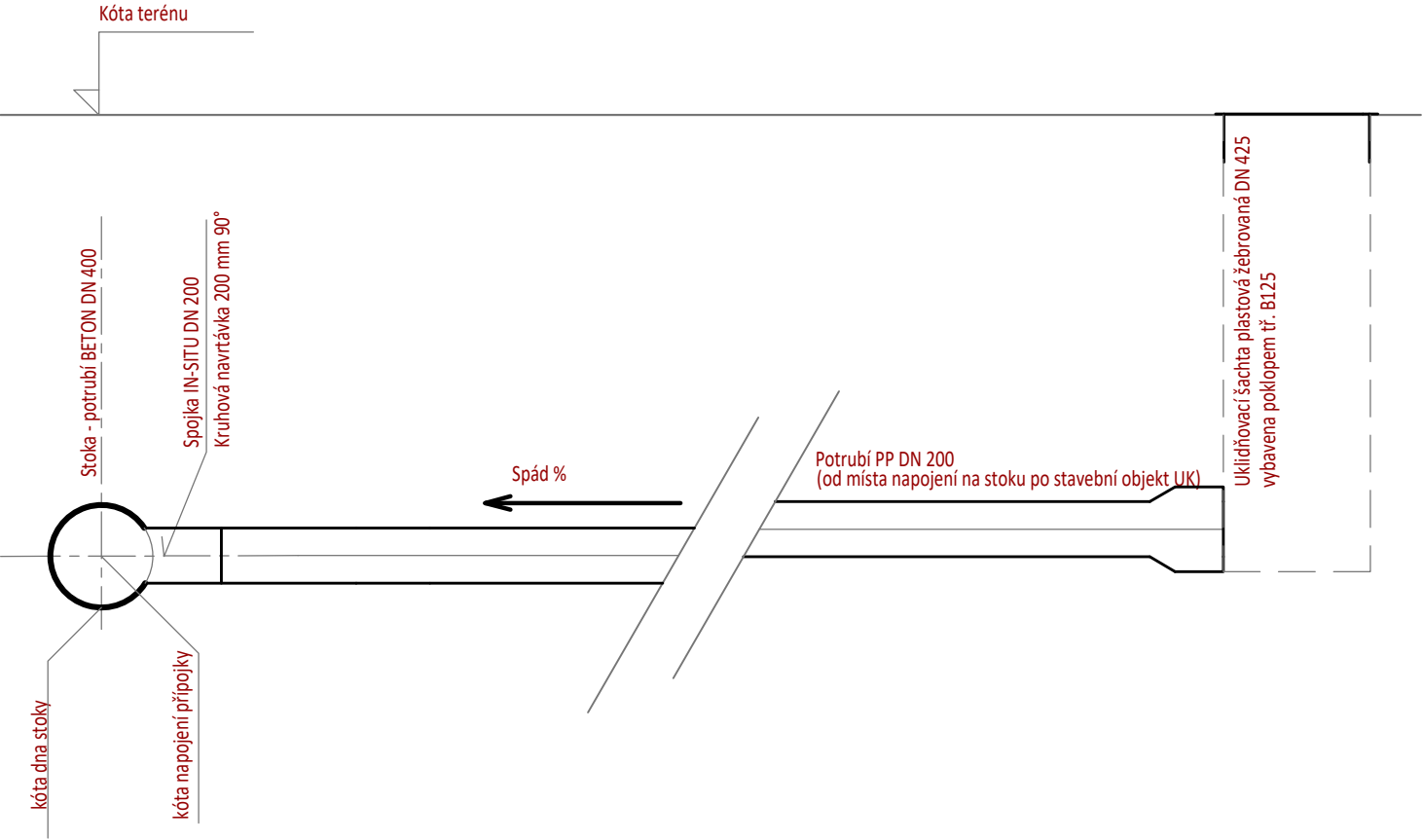
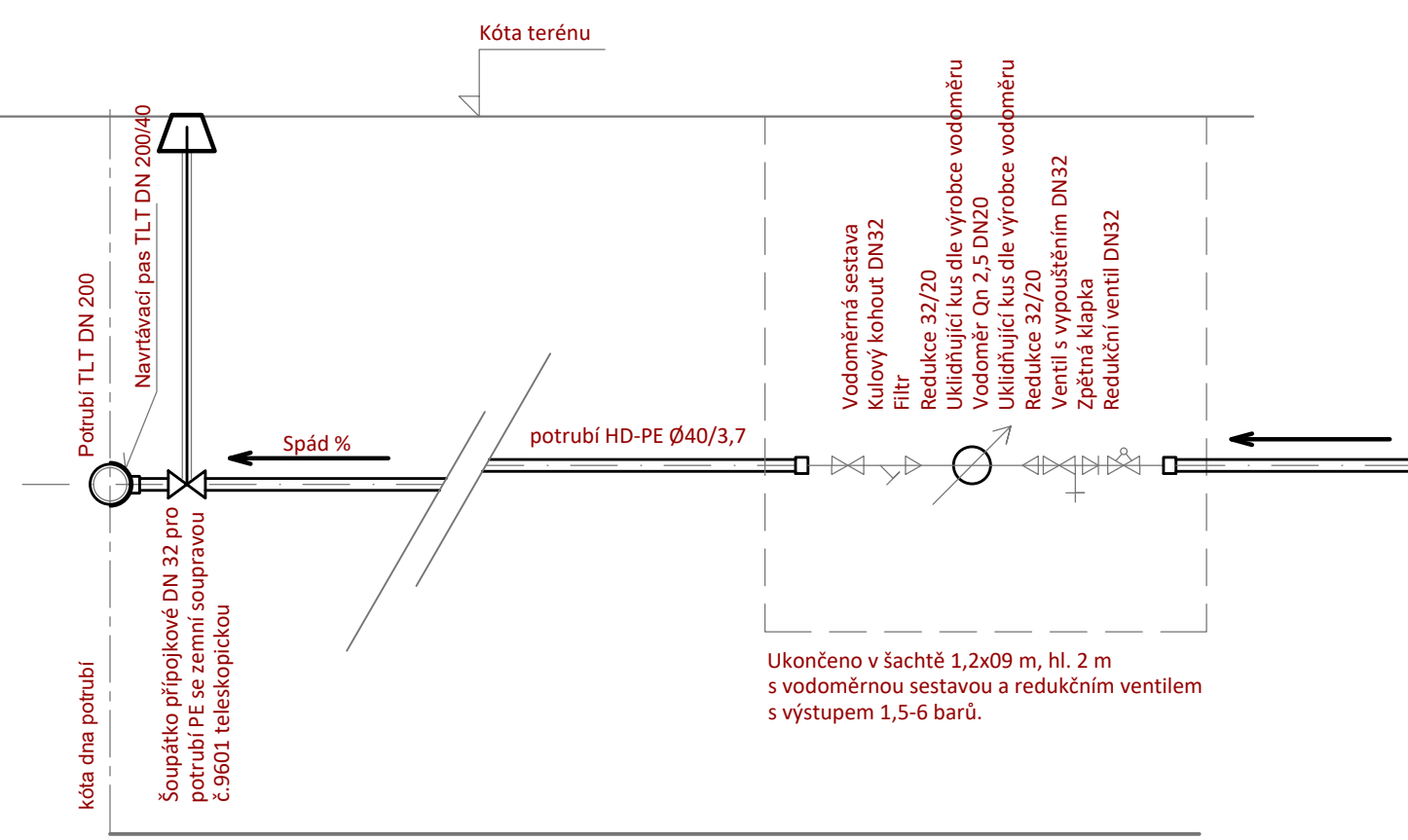


KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA GRAVITAČNÍ SO 303




Délka přípojky - veřejná část	Délka přípojky - soukromá část
Spád min. 1%	

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA SO 302



Délka přípojky - veřejná část	Délka přípojky - soukromá část
Spád min. 0,3% do řadu	Sklon úseků min. 0,3%

Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, PhD., MBA Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311	<div><div></div><div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div></div> <div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div> <div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div> <div>ROAD M.A.A.T.</div> <div>KÚ: Sedlec u Kutné Hory 677973</div>		
Zodpovědný projektant:	Ing. Lucie Pánová, Bechyňská 406, 390 01 Tábor, IČ 035 20 561, tel. 604 978 577, ČKAIT 0102734			
Vedoucí projektu:	Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor, IČ 880 67 483, tel. 604 159 283			
Vypracoval:	Ing. Lucie Pánová Bechyňská 406, Tábor 390 01	tel:	+420 604 978 577	
		e-mail:	panova.lucie@gmail.com	
Objednatel:	Město Kutná hora, Havlíčkovo nám. 522, 28224 Kutná Hora	Stupeň:	DPS	Paré:
Akce:	Parkovací systém Sedlec	Datum:	květen 2025	
		Ozn. části:	D.1.2	
Obsah:	Vzorové řešení přípojek SO 302 a SO 303	Měřítko:	Č. přílohy:	
		1:20	11	