

# Výtlaček mezi Hlavní ČS a ČOV

## Příčný řez uložení potrubí

Měřítko: 1:50

### DN355 PN10

Schéma uložení potrubí  
Kanalizace: tlakový úsek  
a) v komunikaci

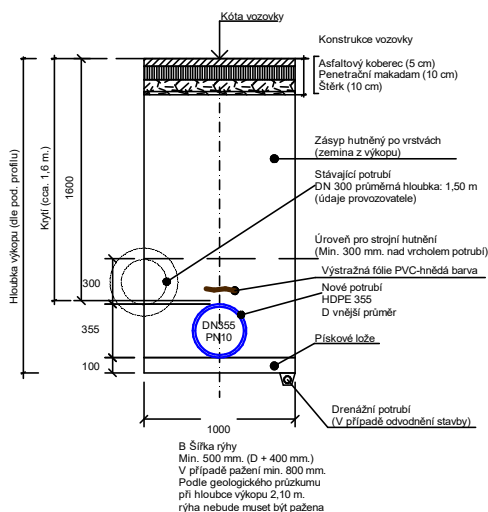


Schéma uložení potrubí  
Kanalizace: tlakový úsek  
c) sifon

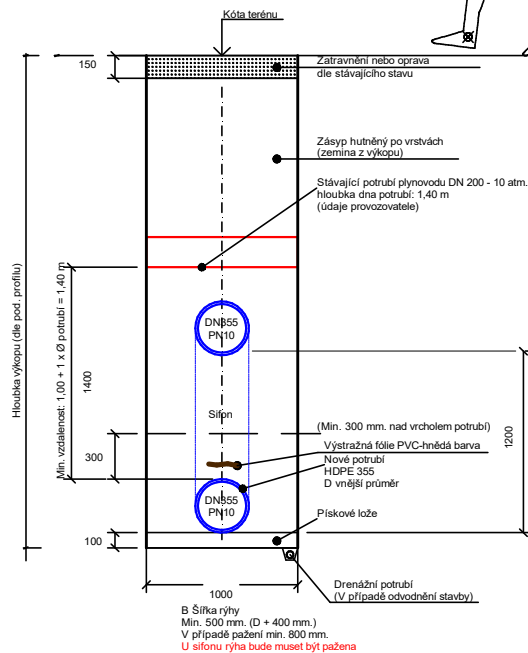
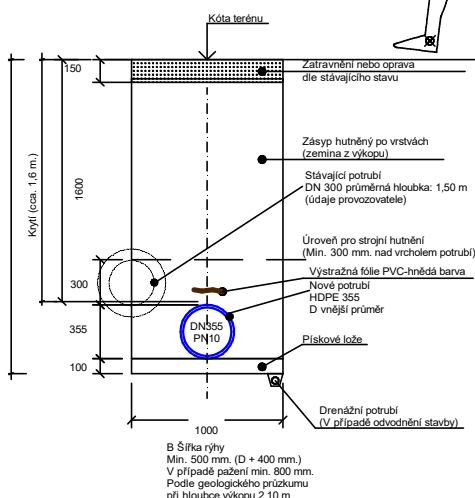


Schéma uložení potrubí  
Kanalizace: tlakový úsek  
b) ve volném terénu



Ing. Antonio Parisi Zřídelní 367, 725 28 Ostrava/Lhotka antonio1.parisi@mail.polimi.it Autorizovaný inženýr pro VH Stavby, č. ČKAIT: 1103148	VYPRACOVAL: Ing. Antonio Parisi	KONTROLOVAL: Ing. Antonio Parisi
	OBJEDNATEL: ČRA	ČÍSLO ZAKÁZKY: 279010/2018-ČRA
AKCE: Dokument 03 - Kalkulace nákladů týkající se výtlačku mezi Hlavní ČS a ČOV v Híncešti (Moldavsko)		STUPEŇ: TD
Příčný řez uložení potrubí		FORMÁT: A4
		MĚŘÍTKO: 1:50
		DATUM: 06/2019
		ČÍSLO PŘÍLOHY: B