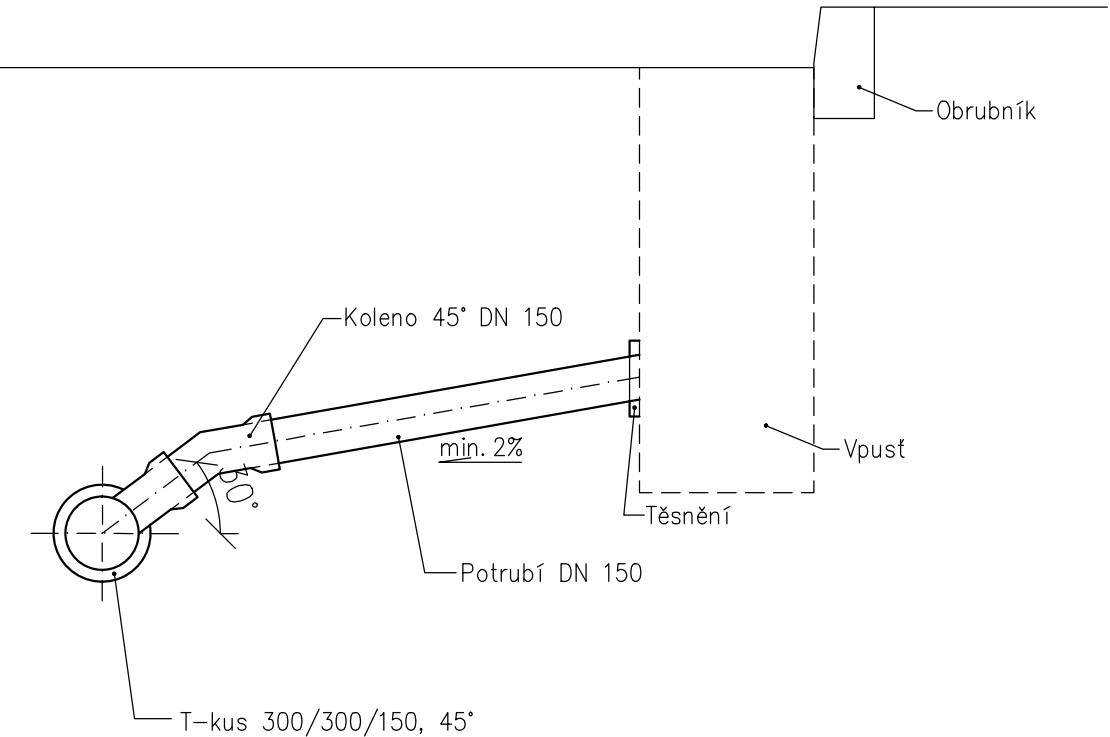
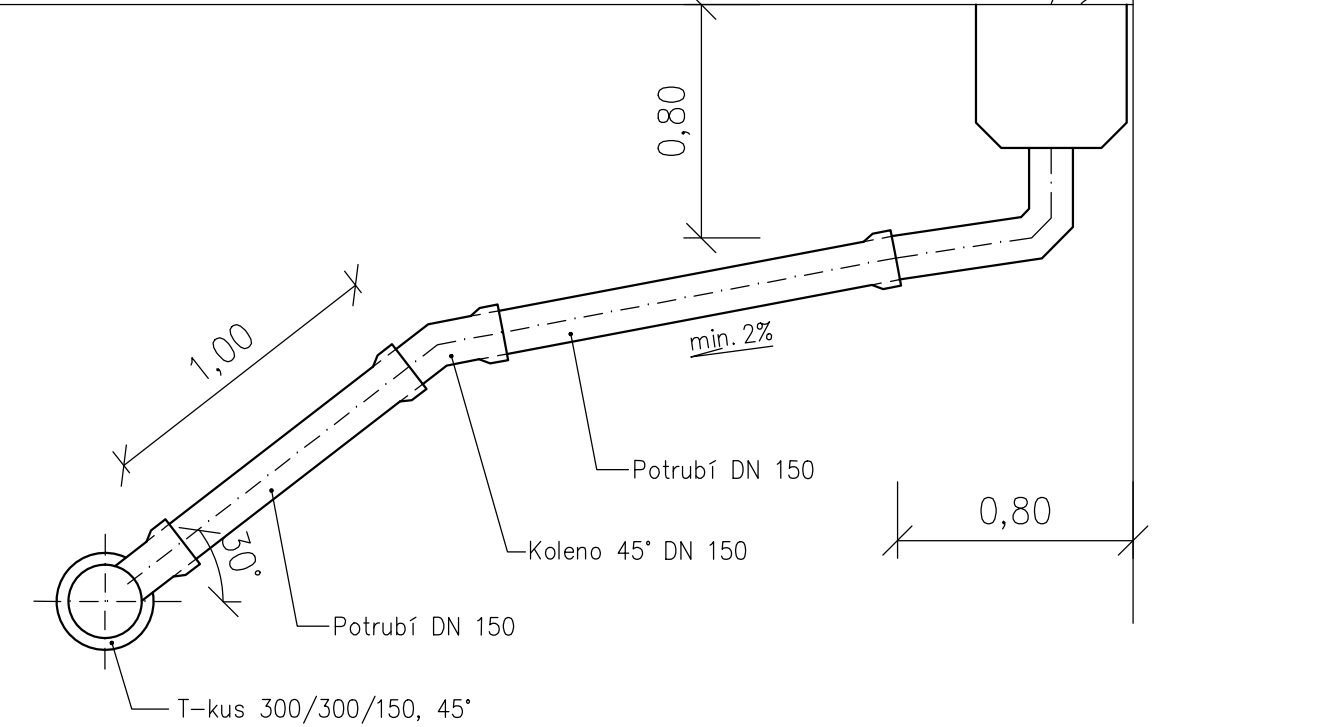


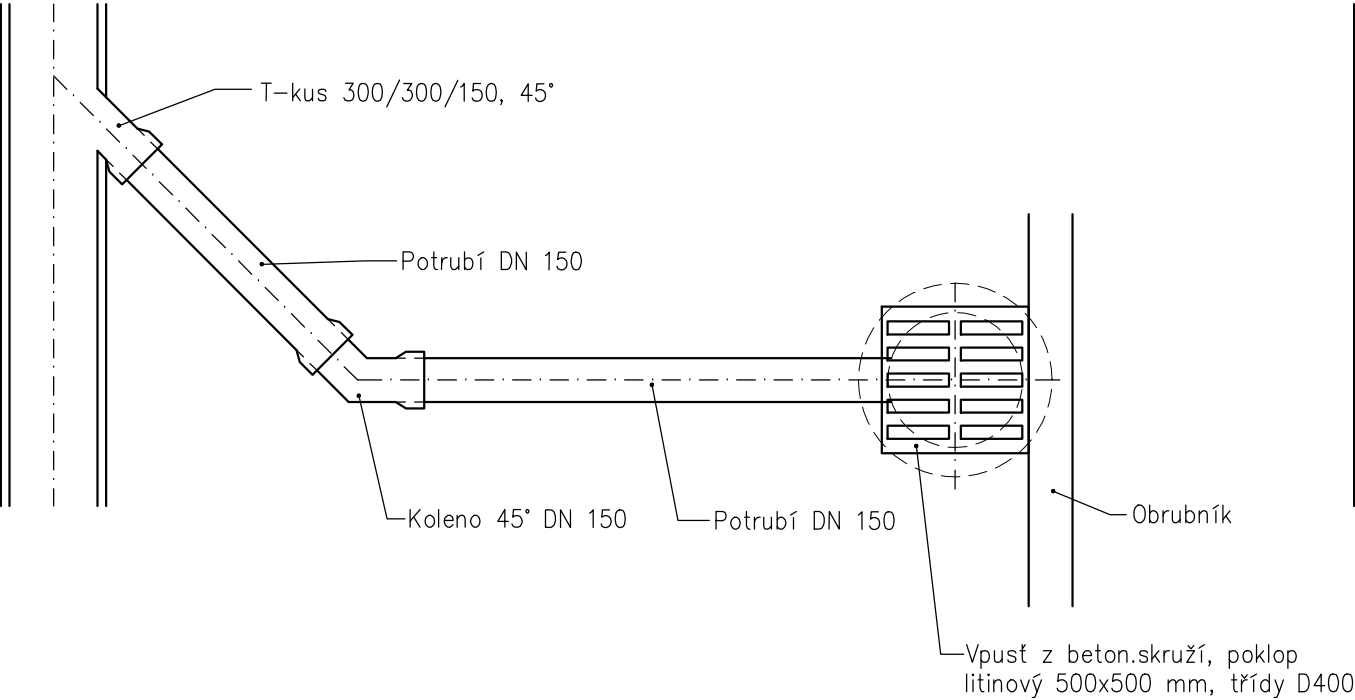
Podélný řez kanalizační přípojkou z uliční vpusti



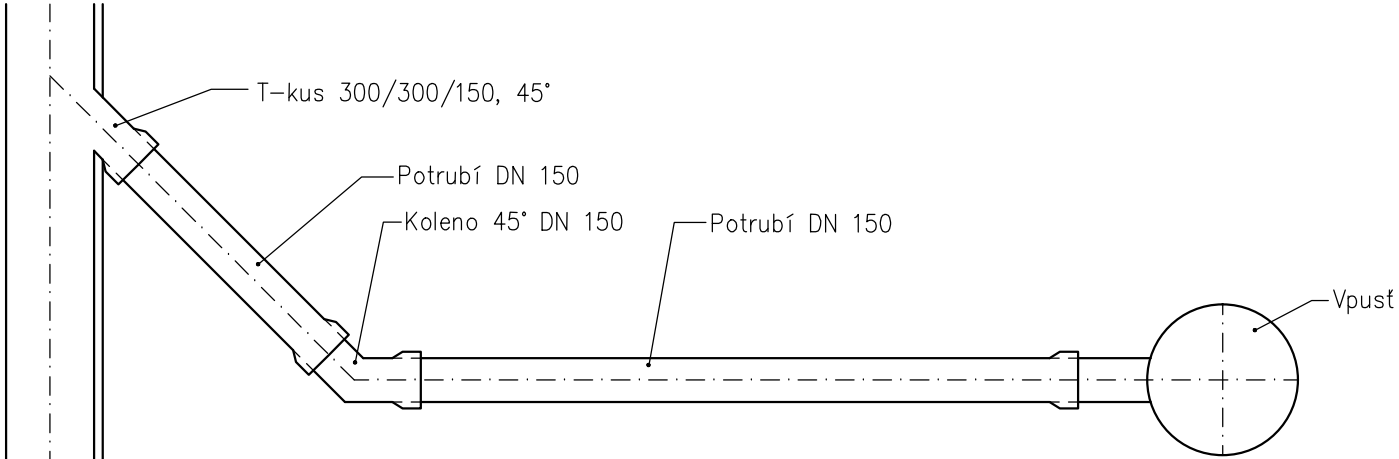
Podélný řez kanalizační přípojkou z dešťového svodu



Půdorys kanalizační přípojky z ul.vpusti




Půdorys kanalizační přípojky z dešťového svodu



Poznámky:

- hloubku dna a odstup záslepky přípojky případně upravit podle požadovaného typu vpusti
- při podélném spádu potrubí víc jak 15% potrubí obetonovat prostým betonem C16/20

Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311		<div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div> <div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div> <div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div> <div>ATELIÉR M.A.A.T.</div> <div>KÚ: Kolinec</div>		
Zodpovědný projektant: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735				
Vedoucí projektu: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330, 390 01, Tábor IČ 880 67 483, ČKAIT 0012735				
Vypracoval: Ing. Robert Juřina, Převrátilská 330 390 01, Tábor, IČ 880 67 483				
Objednatel:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje Městys Kolinec	Stupeň:	PDPS	Paré:
Akce:	III/187 Kolinec průtah	Datum:	únor 2020	
Obsah:	Detaily odvodnění - kanalizační přípojky	Ozn. části:	D.1.3	
		Měřítko: 1:25	Č. přílohy: 9	