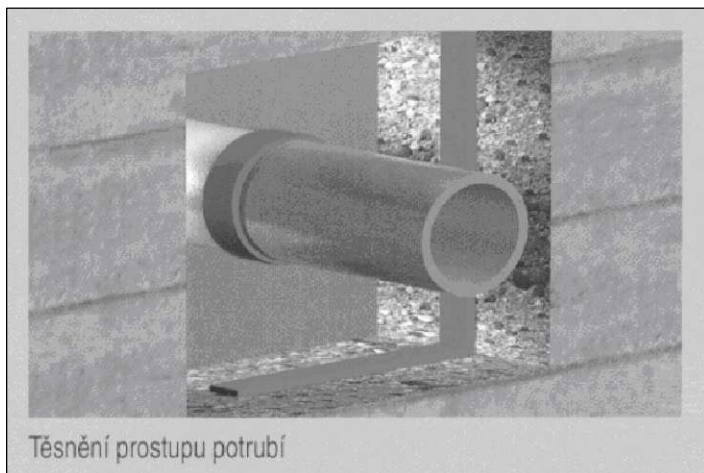


VARIANTA 1 - BOBTNAVÝ PROFIL :



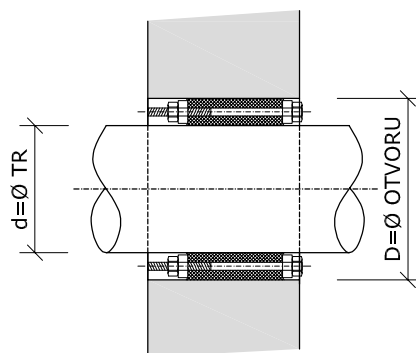
VÝKRES ŘEŠÍ TĚSNĚNÍ PROSTUPU DO SOUČASNÉ BETONOVÉ ŠACHTY Š0, Š1 A Š6 V ULICI B. NĚMCOVÉ. VNĚJŠÍ PROFIL NOVĚ UKLÁDANÉHO POTRUBÍ JE 810 mm; Ø OTVORU DO DNA ŠACHTY BUDE cca 900 mm.

PROSTUP JE NAVRŽEN JAKO VODOTĚSNÝ. BUDE ŘEŠEN PŘÍMO NA STAVBĚ. VYFRÉZOVÁNÍ OTVORU - POKUD BUDE NUTNÉ - BUDE Z VNĚJŠÍ STRANY ŠACHTY PO ODTĚŽENÍ ZEMINY.

JAKO VODOTĚSNÉ TĚSNĚNÍ JE NAVRŽEN BOBTNAVÝ PROFIL, KTERÝ BUDE APLIKOVÁN PO OBVODU PROSTUPU A PO OBVODU TROUBY. ZPŮSOB APLIKACE PROVÁDĚT DLE TECHNICKÉHO DOZORU SKUTEČNĚ VYBRANÉHO VÝROBCE. OTVOR BUDE DOBETONOVÁN VODOSTAVEBNÍM BETONEM C30/37 - XC4-XF1-XA1

■ ZNAČENÍ VE VÝKRESECH

VARIANTA 2 - SYSTÉM ŠROUBENÉHO TĚSNĚNÍ:



ALTERNATIVNĚ BUDE PROSTUP VRTANÝ

TYP TĚSNĚNÍ A PRŮMĚR VRTANÉHO OTVORU PROVÁDĚT DLE TABULEK SKUTEČNĚ VYBRANÉHO VÝROBCE. ROVNĚŽ TAK ZPŮSOB APLIKACE PROVÁDĚT DLE SKUTEČNĚ VYBRANÉHO VÝROBCE. PRO POTŘEBY TĚTO PD JE NAVRŽENO:

PROSTUP Ø900mm PRO POTRUBÍ Ø810 mm - 3 ks

VAK projekt s.r.o.		B. Němcové 12/2, 370 80 České Budějovice Tel.: 602 150 148; E-mail.: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz		
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VEDOUCÍ ÚTVARU	KOPIE ČÍSLO
	Ing. KRATOCHVÍL P.		Ing. PUDIL Jiří	
OKRES: ČESKÉ BUDĚJOVICE - JIHOČESKÝ KRAJ MÍSTO STAVBY: k.ú. Hluboká nad Vltavou - 639605 INVESTOR: město Hluboká nad Vltavou, Masarykova 36, 373 41 Hl.n.Vlt. NÁZEV AKCE HLUBOKÁ N.VLT. - OBNOVA KANALIZAČNÍCH SBĚRAČŮ PO POVODNI - ULICE B. NĚMCOVÉ STAVEBNÍ OBJEKT SO-01 Kanalizace B. Němcové OBSAH VÝKRESU TĚSNĚNÍ PROSTUPU V ŠACHTĚ Š0, Š1 a Š6				STUPEŇ PROJEKTU DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE DATUM PROJEKTU 04/2014 FORMÁT VÝKRESU 1x A4 MĚŘÍTKO - Č. VÝKRESU D.7