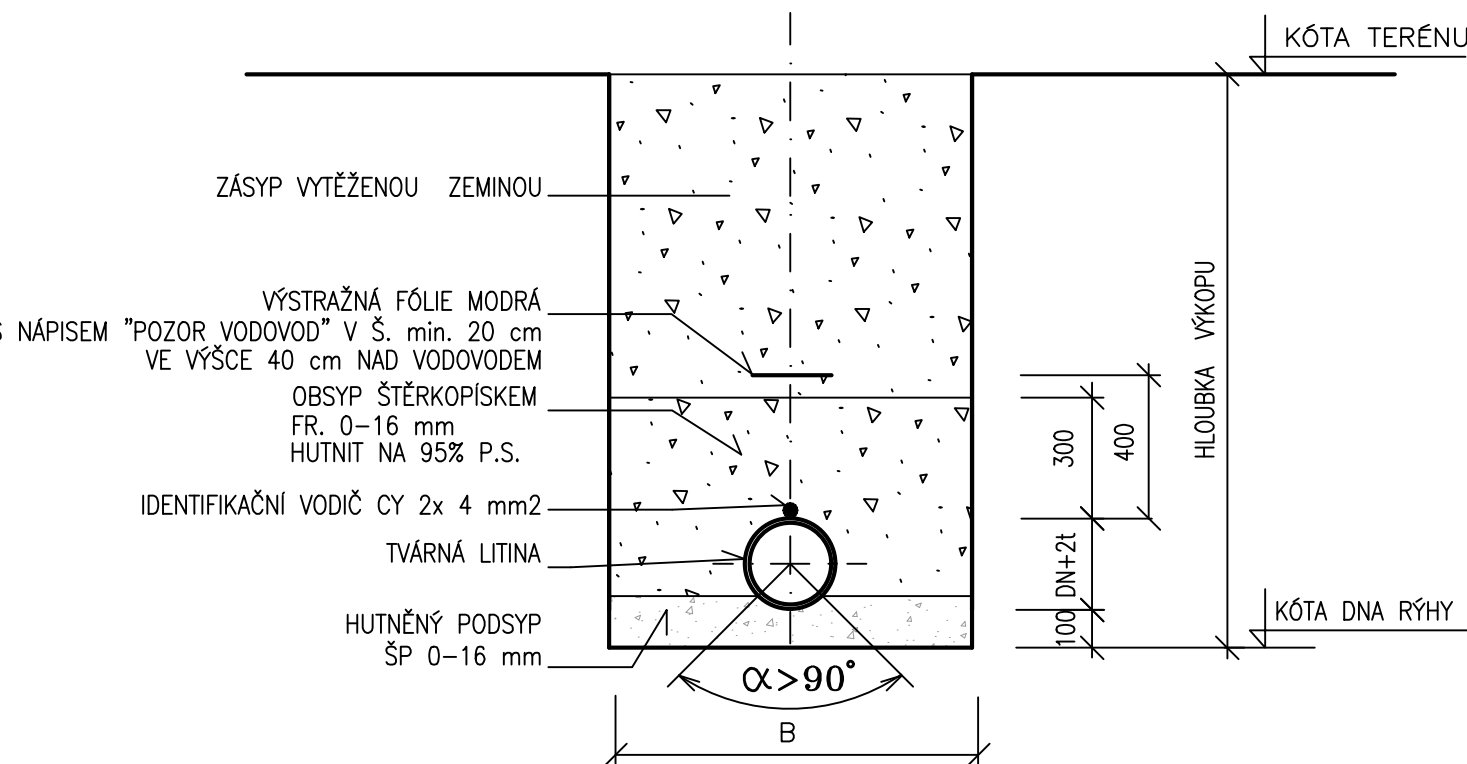
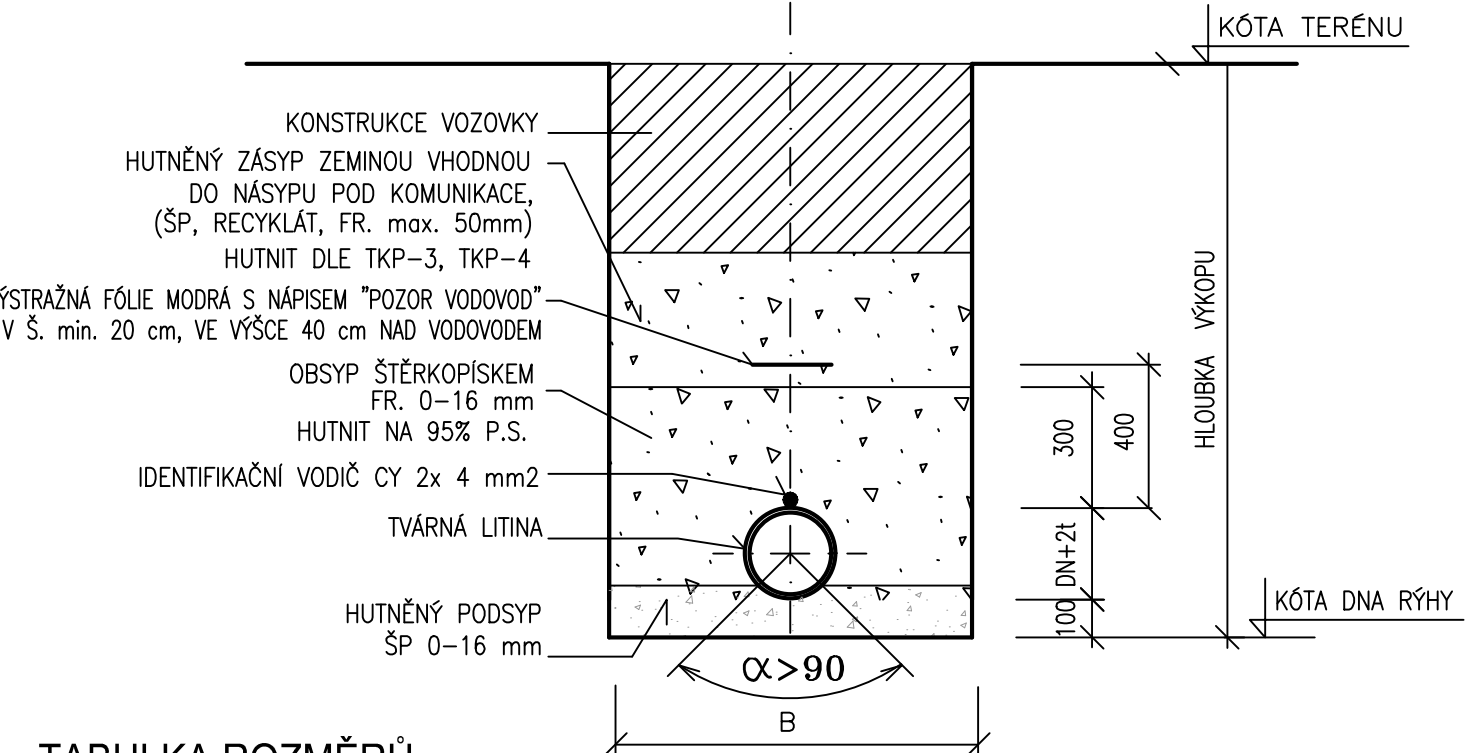


VZOROVÉ ULOŽENÍ TLAKOVÉHO POTRUBÍ Z TVÁRNÉ LITINY

A/ V NEZPEVNĚNÉM TERÉNU



B/ V KOMUNIKACI



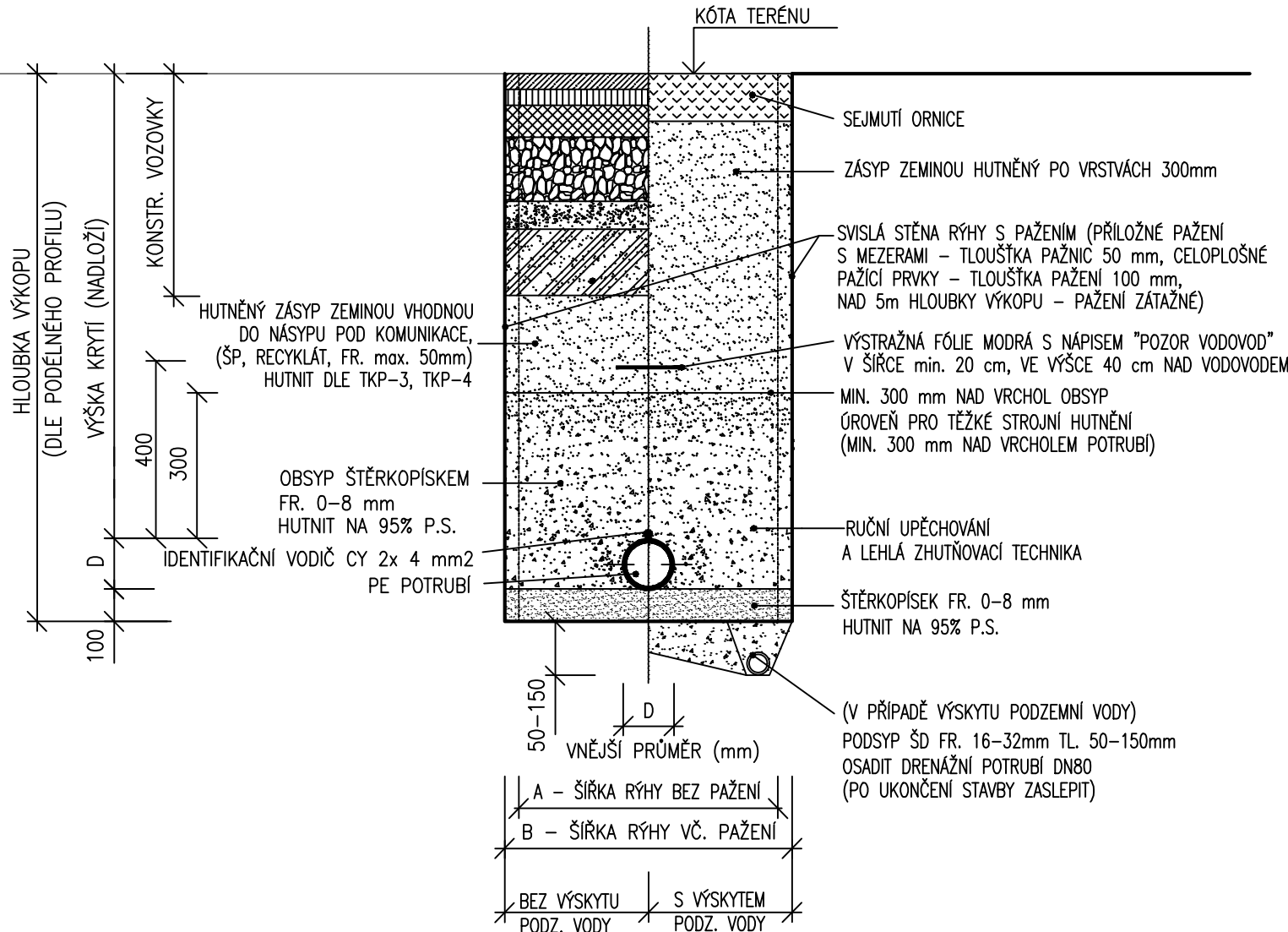
TABULKA ROZMĚRŮ

DN	MIN.ŠÍŘKA RÝHY (B) BEZ PAŽENÍ	MIN.ŠÍŘKA RÝHY (B) VČETNĚ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ	MIN. ŠÍŘKA RÝHY (B) VČETNĚ PAŽICÍCH BOXŮ
DO 250	1000	1100	1220
300	1050	1150	1270
400	1250	1350	1470
500	1400	1500	1620

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:

- RÝHU PAŽIT DLE POTŘEBY PŘÍLOŽNÝM PAŽENÍM NEBO PAŽICÍMI BOXY (VŽDY PŘI HLOUBCE RÝHY NAD 1,2 m)
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ BUDOU DODRŽENY

POZNÁMKA:

- ZPEVNĚNÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT AŽ PO KONSOLIDACI ZÁSYPU NEBO TENTO HUTNIT DLE POŽADAVKU SPRÁVCE KOMUNIKACE
- RÝHU PAŽIT DLE POTŘEBY, VŽDY PŘI HLOUBCE RÝHY NAD 1,2 m
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTÝČENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ BUDOU DODRŽENY
- HUTNĚNÝ ZÁSYP A OBSYP POTRUBÍ V KOMUNIKACI LZE PŘÍPADNĚ PROVÉST VHODNOU HUTNITELNOU ZEMINOU (DLE VÝSLEDKŮ IGP A POKYNŮ VÝROBCE POTRUBÍ)

	PROJEKTANT VODOHOSPODÁŘSKÝCH OBJEKTŮ (SO řady 300)		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ladislav Pilař	
	VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Ladislav Pilař	
	VYPRACOVAL	Ing. Ladislav Pilař	

	GENERÁLNÍ PROJEKTANT		
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná	
	VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán	

INVESTOR Statutární město Brno, Městská část Brno - Žebětín se sídlem Brno, Křivánkovo nám. 35 zastoupený Ing. Vítem Beranem, starostou MČ Brno-Žebětín	DATUM		08/2024
	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE		16_02_115_PIL_Zebetin
	NÁZEV ZAKÁZKY <b>Kanalizace v ulici Pod Borovníkem, Brno - Žebětín</b> k.ú. Žebětín (795674)		ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE .....
	STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE <b>Dokumentace pro provádění stavby</b>		MĚŘITKO -
OBJEKT SO 302.1 Přeložka vodovodu	FORMÁT		3 x A4
ČÁST D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	PARE		
DOKUMENT ( VÝKRES ) <b>Uložení potrubí</b>	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE		302.1.b-06