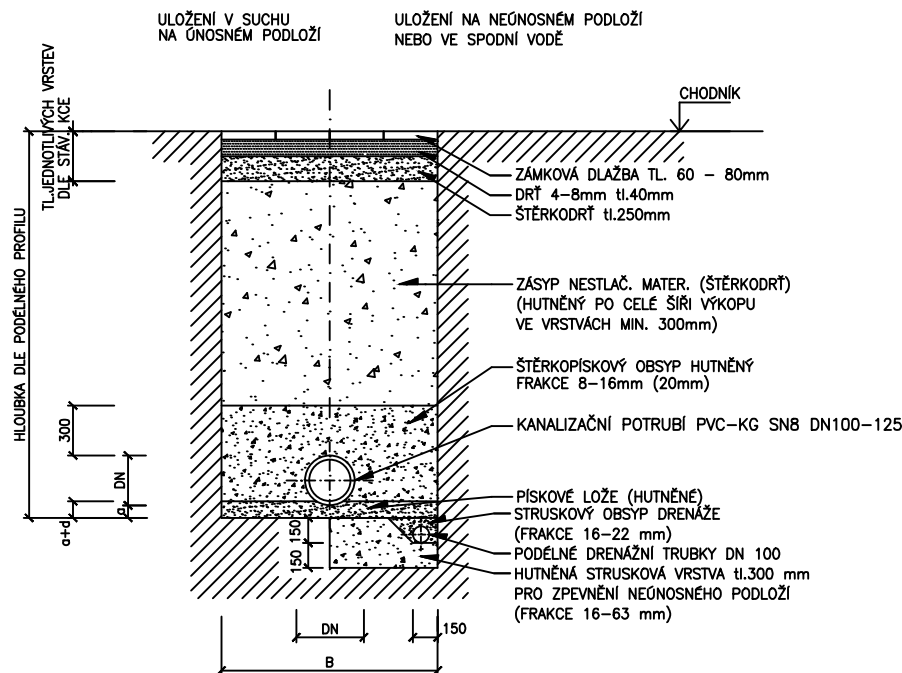


ULOŽENÍ KANALIZACE VE STÁV. DLÁŽDĚNÉM CHODNÍKU – KOMUNIKACI



(HUTNĚNO PO STRANÁCH POTRUBÍ VE VRSTVÁCH 200mm)
KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC DN100-125

POZNÁMKA

- VÝKOPY BUDOU PAŽENÉ V CELÉ DÉLCE TRASY OD HLOUBKY 1,2m
- VÝKOPY I ZPĚTNÉ ZÁSYPY BUDOU PROVÁDĚNY OD STÁV. KOMUNIKACE, CHODNÍKU V MÍSTĚ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ V ROSTLÉM TERÉNU OD JEHO ÚROVNĚ
- OBNOVA STÁV. KOMUNIKACE, CHODNÍKU V MÍSTĚ SITUOVÁNÍ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK BUDE PROVEDENA NA ŠÍŘKU VÝKOPŮ KANALIZACE (DLE PŮVODNÍCH VRSTEV VOZOVKY NEBO DLE VZOROVÉHO ŘEZU)
- VYSKYTNE-LI SE PŘI REALIZACI VE VÝKOPU MÍSTO, KDE BUDE ZJIŠTĚNO NEÚNOSNÉ PODLOŽÍ (PŘÍPADNĚ ZVÝŠENÁ HLADINA SPODNÍ VODY), BUDE NUTNÉ PROVÁDĚT STRUSKOVÝ PODSYP S PODÉLNOU DRENÁŽÍ
- V MÍSTĚ S PŘÍPADNOU ZVÝŠENOU HLADINOU SPODNÍ VODY BUDE POLOŽENA SOUBĚŽNÁ PODÉLNÁ DRENÁŽ A BUDE PROVÁDĚNO PŘEČERPÁVÁNÍ SPODNÍCH VOD DO SBĚRNÉ JÍMKY (PO UKONČENÍ VÝSTAVBY BUDOU DRENÁŽE ZASLEPENY A SBĚRNÁ JÍMKA ZRUŠENA)

- MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE ISO 93% PROCTOROVY ZKOUŠKY
- DLE RELAT. ULEHLOSTI MÍRA ZHUTNĚNÍ $0,67 < ID < 0,90$

HL. INŽ. PROJEKTU	ing. URBAN, ing. ČELIKOVSKÝ	Ing. Petr HLAVÁČ projektové a inženýrské služby Trávníky 41, 613 00 Brno IČO: 665 58 239 DIČ: CZ 6612151590	
ZODP. PROJEKTANT	ing. HLAVÁČ P.		
VYPRACOVAL	ing. HLAVÁČ P.		
KONTROLOVAL			
INVESTOR	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00, Brno		
NÁZEV AKCE MIKROBIOLOGICKÁ LABORATOŘ V OBJ. P MENDELOVY UNIVERZITY V BRNĚ		DATUM	PROSINEC 2016
		FORMÁT	1x A4
		MĚŘÍTKO	
		STUPEŇ	RDS
		SPECIALIZACE	ZTI
NÁZEV VÝKRESU ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ		ZAK.ČÍSLO	
		SOUPRAVA ČÍS.	ČÍS. VÝKRESU
TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, MÁ POVAHU DUŠEVNÍHO TAJEMSTVÍ DLE USTANOVENÍ PARAGRAFU 17 OBCHODNÍHO ZÁKONA A NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPIOVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ			06