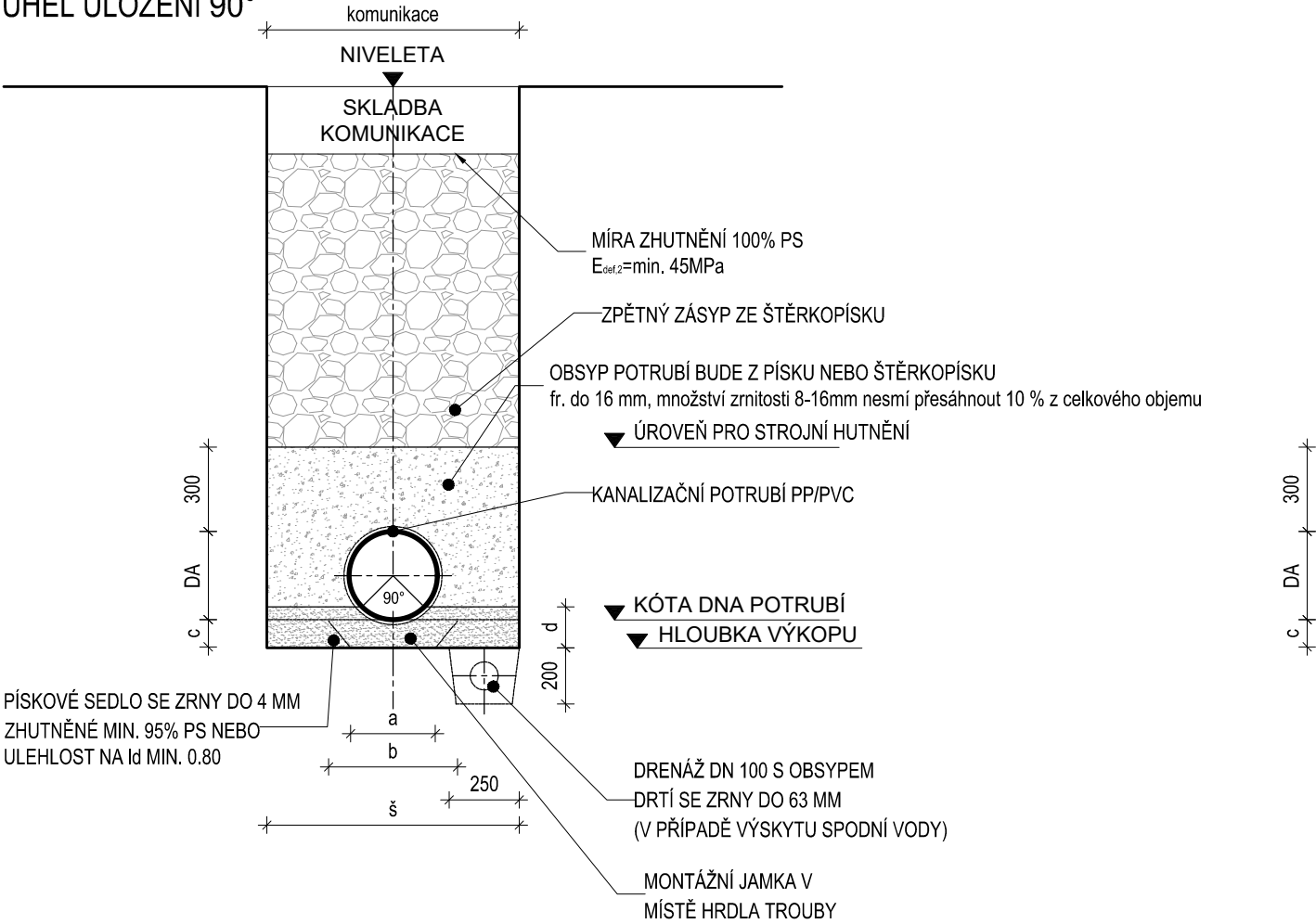


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PVC/PP

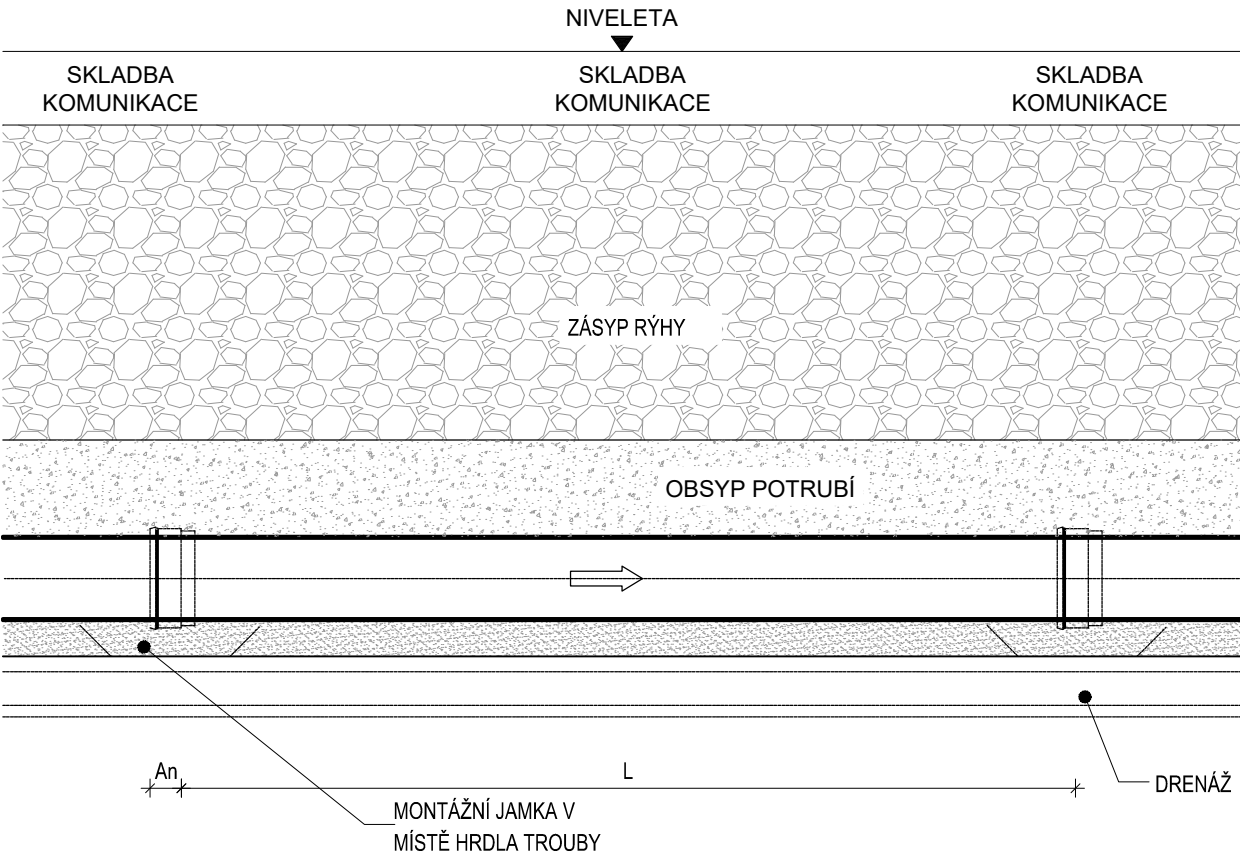
SVISLÁ RÝHA

ÚHEL ULOŽENÍ 90°

PŘÍČNÝ ŘEZ




PODÉLNÝ ŘEZ



POZNÁMKA:

- OBSYP POTRUBÍ PROVÉST Z PÍSKU NEBO ZEMINY BEZ OSTROHRANNÝCH ČÁSTIC PRO POTRUBÍ DO DN 200 O ZRNITOSTI MAX. 20mm, OD DN 250 MAX. 30mm.
- LOŽE POD POTRUBÍ PROVÉST ZE STEJNÉHO MATERIÁLU JAKO OBSYP, V KAMENITÉM TERÉNU MIN. TLOUŠŤKA LOŽE 150mm.
- HUTNĚNÍ OBSYPU PROVÉST PO VRSTVÁCH PŘI DODRŽENÍ MIN. STUPNĚ HUTNĚNÍ PRO NESOUDRŽNÉ ZEMINY D = 95%, PRO SOUDRŽNÉ ZEMINY D = 92%. OBSYP NAD POTRUBÍM NEHUTNIT.
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ POUŽÍT PŘI VÝSKYTU SPODNÍ VODY
- ŠÍŘKA RÝHY JE UVEDENA INFORMATIVNĚ. NUTNO DODRŽET ZEJMÉNA VYHLÁŠKU ČÚBP č. 309/2006 Sb.

<div></div> <div>Josef Novák projekce dopravních staveb J. Haška 6, Letovice 679 61, tel.: 776 754 849 email : novkjosef30@gmail.com</div>		AUTORIZOVÁNO	ČÍSLO PARÉ
IČO:03123154			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
JOSEF NOVÁK	JOSEF NOVÁK		
INVESTOR: Město Boskovice, Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice			
Novostavba chodníku a rekonstrukce místní komunikace ul. Rovná, Boskovice p.č. 3380/3, 3380/1, 7050/1, 3400/1, k.ú. Boskovice		STUPEŇ PD	DSP, PDPS
		ZAKÁZKA	01N/18
		FORMÁT	2 A4
		DATUM	08/2017
NÁZEV VÝKRESU		MĚŘÍTKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
VÝKRES ULOŽENÍ POTRUBÍ		1:25	C.9.