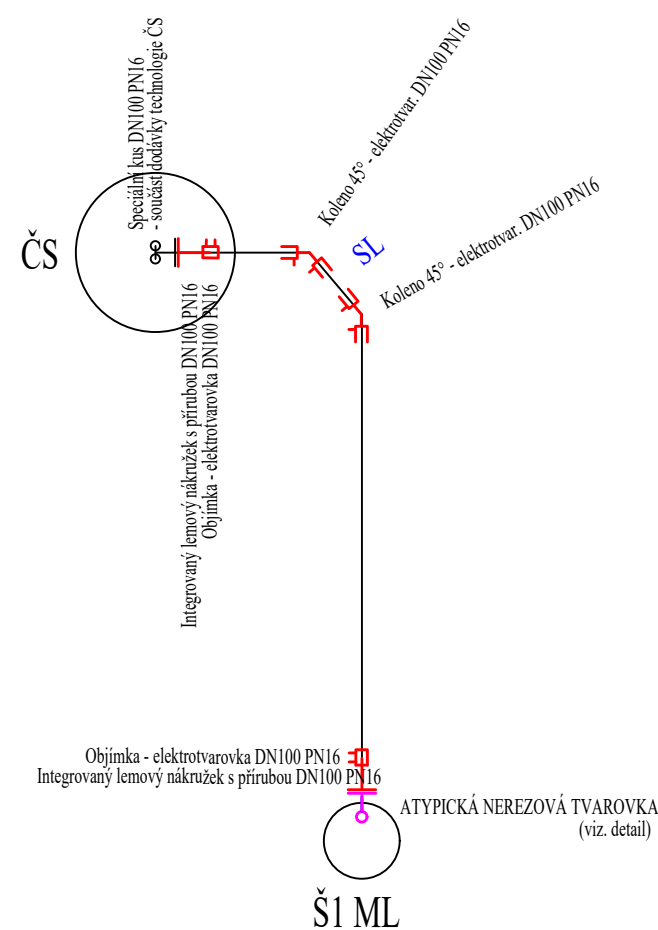


Výtlak odpadních vod

PE 100 RC 110x10 SDR 11 PN16 - dl. 9,20m



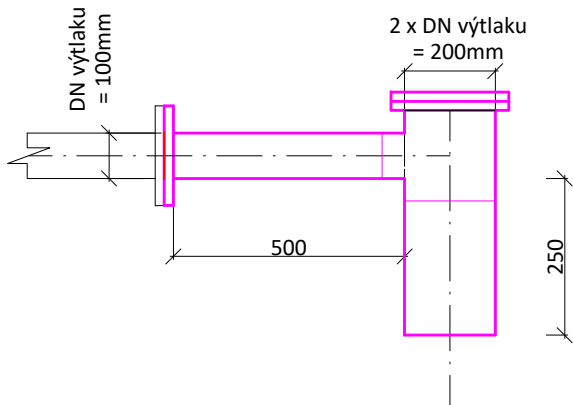
Soupis materiálu:

dl. 9,20 m	PE100 RC De 110x10 SDR11 PN16
dl. 9,20 m	výstražná fólie
pro dl. potrubí 9,20 m	identifikační vodič, vytyčovací markery, orientační tabulky
2 ks	Objímka - elektrotvarovka pro DN 100, PN 16 (pouze u tvarovek)
2 ks	Integrovaný lemový nákrůžek DN 100 , PN 16
2 ks	Koleno 45st - elektotvarovka DN 100, PN 16
1 ks	ATYPICKÁ NEREZOVÁ TVAROVKA, PN 16

Poznámka:

- Technické specifikace viz Technické zprávy D.2- 02-01
- Soupis materiálu - pokud není uvedeno, platí pro SO 02

DETAIL: ATYPICKÁ NEREZOVÁ TVAROVKA



Vypracoval:		Marcela Skříčková		<div>Marcela Skříčková</div> <div>autorizovaný technik ČKAIT</div> <div>Jiráskova 514, 666 01 Tišnov</div> <div>tel.: 723 104 072</div> <div>e-mail: skrickova.m@seznam.cz</div>		
Zodpovědný projektant:		Marcela Skříčková				
Kraj: Jihomoravský		K. ú.: Tišnov				
Objednatel: Město Tišnov						
<div>Akce: Tišnov ul. Na Mlékárně - rekonstrukce a doplnění kanalizace</div> <div>Část: D. Dokumentace stavebních objektů D.2 Inženýrské stavební objekty SO 02 Čerpací stanice, výtlač odpadních vod, oplocení Kladečské schéma výtlaču odpadních vod</div>				Paré č.	Datum:	06/2019
					Měřítko:	-
					Formát:	2 x A4
					Stupeň:	DPS
					Číslo výkresu:	D.2-02-04