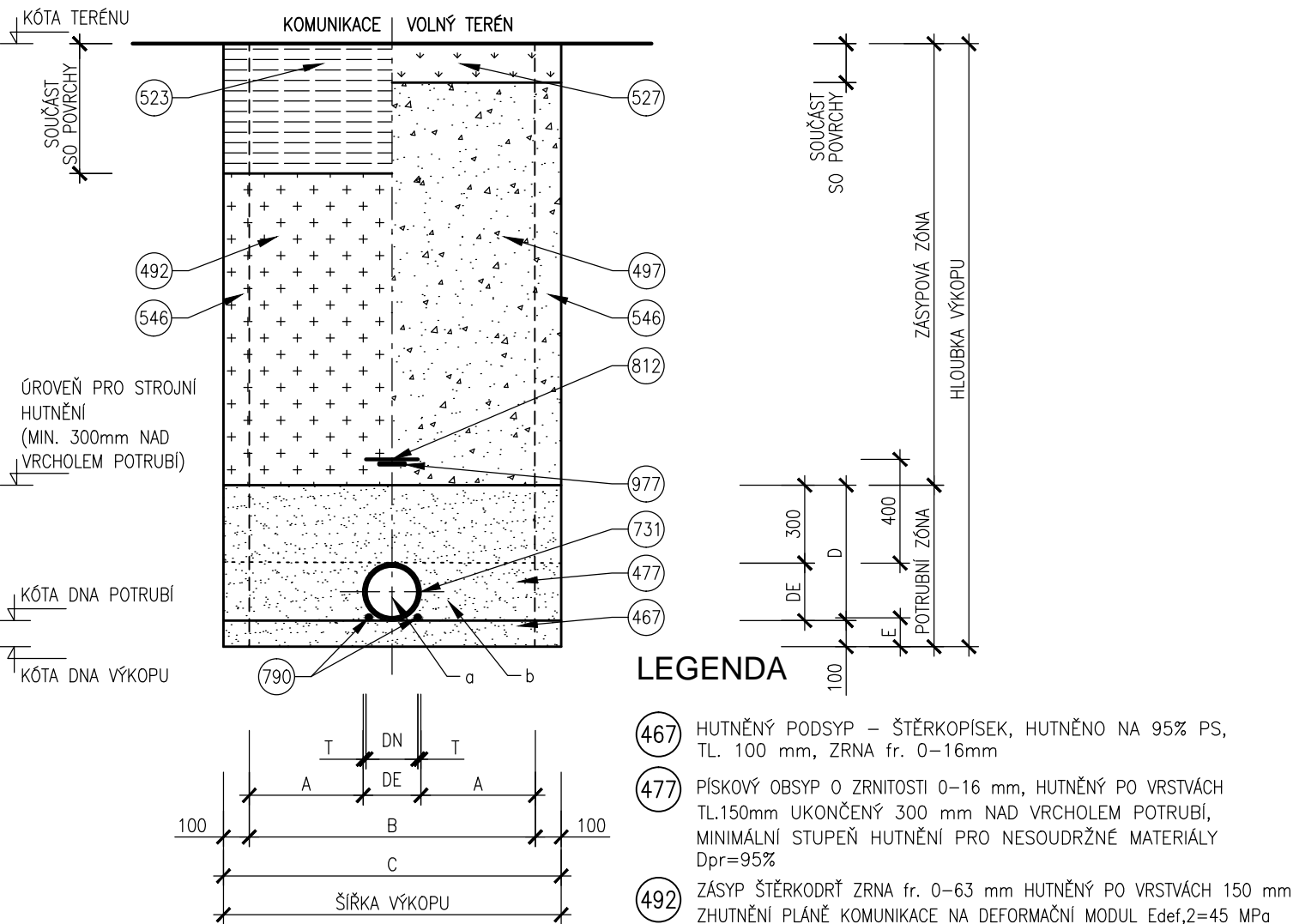


VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z TVÁRNÉ LITINY

PŘÍČNÝ ŘEZ - ULOŽENÍ NAD HLADINOU PODZEMNÍ VODY

MĚŘÍTKO 1 : 25



POZNÁMKY

ČSN EN 1610

ŠÍŘKY PROSTORŮ PRO PAŽENÍ SE PRO ZPRACOVÁNÍ ROZPOČTU UVAŽUJÍ 0.10m. PŘESNÉ ŠÍŘKY PAŽICÍCH KONSTRUKCÍ A ZPŮSOB PAŽENÍ BUDOU UPŘESNĚNY NA ZÁKLADĚ ZVOLENÉ TECHNOLOGIE VYBRANÉHO DODAVATELE STAVEBNÍCH PRACÍ V REALIZAČNÍ DOKUMENTACI.

POTRUBÍ

ULOŽENÍ POD HPV

POD HRDLA VYHLBOUIT DŮLKU KVŮLI DOSEDÁNÍ NA CELOU PLOCHU.




NA DNO VÝKOPU POLOŽENA DRENÁŽNÍ VRSTVA ŠTĚRKU TLOUŠTKY 100 mm A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ.

TABULKA ROZMĚRŮ A PLOCH

ROZMĚRY POTRUBÍ					ROZMĚRY VÝKOPŮ					PLOCHY	
PROFIL	PN	DE	T	DN	A	B	C	D	E	a	b
mm	—	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ²	m ²
100	16	118	9.0	100.0	441	1000	1200	418	109	0.011	0.491
150	16	170	10.0	150.0	415	1000	1200	470	110	0.023	0.541
200	16	222	11.0	200.0	439	1100	1300	522	111	0.039	0.640
250	16	274	12.0	250.0	413	1100	1300	574	112	0.059	0.687

D.1.9.21

DUSP

STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno	
KOORDINÁTOR	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO ZAKÁZKY 2019 156
HLAVNÍ PROJEKTANT	AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.	ČÍSLO ZAKÁZKY 120163A

IO 362 PŘÍPOJKA VODY - Veletrhy Brno, a. s.

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.		
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVÁK		
KONTROLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]		
AKCE/STAVBA		DATUM	09/2020
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON TRUBNÍ SÍTĚ D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.9 OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY		FORMÁT	2 x A4
		STUPEŇ PD	DUSP
		ČÍSLO ZAKÁZKY	120163A
		MĚŘÍTKO	1 : 25
ČÁST PD/PŘÍLOHA		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY
VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z TVÁRNÉ LITINY			04