



POZNÁMKY:

1. Drenáž

Drenáž DN160 HDPE profilovaná. Kruhová pevnost SN 8, perforovaná s plným dnem. Při sklonu přes 1 % do písku nebo šterkodrti frakce 0/22 tl. 0,10 m, při sklonu do 1% na lože z podkladního betonu, který zajišťuje stejnosměrný sklon. Je třeba dbát na to, aby sklon drenáže v žádném případě neklesl pod 0,5 %. Hloubka a sklon dle podélného profilu a charakteristických řezů, napojen do šacht uličních vpusť.
Obšyp HDK 8/32, obalení netkanou geotextilií (filtrací a separační funkce) dle TP 97.
Hloubka a sklon uložení drenáže, viz podélný profil.

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
2.		
1.		

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: PROJEKCE DOPRAVNÍ FILIP s.r.o. Svermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem tel.: 416 831 624 IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792 HIP: Ing. Milan Tesař		SOUDRŽNOSTOVÝ SYSTÉM S JEDNÝM VÝŠKOVÝM SYSTÉMEM 	OTISK NAZEVU
Objednatel: Statutární město Teplice, náměstí Svobody 2/2, 415 95 Teplice			
KÚ: Teplice - Trnovany (766259)			
Zodpovědný projektant: Ing. Josef Filip, Ph.D.		OPRAVČATEL ČÁSTI PROJEKCE DOPRAVNÍ	
Vypracoval: Ing. Milan Tesař			
Datum: 03/2024	Číslo zakázky: 19-021-4	Formátů A4: 10	Stupeň: DPS/DZS
Zakázka: TEPLICE - PRODLOUŽENÍ ULICE SKUPOVA		Měřítko: 1:100	Paré:
Příloha: PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY		Číslo přílohy: D.101.5	