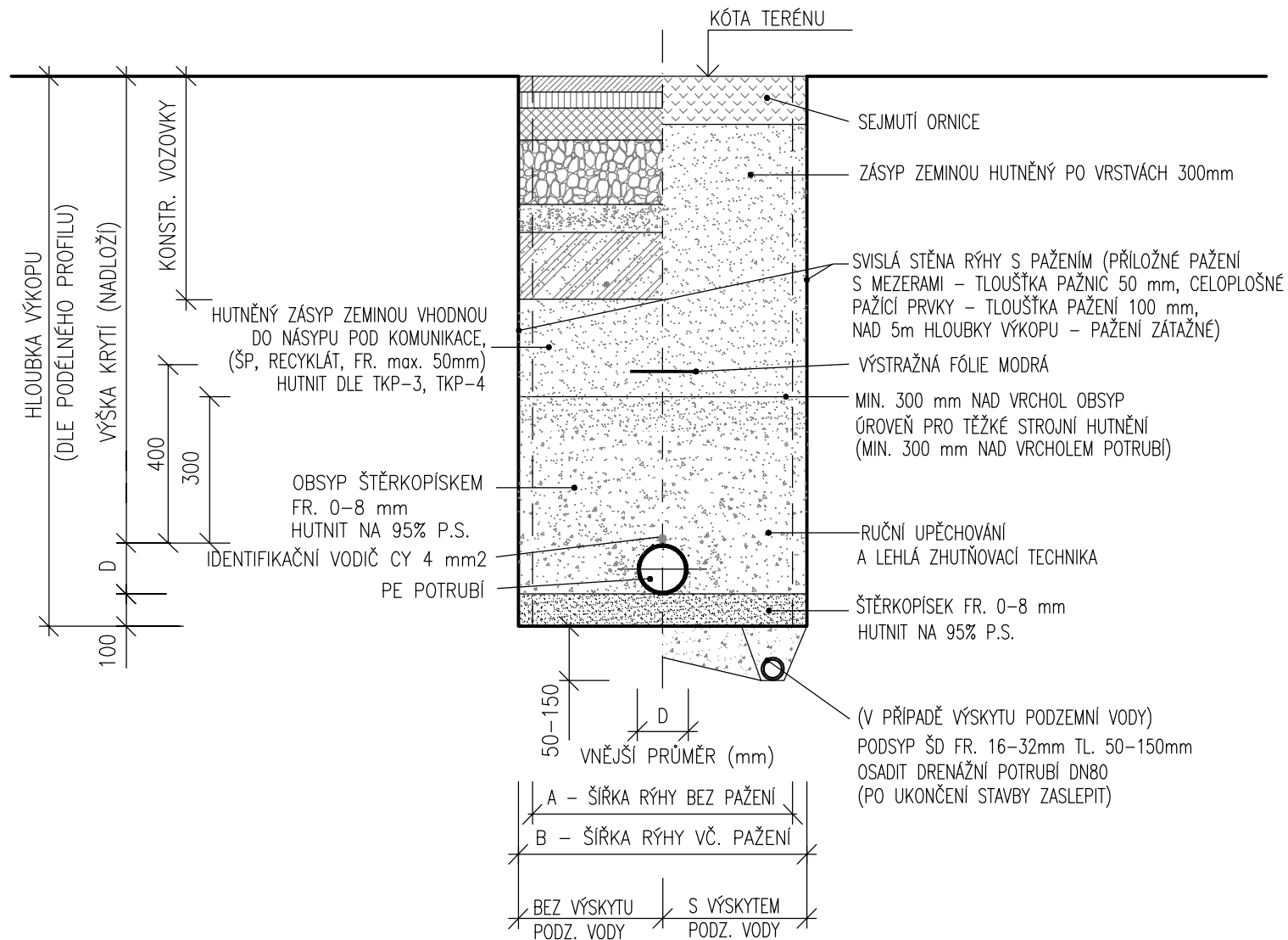


ULOŽENÍ TLAKOVÉHO POTRUBÍ Z PE

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



DN	HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY		
	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00
	MIN.ŠÍŘKA RÝHY BEZ PAŽENÍ			MIN.ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ			MIN. ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PAŽICÍCH BOXŮ		
	A			B			B		
150	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
200	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
250	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
300	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
400	1100	1100	1100	1200	1200	1200	1300	1300	1300
500	1200	1200	1200	1300	1300	1300	1400	1400	1400
600	1300	1300	1300	1400	1400	1400	1500	1500	1500

POZNÁMKA:

- ZPEVNĚNÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT AŽ PO KONSOLIDACI ZÁSYPU NEBO TENTO HUTNIT DLE POŽADAVKU SPRÁVCE KOMUNIKACE
- RÝHU PAŽIT DLE POTŘEBY PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM NEBO PAŽICÍMI BOXY (VŽDY PŘI HLOUBCE RÝHY NAD 1,2 m)
- PŘED ZAHÁJENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTYČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ BUDOU DODRŽENY
- V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY VE STAVEBNÍ RÝZE BUDE ZŘÍZENO ŠTĚRKOVÉ DRENÁŽNÍ LOŽE TL. 100-150 mm S DOČASNOU DRENÁŽÍ POTRUBÍM DN 100

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:	
 OBEC JÍLOVIŠTĚ PRAŽSKÁ 81 252 02 JÍLOVIŠTĚ		 AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afconsult.com www.af-cityplan.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing. VIKTOR BUGARDI	Ing. JOSEF HAJAŠ	Ing. VIKTOR BUGARDI	Ing. JOSEF HAJAŠ
NÁZEV PROJEKTU:			
PD - PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ/ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ NA ZAVEDENÍ VODY A KANALIZACE DO OBLASTI FR. SMOLÍKA			
ČÁST:	D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 03 VODOVODNÍ ŘAD		
PŘÍLOHA:	ULOŽENÍ PE POTRUBÍ		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	02/2018	D.2.3	5
STUPEŇ:	DUR/DSP		
MĚŘÍTKO:	-		
Č. ZAKÁZKY:	2017/179		
		ČÍSLO PARE:	