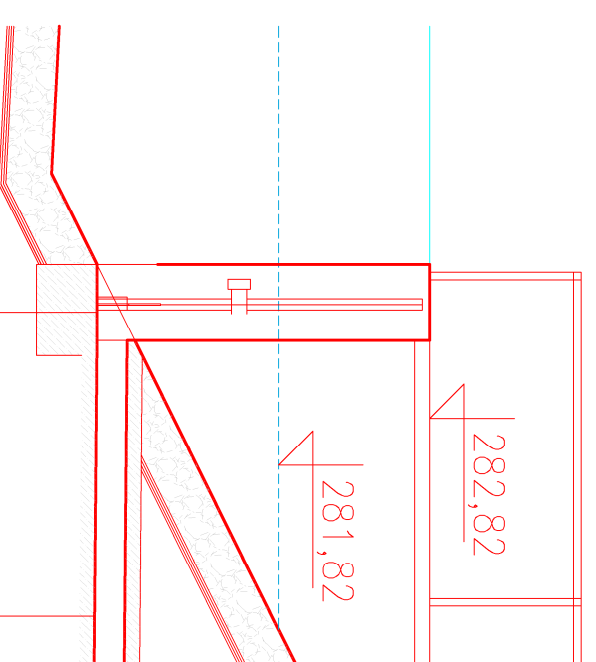
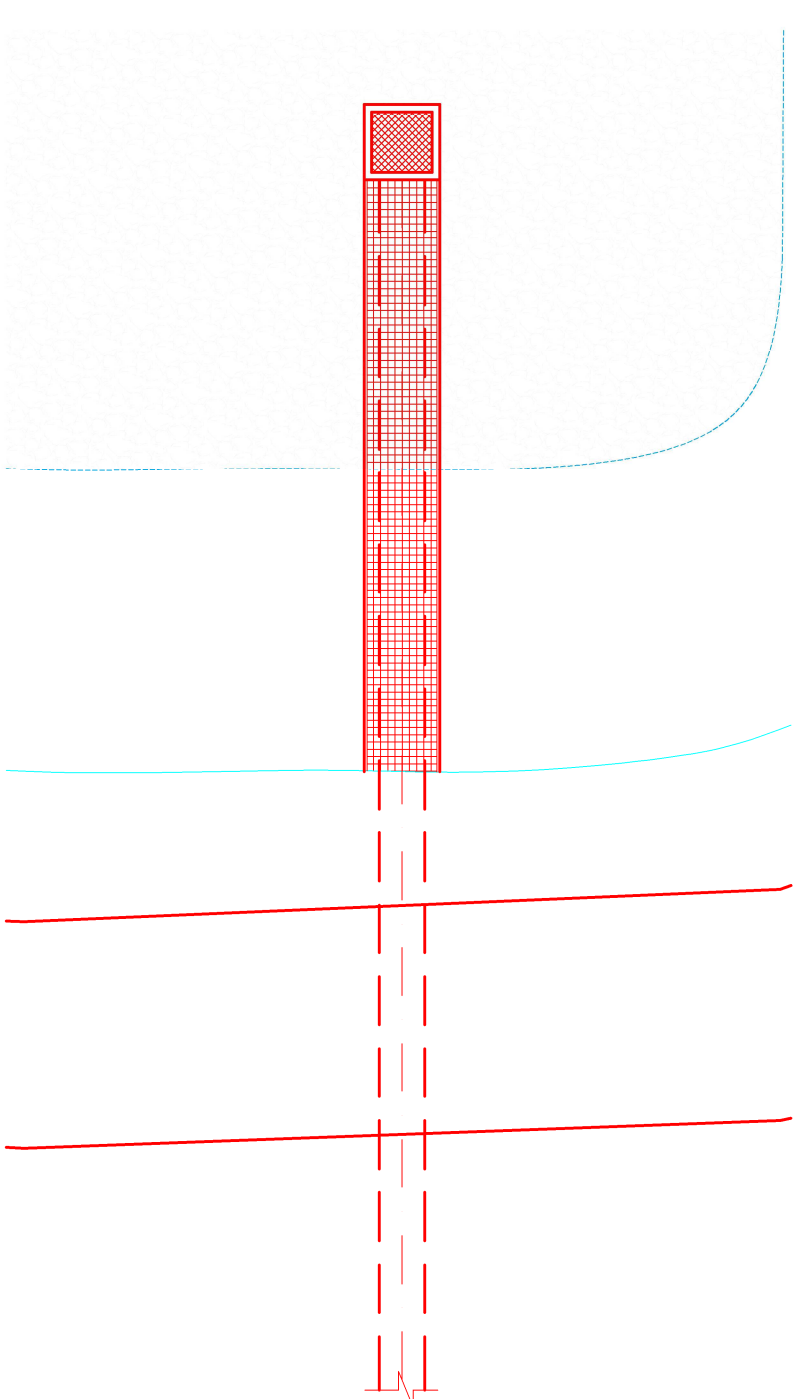
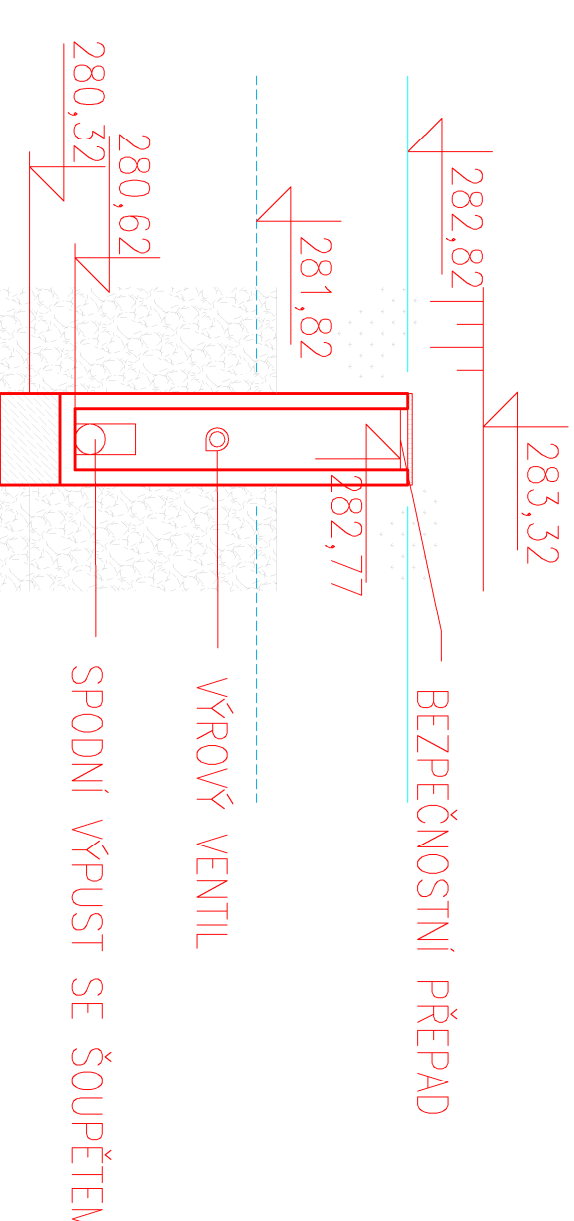


DETAIL VÝTOK



- KAM POTRUBÍ DN 300
OBEŤONOVANÉ V MINIMÁLNÍ TL. 100 mm
- SDRUŽENÝ VÝUSTNÍ OBJEKT
+ OSEŤI TRAVNÍM SEMENEM
- RYBNÍČNÍ VÝÚPUST SE ZABUDOVANÝM VÝROVÝM VENTILEM
- BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV FORMOU PŘEPADU
- ŠOUPĚ S TELESKOPICKOU ARMATUROU PRO SPODNÍ VÝPUST
- BETONOVÝ ZAKLAD MIN. TL. 400 mm



OBOR	VEDOUcí PRÁCE	JMÉNO STUDENTA
V		
KATEDRA	doc. Ing. David STRÁNSKÝ, Ph.D.	Bc. Jan PÍPAL
K 144		
AKCE :	DIPLOMOVÁ PRÁCE	
	Návrh odvodnění vbybrané komunikace	
	v Újezdu u Práhnovic	
OBSAH :	DETAIL VÝTOK	
FORMÁT	4 X A4	
MÉRITKO	1:50	
DATAUM	12/2023	
Č. VÝKR.	D.2.6	