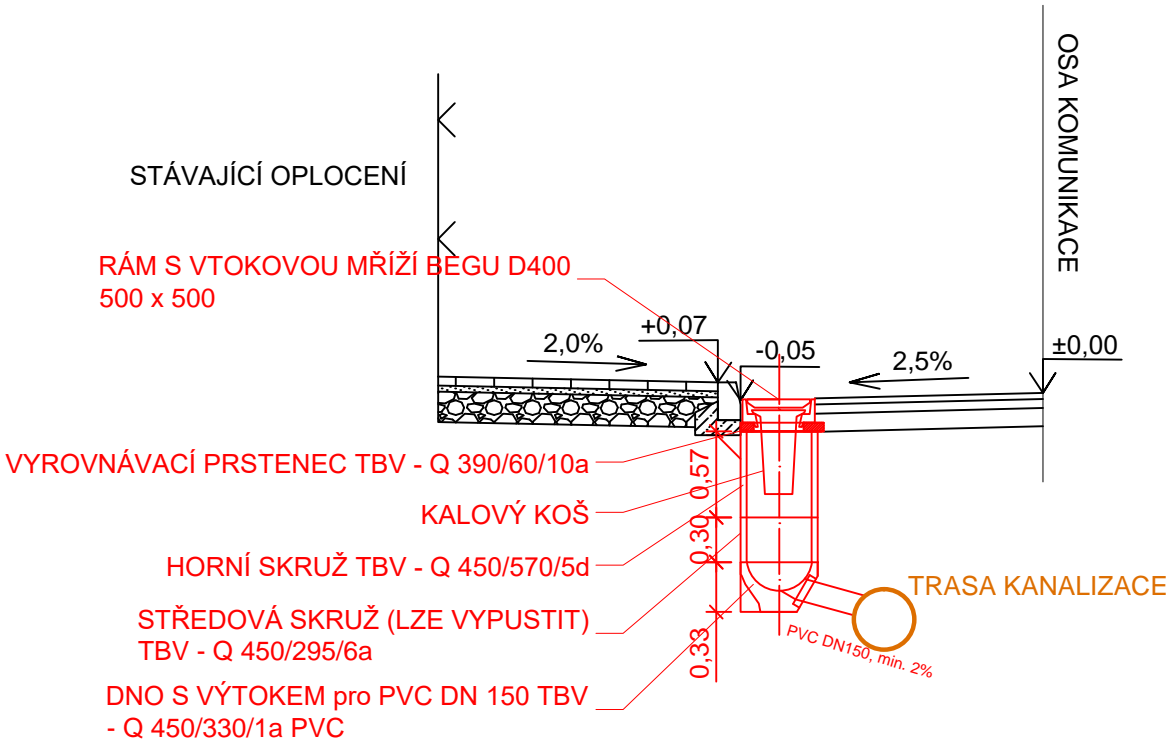
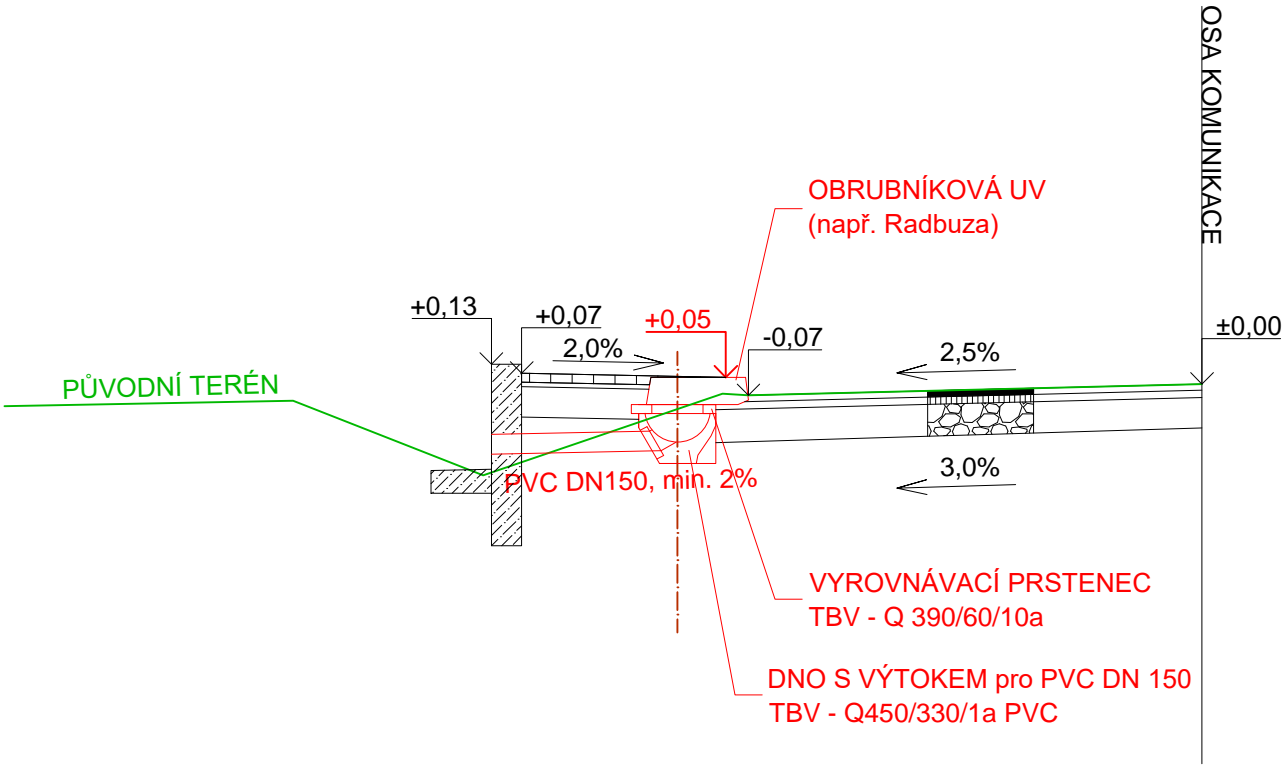


SCHÉMA NAPOJENÍ ULIČNÍ VPUSTI; M1:50



- POZNÁMKY:**
- SESTAVA ULIČNÍ VPUSTI JE POUZE SCHÉMATICKÁ
  - JEDNOTLIVÉ DÍLY ULIČNÍ VPUSTI SE BĚHEM REALIZACE PŘIZPŮSOBÍ SOUČASNÉMU VÝŠKOVÉMU VEDENÍ KANALIZAČNÍHO ŘADU TAK, ABY BYL ZAJIŠTĚN MINIMÁLNÍ SPÁD VÝTOKU

SCHÉMA PODOBRUBNÍKOVÉ VPUSTI; M1:50



Číslo zakázky:	HIP:	Ing. Jindra Sixtová
202229	sixtova@forvia.cz	
Schválil:	Zodp. projektant:	Ing. Jindra Sixtová
Ing. Jindra Sixtová	sixtova@forvia.cz	
Tech. kontrola:	Vypracoval:	Bc. Jan Černý
Ing. Jan Kubát	cerny@forvia.cz	

**ForVia.cz**  
FORVIA CZ, s.r.o.  
Kolínská 1, 290 01 Poděbrady - Kluk  
IČO:02992485, DIČ:CZ02992485

Objednatel:	Kraj Vysočina, Obec Lípa	Katastr:	Lípa u Havlíčkova Brodu	Kraj:	Vysočina
Akce:	III/3489 Lípa - průtah, PD	Datum:	11/2023	Stupeň:	PDPS
Část:	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Souprava:	Č. přílohy		
Objekt:	SO 101 - Komunikace				
Příloha:	DETAIL ULIČNÍ VPUSTI	Měřítko:	1:50		

**D1.8**

© návrh řešení obsažený v projektové dokumentaci je předmětem ochrany dle autorského zákona