvy (platí to, co je menší)

Účinná vrstva:

Lze užít písek, stejnozrný štěrk, netříděný, zrnitý materiál All-in, drcené stavební materiály, původní vhodnou zeminu
Zrnitost do DN 200 – 22 mm
Zrnitost do DN 250 – 40 mm

SO 102 Silnice III/29827 (II. etapa)

HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div><div>technická projekční kancelář</div><div>S.R.O.</div></div> <div>Jižní 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3 Tel/fax: 495 407 617 e-mail: sonit.studio@hsc.cz</div>	
VIAPROJEKT s.r.o. ING. R. MICHLÍK	ING. JIŘÍ PEŠEK	DAVID STANNER		
KRAJ:	Královéhradecký			
INVESTOR:	Královéhradecký kraj		ČÍS. ZAK.	34/12
AKCE: Silnice III/29827 Malšova Lhota - Hradec Králové			SOUBOR	
			DRUH PD	DSP+DZS+PDPS
			DATUM	IV. 2014
			FORMÁT	1 x A4
			MĚŘÍTKO	SOUPRAVA
ODDÍL: C.2.2. Silnice III/29827 (II. etapa) - odvodnění			-----	
			ČÍS. PŘÍLOHY	C.2.2.9.
OBSAH:	Vzorový řez uložení potrubí			