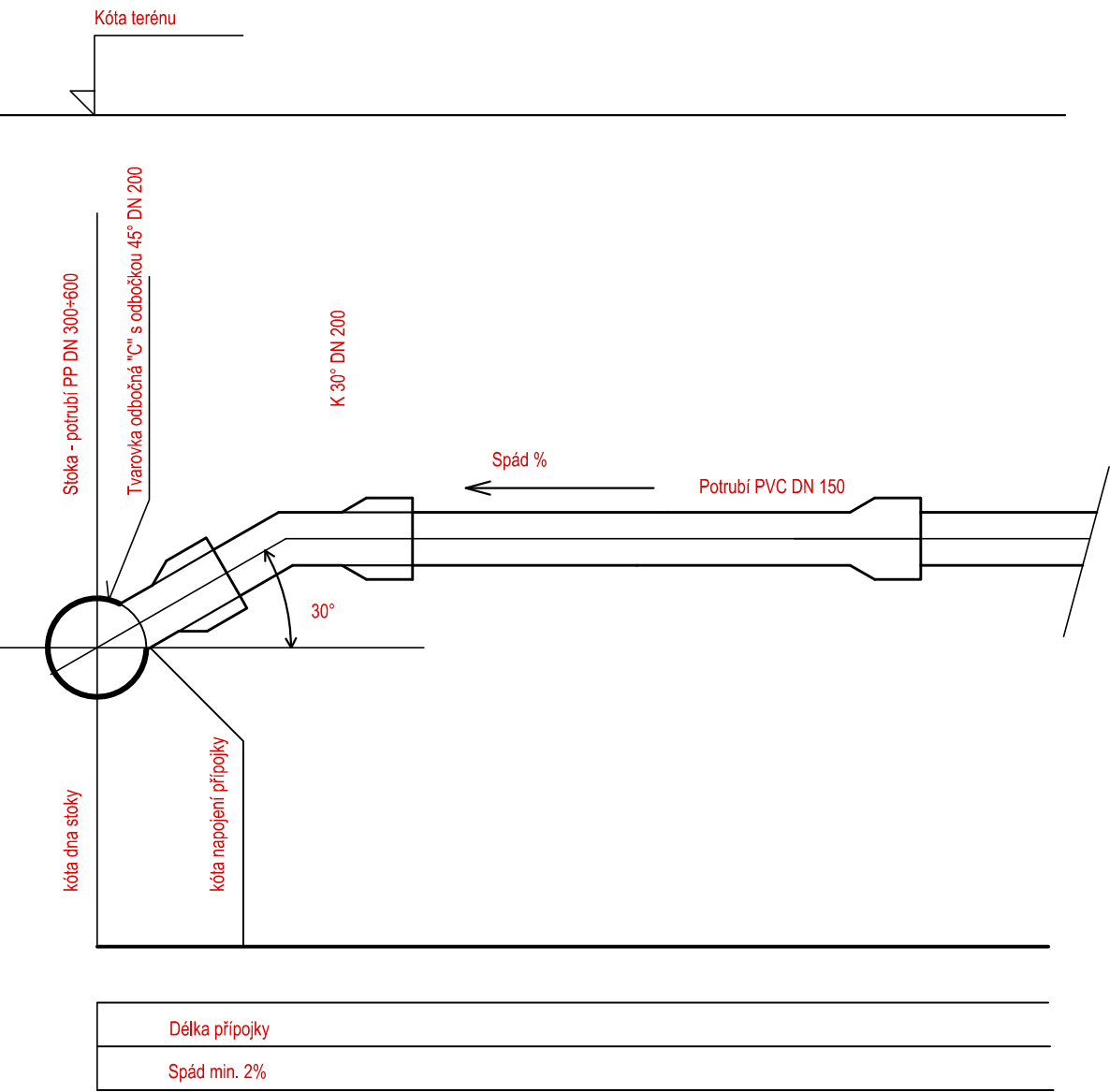
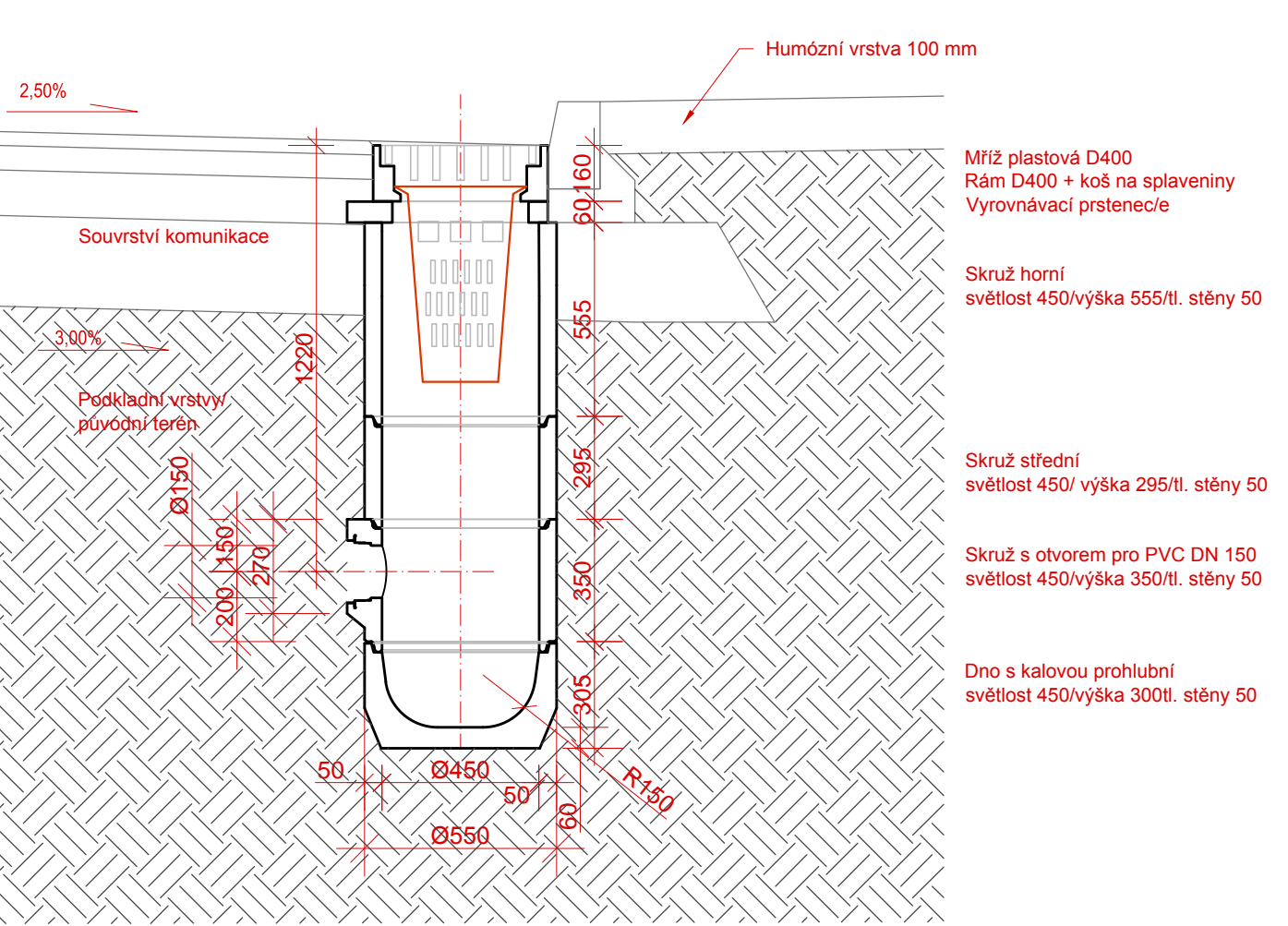


KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA GRAVITAČNÍ - ŘEZ - M 1:20




VZOROVÁ SKLADBA ULIČNÍ VPUSTI (M 1:20) :



TABULKA VPUSTÍ

Číslo vpusti	Kóta poklopu	Hloubka osy přípojky	Osa přípojky v napojení	Půdorysná délka přípojky	Spád přípojky [%]	Pozn.
UV1	566,81	-0,925	565,76	9,8	1.3	pouze horní vyšší skruž
UV2	567,42	-0,96	566,00	0,05		napojení shora + nižší horní skruž
UV3	567,57	-1,22	566,04	4,00	7.8	skladba dle vzoru
UV4	567,95	-1,22	566,32	1,94	21.1	skladba dle vzoru
UV4b	568,08	-1,22	566,47	5,10	7.6	skladba dle vzoru
UV5	569,04	-1,22	567,13	3,64	19.0	skladba dle vzoru
UV6	571,37	-1,22	569,44	3,33	21.3	skladba dle vzoru
UV7	573,98	-1,22	572,11	3,63	17.9	skladba dle vzoru
UV8	576,19	-1,22	574,36	4,01	15.2	skladba dle vzoru
UV9	578,28	-1,22	576,41	4,00	16.3	skladba dle vzoru
UV10	580,28	-1,48	577,60	3,97	30.2	střední skruž vyšší
UV11	583,94	-1,22	582,07	3,52	18.5	skladba dle vzoru
UV12	587,37	-1,22	585,50	3,77	17.2	skladba dle vzoru
UV13	589,91	-1,22	588,02	3,44	19.5	skladba dle vzoru
UV14	590,72	-1,48	588,77	1,31	35.9	střední skruž vyšší

Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., MBA, Převrátilská 330, Tábor 390 01, IČ 62549201			<div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div> <div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div>	
Zodp. projektant:	Ing. Robert Juřina, Hanojská 2836, Tábor 390 05, IČ 88067483, tel. 604 159 283				
Vypracoval:	Ing. Daniel BENDA, Radimovice u Želče 122, Tábor 39002, IČ 87466759				
Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace Kosovská 1122, 586 01 Jihlava				
Investor:	Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČ 70890749				
Lokalita:	KÚ: Příseka [736228]	Č. p.: 458/106, 758/2, 2007/1, 2007/2, 2029/1, 2030/1, 2030/4, 2030/7, 2059/1		PDPS	
Akce:				<div>Číslo zak. : ...</div> <div>Paré :</div>	
II/405 PŘÍSEKA PRŮTAH - NAPOJENÍ NA OBCHVAT SO 301 Odvodnění silnice od začátku obce po most č. 405-002					
Obsah :					
TABULKA ULIČNÍCH VPUSTÍ A PŘÍPOJEK					
				<div>Datum : Ozn. části : Měřítko : 1:20</div>	<div>Prosinec 2015 C.3.2 Č. výkresu : 06</div>