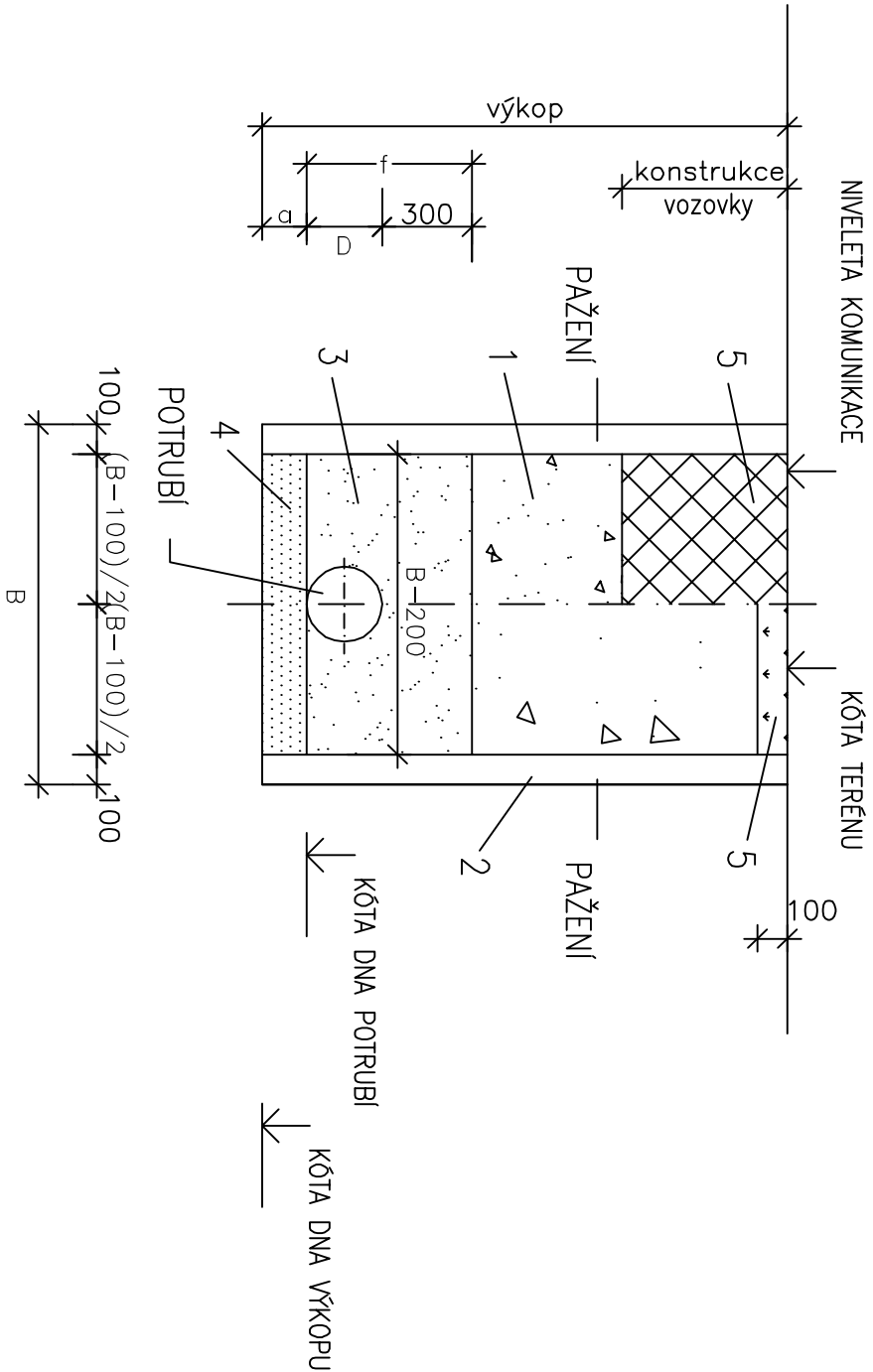


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ PP-MD KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

KOMUNIKACE VOLNÝ TERÉN



KONSTRUKCE MÍSTNÍCH  
KOMUNIKACÍ

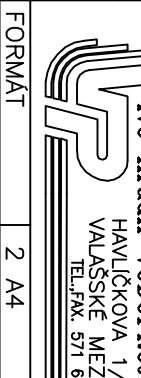
—	ABS III – TL. 50 mm
—	PS A – SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,5 kg/m <sup>2</sup> –ČSN 736129
—	OBALOVANÉ KAMENIVO OK I – TL. 80 mm
—	PI EK – INFILTRAČNÍ POSTŘÍK 1 kg/m <sup>2</sup> –ČSN 736129
—	ŠTĚRK FR. 32/63 PROSYPANÝ DRTÍ FR. 16/22 SE ZHUTNĚNÍM – TL. 400 mm
—	CELKOVÁ TLOUŠŤKA 530 mm

ROZMĚROVÁ TABULKA

VNITŘNÍ PRŮMĚR TROUBY D	VÝŠKA OBSYPU f	VÝŠKA LOŽE a	ŠÍŘKA RÝHY B	OZNAČENÍ TRUB	POZNÁMKA
mm					
150	460	100	900	PVC-U KG, De 160	HLADKÉ
150	470	100	900	PP-MD PPKGEM	HLADKÉ

LEGENDA

- 1 – ZÁSYP HUTNĚNÝM ŠTĚRKOPÍSKEM (fr. 0–32 mm)
- 2 – ZÁSYP VTĚŽENOU ZEMINOU Z VÝKOPU
- 3 – OBSYP HUTNĚNÝM PÍSKEM (fr. 0–20 mm)
- 4 – HUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE (fr. 0–4 mm)
- 5 – OBNOVA POVRCHU
- 6 – OBSYP ZE ŠTĚRKU 16–32 mm
- 7 – GEOTEXTILIE

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	 <b>Ivo Hradil – VODOPROJEKT</b> HAVLIČKOVA 1/234 VALAŠSKÉ MEZIRČÍ TEL./FAX 571 612680	
VOJTECH FAIT	VOJTECH FAIT	ING. IVO HRADIL		
STAVEBNÍK	MÍSTO			
Obec Dolní Bečva	Dolní Bečva			
AKCE	PRODLOUŽENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE V OBCI DOLNÍ BEČVA SO 02 Kanalizační odbočení			
NÁZEV	ULOŽENÍ POTRUBÍ		MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU 20/3