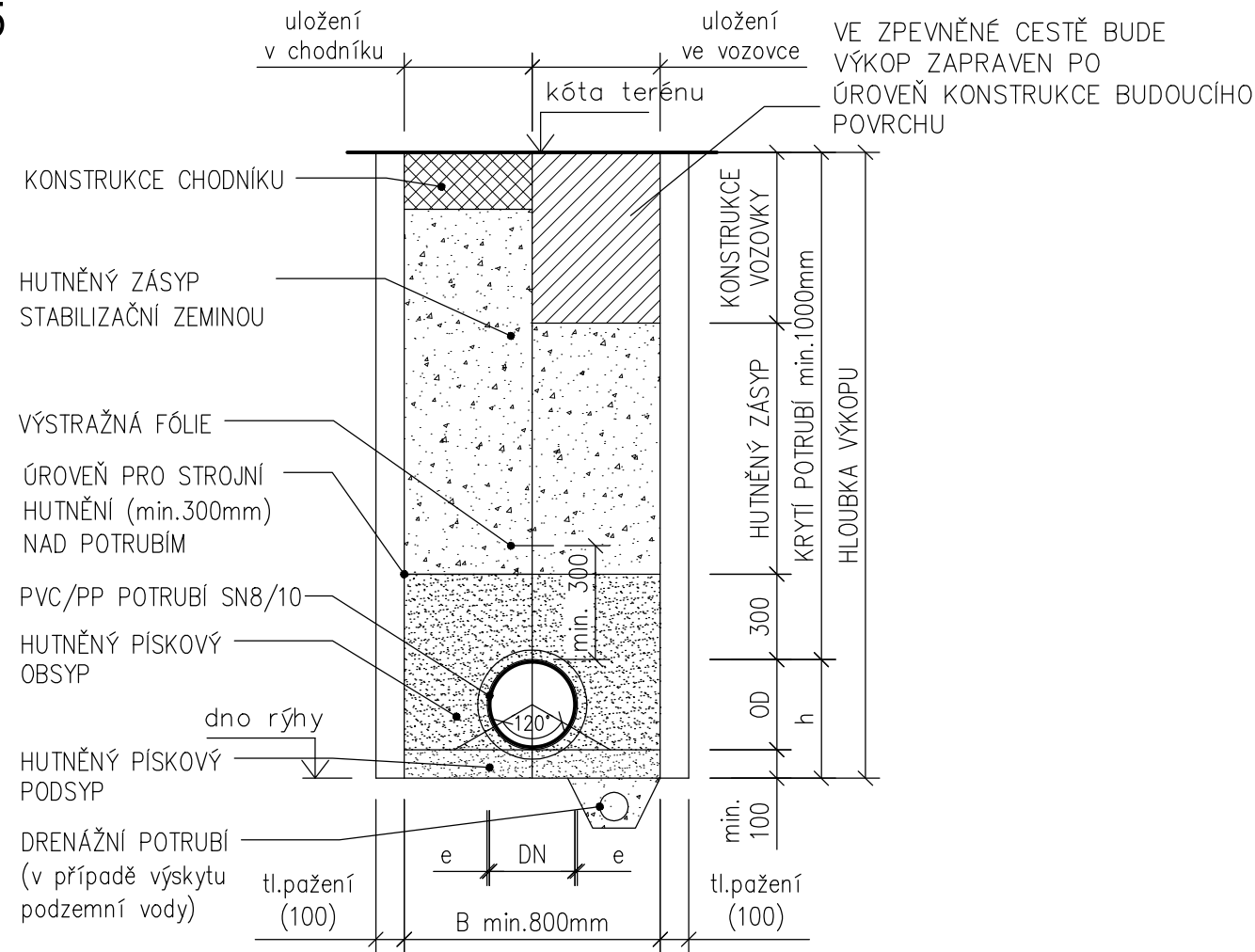


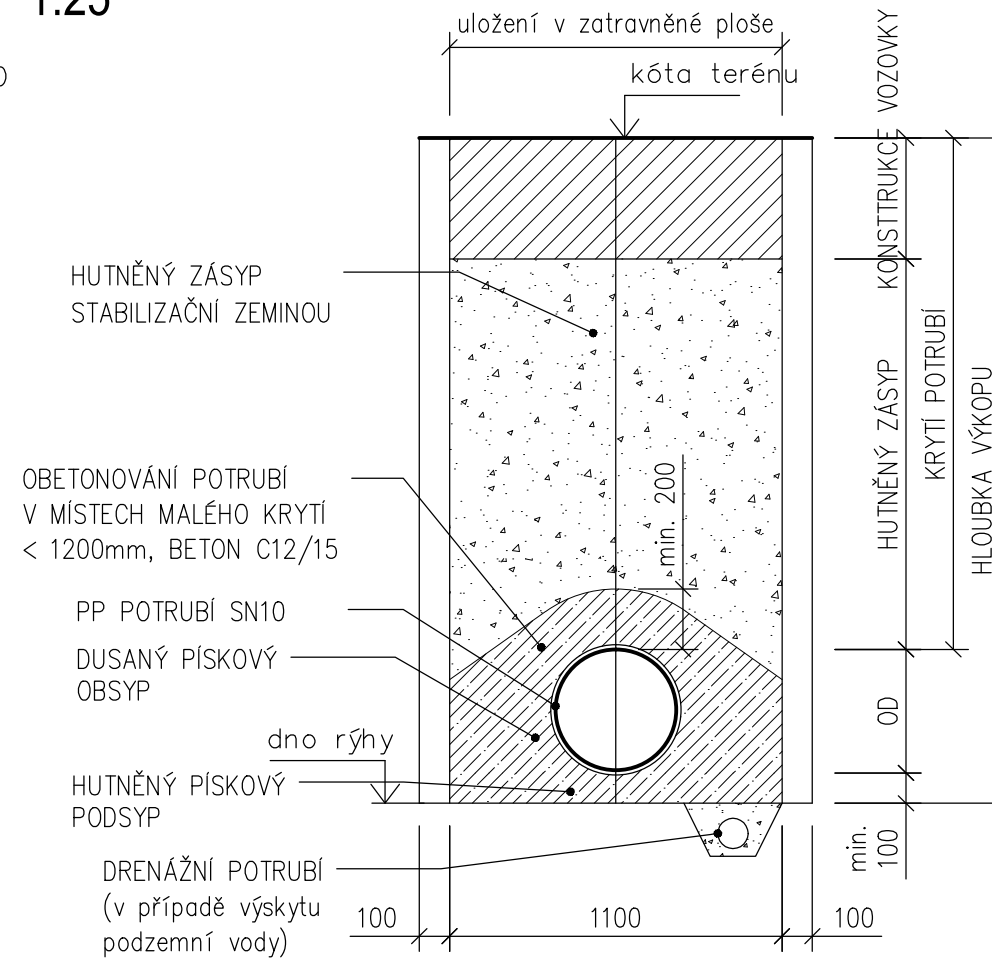
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ Z PVC/PP

1:25



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ Z PP PŘI NÍZKÉM KRYTÍ

1:25



POZNÁMKA

- V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE POTRUBÍ POKLÁDÁNO NA SKALNATOU, NEBO PŘÍLIŠ ULEHLOU ZEMINU, BUDE tl. PODSYPU ZVÝŠENA NA 150mm
- V PŘÍPADĚ NESOUDRŽNÝCH ZEMIN A OD HLOUBKY VÝKOPU 1,2m MUSÍ BÝTRÝHA PAŽENA, NEBO SVAHOVÁNA
- PRO PODSYP A OBSYP BUDE POUŽIT MATERIÁL S MAXIMÁLNÍ VELIKOSTÍ ZRNA 20mm
- ZÁSYP OVÁ ZEMINA BUDE NAD OBSYPEM HUTNĚNA PO VRSTVÁCH tl. max 300mm V BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI POTRUBÍ BUDE OBSYP POUZE DUSÁN

PROJEKTANT:	Ing. Ondřej Bízek	www.hv-projekt.cz projekty pozemních komunikací Ing. Jan Hvorecký Železná 110 793 26 Vrbno pod Pradědem IČ: 76193578
HLAVNÍ PROJEKTANT:	Ing. Jan Hvorecký	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Jan Hvorecký	
KRESLIL:	Ing. Ondřej Bízek	
INVESTOR:	MĚSTO RÝMAŘOV	
AKCE:	Opravy komunikací v Rýmařově, dílčí část 7: ulice U Rybníka	KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ
		DATUM: ZÁŘÍ 2020
		STUPEŇ: PDPS
		ARCH. Č.: 18-16
SVAZEK:	D - STAVEBNÍ ČÁST	OBJEKT: SO 301
VÝKRES:	VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM PP POTRUBÍ	FORMÁT: 2xA4
		MĚŘÍTKO: 1:25
		VÝKR. Č.: D2 06