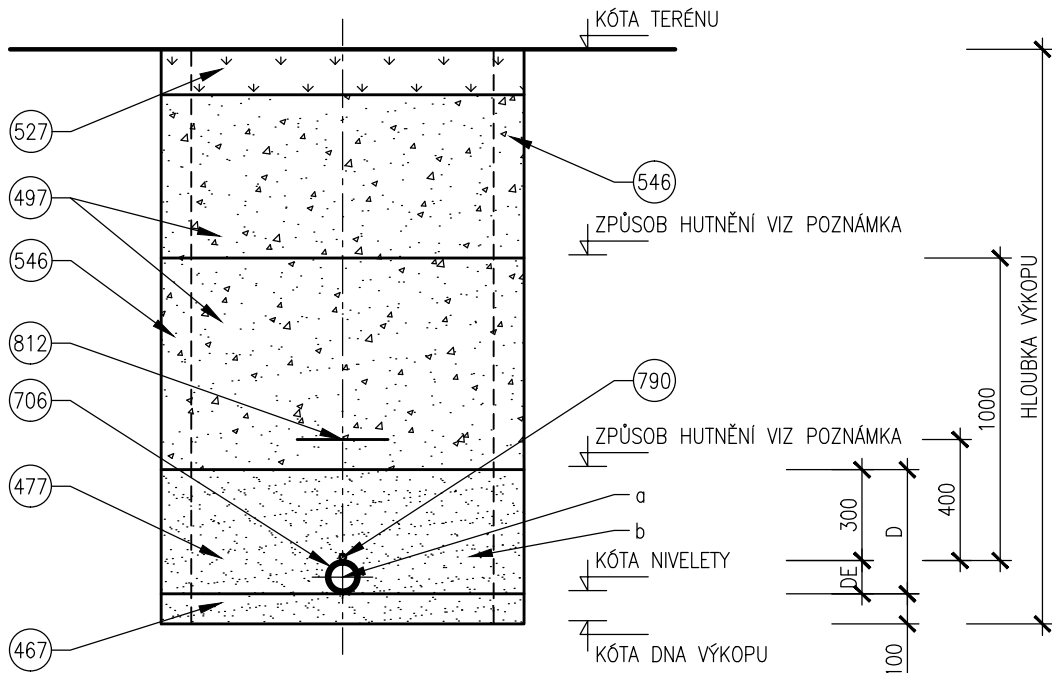


VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PLASTU

PŘÍČNÝ ŘEZ - ULOŽENÍ NAD HLADINOU PODZEMNÍ VODY

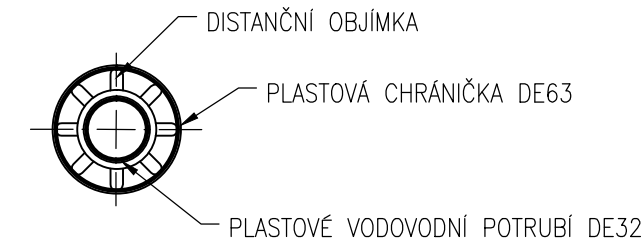
MĚŘÍTKO 1 : 25



LEGENDA

- 467 HUTNĚNÝ PODSYP – ŠTĚRKOPÍSEK, HUTNĚNO NA 95% PS, TL. 100 mm, ZRNA fr. 0–16mm
- 477 PÍSKOVÝ OBSYP 0 ZRNITOSTI 0–16 mm, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH TL.150mm UKONČENÝ 300 mm NAD VRCHOLEM POTRUBÍ, MINIMÁLNÍ STUPEŇ HUTNĚNÍ PRO NESOUDRŽNÉ MATERIÁLY Dpr=95%
- 497 ZÁSYP ZEMINOU, HUTNĚNÝ
- 527 OHUMUSOVÁNÍ, OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- 546 PAŽENÍ
- 706 POTRUBÍ PLASTOVÉ
- 790 MĚDĚNÝ IZOLOVANÝ VODIČ CY S PRŮŘEZEM MINIMÁLNĚ 4mm<sup>2</sup>
- 812 VÝSTRAŽNÁ FOLIE MODRÁ S NÁPÍSEM "POZOR VODOVOD"

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ V CHRÁNIČCE



TABULKA ROZMĚRŮ A PLOCH

ROZMĚRY POTRUBÍ						ROZMĚRY VÝKOPŮ				PLOCHY	
PROFIL	PE	SDR	DE	T	DN	A	B	C	D	a	b
mm	–	–	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
32	100	11	32	3.0	26.0	434	900	1100	332	0.001	0.364

POZNÁMKY

ČSN EN 1610  
PODSYP A OBSYP  
HUTNĚNÍ  
ULOŽENÍ POD HPV

ŠÍŘKY PROSTORŮ PRO PAŽENÍ SE PRO ZPRACOVÁNÍ ROZPOČTU UVAŽUJÍ 0.10m.  
MAXIMÁLNÍ ZRNITOST MATERIÁLU JE 16mm.  
DO ÚROVNĚ 30cm NAD TROUBOU SE NESMÍ HUTNIT PŘÍMO NAD TROUBOU A DO ÚROVNĚ 1m NAD TROUBOU SE NESMÍ POUŽÍT TĚŽKÁ HUTNÍČÍ TECHNIKA.  
NA DNO VÝKOPU POLOŽENA DRENÁŽNÍ VRSTVA ŠTĚRKU TLOUŠTKY 100 mm A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ.

PDPS

D.1.3

3. STAVBA

STAVEBNÍK

**DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.**  
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

HLAVNÍ PROJEKTANT

**METROPROJEKT Praha a.s.**  
Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. TOMÁŠ POKORNÝ

ČÍSLO ZAKÁZKY

7908/IMP

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

**PK OSSENDORF s.r.o.**  
Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO ZAKÁZKY

2020 086.5

SO 311 ÚPRAVA NAPOJENÍ VODY PRO VRÁTNICI

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.		
VYPRACOVAL	ING. JANA NOVÁKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]	DATUM	11/2021
AKCE/STAVBA <b>VOZOVNA PISÁRKY, ETAPA III, VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA</b> D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 STAVEBNÍ ČÁST D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		FORMÁT	2xA4
		STUPEŇ PD	PDPS
		ČÍSLO ZAKÁZEK	121186A
		MĚŘÍTKO	1 : 25
STAVEBNÍ OBJEKT		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY <b>04</b>