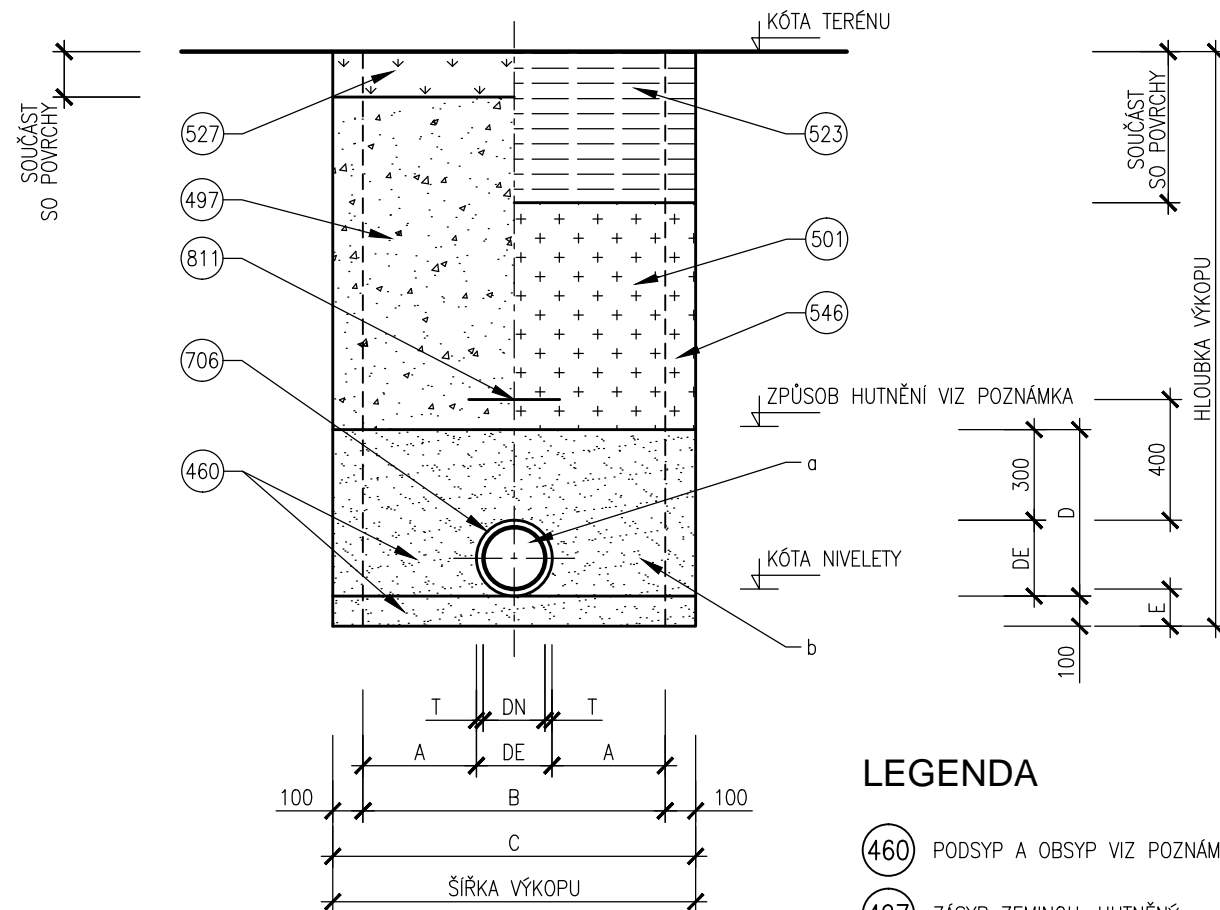


MĚŘÍTKO 1 : 25



ČSN EN 1610

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

PODSYP A OBSYP

JE MOŽNÉ POUŽÍT PŮVODNÍ VHDNOUT ZEMINU, PÍSEK, STEJNOZRNÝ ŠŤĚRK, NETŘÍDĚNÝ ZRNITÝ MATERIÁL (ALL-IN) A DRCENÝ STAVEBNÍ MATERIÁL. MAXIMÁLNÍ ZRNITOST MATERIÁLU JE 8mm.

HUTNĚNÍ ULOŽENÍ POD HPV

DO ÚROVNĚ 30cm NAD TROUBOU SE NESMÍ HUTNIT PŘÍMO NAD TROUBOU.
NA DNO VÝKOPU POLOŽENA DRENÁŽNÍ VRSTVA ŠTĚRKU TLOUŠTKY 100 mm
A DRENÁŽNÍ POTRUBÍ.

(460) PODSYP A OBSYP VIZ POZNÁMKA

(497) ZÁSYP ZEMINOU, HUTNĚNÝ

(501) ZÁSYP RECYKLÁTEM, HUTNĚNÝ

(523) KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY

(527) OHUMUSOVÁNÍ, OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

(546) PAŽENÍ

(706) POTRUBÍ PLASTOVÉ

(811) VÝSTRAŽNÁ FOLIE

ROZMĚRY POTRUBÍ					ROZMĚRY VÝKOPŮ					PLOCHY	
PROFIL	SN	DE	T	DN	A	B	C	D	E	a	b
150	12	160	5.5	149.0	400	960	1160	460	106	0.020	0.513
200	12	200	6.6	186.8	400	1000	1200	500	107	0.031	0.569
250	12	250	8.2	233.6	400	1050	1250	550	108	0.049	0.638
300	12	315	10.0	295.0	400	1115	1315	615	110	0.078	0.731
400	12	400	12.6	374.8	400	1200	1400	700	113	0.126	0.854

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/MP

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



IO 329 DEŠŤOVÁ KANALIZACE - AREÁL DPMB

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.		
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVÁK		
KONTROLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA		
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]	DATUM	11/2021
AKCE/STAVBA VOZOVNA PISÁRKY, ETAPA III, VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA 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
VZOR ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PLASTU			03