

# **SPOLEČNÉ ŠACHTY SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE**

V úseku v blízkosti stromu ve stísněných podmínkách v zúženém koridoru bude potrubí splaškové a dešťové kanalizace vedeno v souběhu ve společném výkopu. Z prostorových důvodů bude tento úsek vymezen společnými šachtami se separátním průtokem jednotlivých druhů odpadních vod.

Společná "INFRA" šachta umožňuje vést splaškovou vodu (SV) a dešťovou vodu (DV) v samostatných potrubích do šachty.

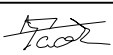
V případě výškového rozdílu mezi SV/DV 0-850mm je splašková a dešťová stoka vedena pomocí výstelky šachty, která se zabuduje do šachtového dna kanalizační šachty. Dešťová voda je vedena v uzavřeném systému, který je opatřen tlakovým poklopem.

Výstelka je vyráběna ze sklolaminátu (GFK), který byl vyzkoušen a testován pro použití vedení splaškových vod.

Na společné šachtové dno budou vyskládány standardní šachtové skruže ŽB DN1000.



SO-03

VYPRACOVAL		KOPIE ČÍSLO
Ing. ŽÁČEK Jaroslav Ph.D., Chlum 144, Křemže 382 03, IČ: 06577831		
		
OKRES:	Prachatice - Jihočeský kraj	STUPEŇ PROJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)
MÍSTO STAVBY:	k. ú. Prachatice (732630)	
INVESTOR:	Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město	
NÁZEV AKCE	<b>ŽST Prachatice</b> <b>Odkanalizování výpravné budovy a veřejných WC</b> <b>Splašková a dešťová kanalizace</b>	DATUM PROJEKTU IV/2022
STAVEBNÍ OBJEKT	SO-03 Prodloužení dešťové kanalizace	FORMÁT VÝKRESU 1 x A4
OBSAH VÝKRESU	Společné šachty splaškové a dešťové kanalizace	MĚŘÍTKO 1:50
		Č. VÝKRESU D.1.5