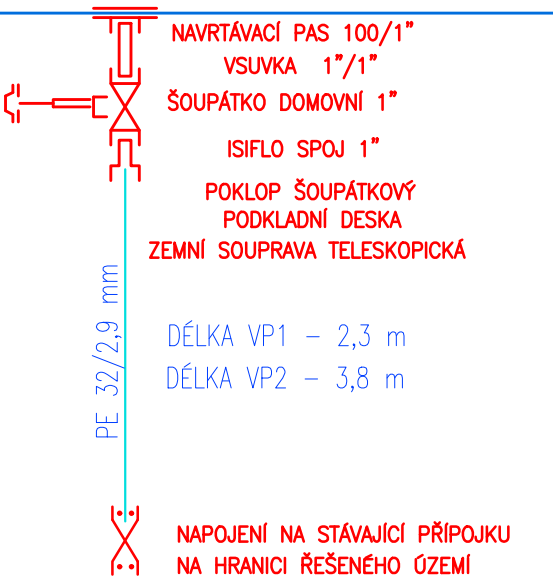


KLADEČSKÉ SCHÉMA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

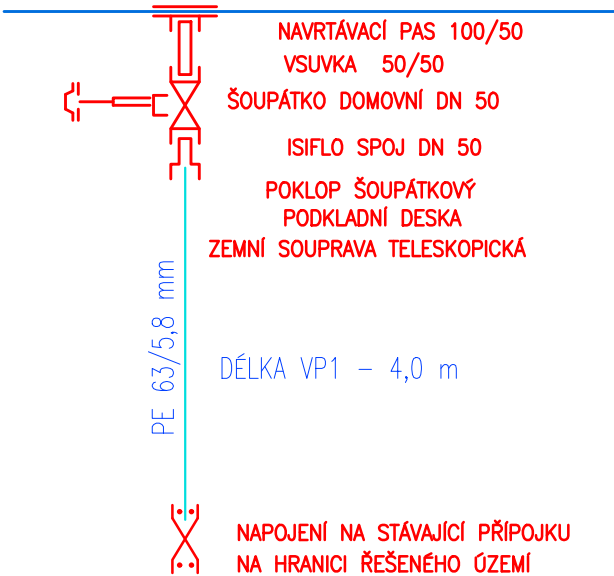
PŘÍPOJKY VP1 a VP2 – PE 32
PŘEDPOKLÁDANÝ PROFIL

IPE 110/10 mm – SDR11 PN16




PŘÍPOJKA VP3 – PE 63
PŘEDPOKLÁDANÝ PROFIL

IPE 110/10 mm – SDR11 PN16



SO 301 - VODOVOD

Koordinátor PDPS:		Razítko:
<div><div><div>ATELIER</div><div>SILNÍCH A</div><div>INŽENÝRSKÝCH</div><div>STAVEB</div></div><div>SIS</div></div> <div>Ing. František Stráský - ATELIER S I S U Malše 20, 370 01 České Budějovice</div>		<div><div>Ověřil:</div><div>Datum: 02/2024 Podpis:</div></div> <div></div>

ING. JANA MÁCHOVÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ PROJEKCE Dříteň 276 373 51 Dříteň	VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		
	Zodp. projektant:	Ing. Jana Máchová	
	Vypracoval:	Ing. Jana Máchová	

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	24002-13014-81
Kat. území:	TŘEBŇ	Čís. akce:	24002-13014
Investor:	MĚSTO TŘEBŇ	Datum:	02/2024-06/2013
Objekt:	REKONSTRUKCE ULICE NOVOHRADSKÁ A TROCNOVSKÉ NÁM. V TŘEBONI - 2. ETAPA - AKTUALIZACE PD Z ROKU 2013	Formát:	
		Měřítko:	
		Stupeň:	Souprava:
Příloha:	KLADEČSKÉ SCHÉMA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	PDPS	
		Část:	Čís. přílohy:
		D2.	6.