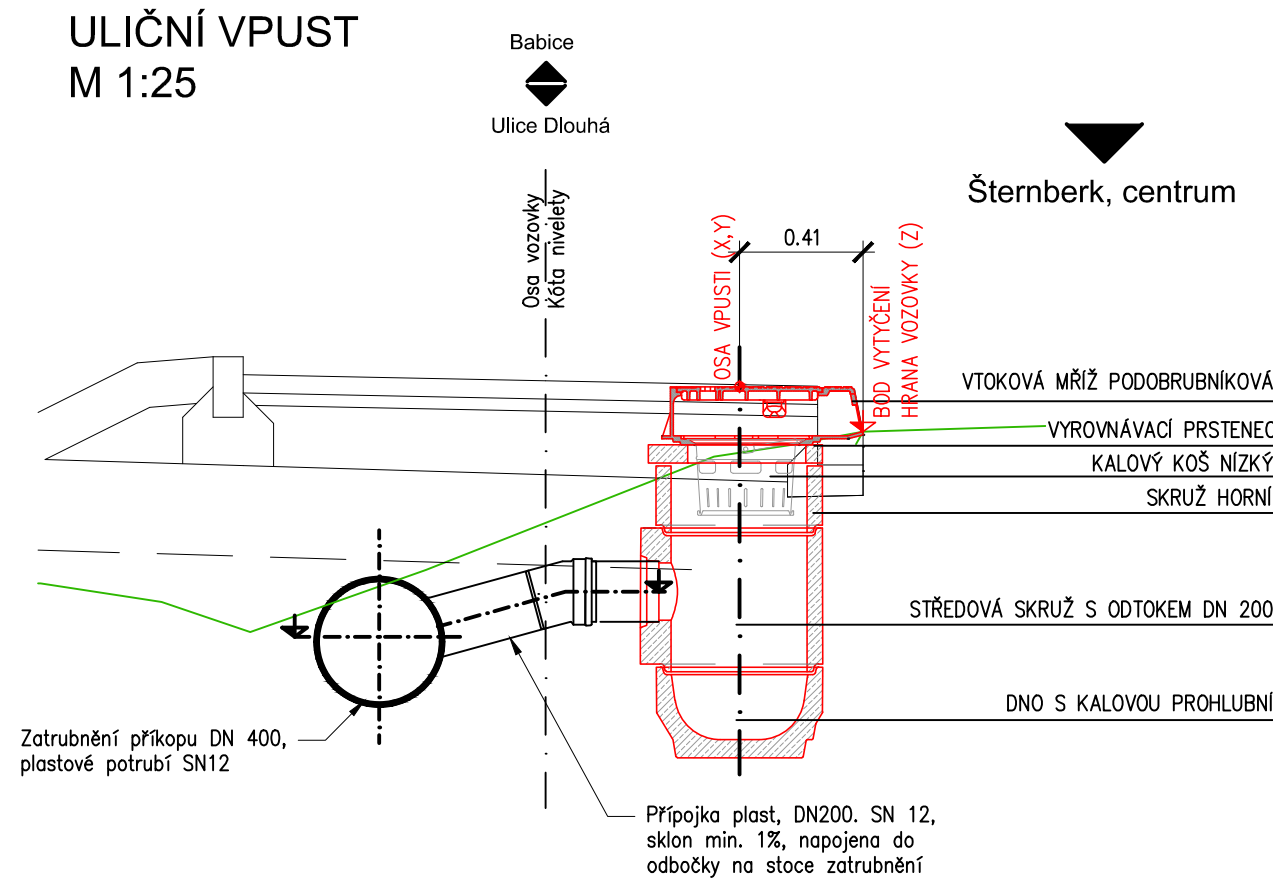
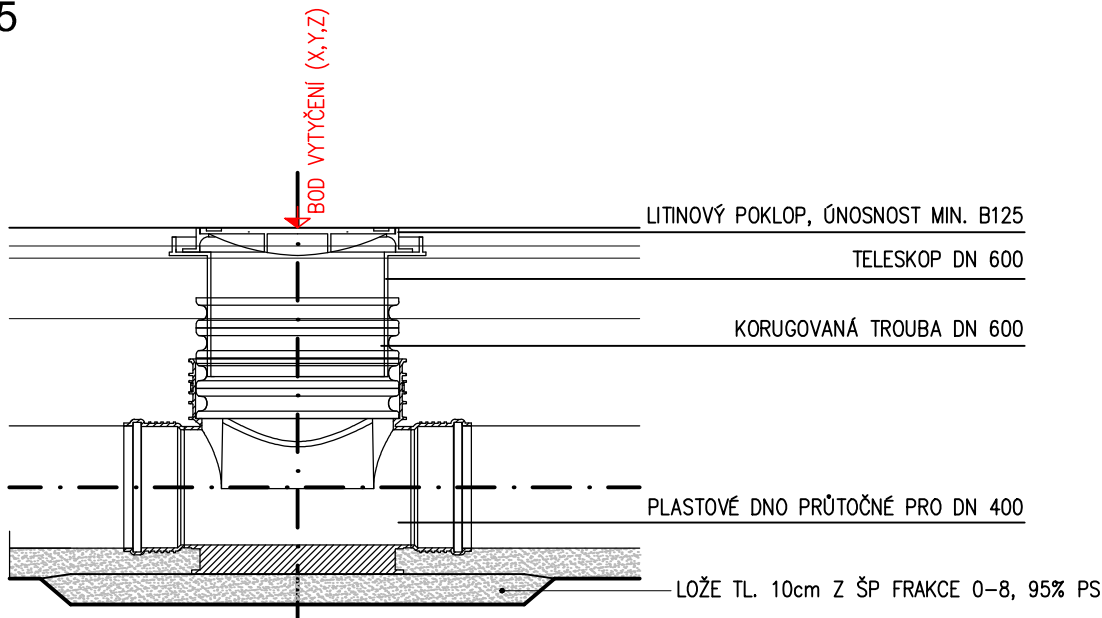


VÝKRES ODVODNĚNÍ 1:25

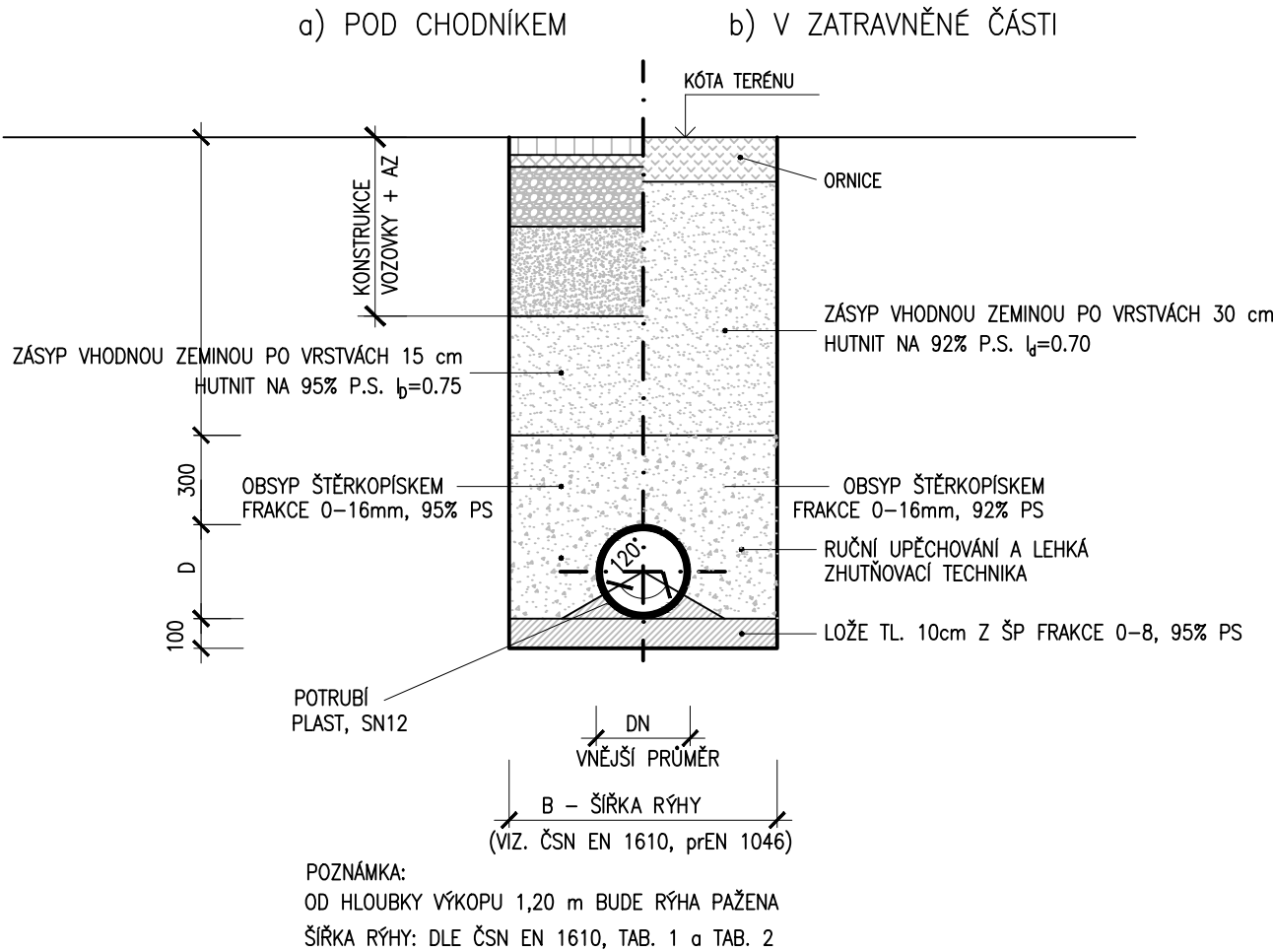
SO 101 CHODNÍK



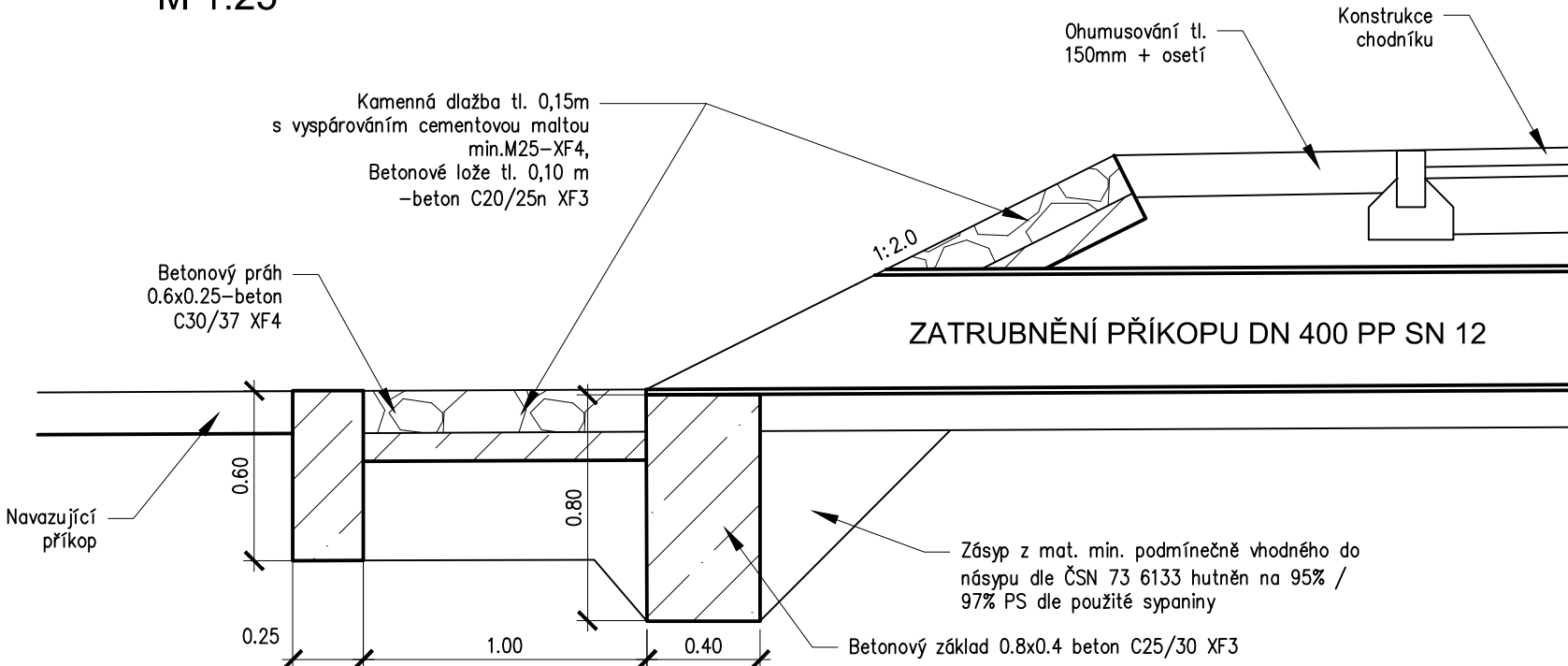
REVIZNÍ ŠACHTA
M 1:25



REVIZNÍ ŠACHA PLASTOVÁ Z KORUGOVANÉ ROURY DN 600 S TELESKOPICKÝM ADAPTÉREM A LITINOVÝM POKLOPEM O ÚNOSNOSTI MIN. B 125.



VYÚSTĚNÍ ZATRUBNĚNÉHO PŘÍKOPU
M 1:25




Obdobně (odláždění z lomového kamene + betonový prah) budou upraveny veškeré vtoky a vyústění stávajících propustků u samostatných sjezdů


D DPS + PDPS SO 101

OBJEDNATEL:

Město Šternberk
Horní náměstí 78/16, 785 01 Šternberk

Chodník Uničovská
(Robertshaw – nová HZS)



SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK			VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. STEJSKAL	<i>Stejskal</i>	<div> Ing. Filip Stejskal Projekce dopravních staveb 732 165 762 · stejskal.filip@gmail.com</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STEJSKAL	<i>Stejskal</i>		
VYPRACOVAL	ING. STEJSKAL	<i>Stejskal</i>		
KRAJ:	OLOMOUCKÝ	KÚ: ŠTERNBERK		
NÁZEV ČÁSTI:			DATUM	ČERVENEC 2025
OBJEKT:			FORMÁT	3 A4
			MĚŘITKO	1:25
			ÚČEL	DPS + PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	
PŘÍLOHA:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
			VÝKRES ODVODNĚNÍ	06