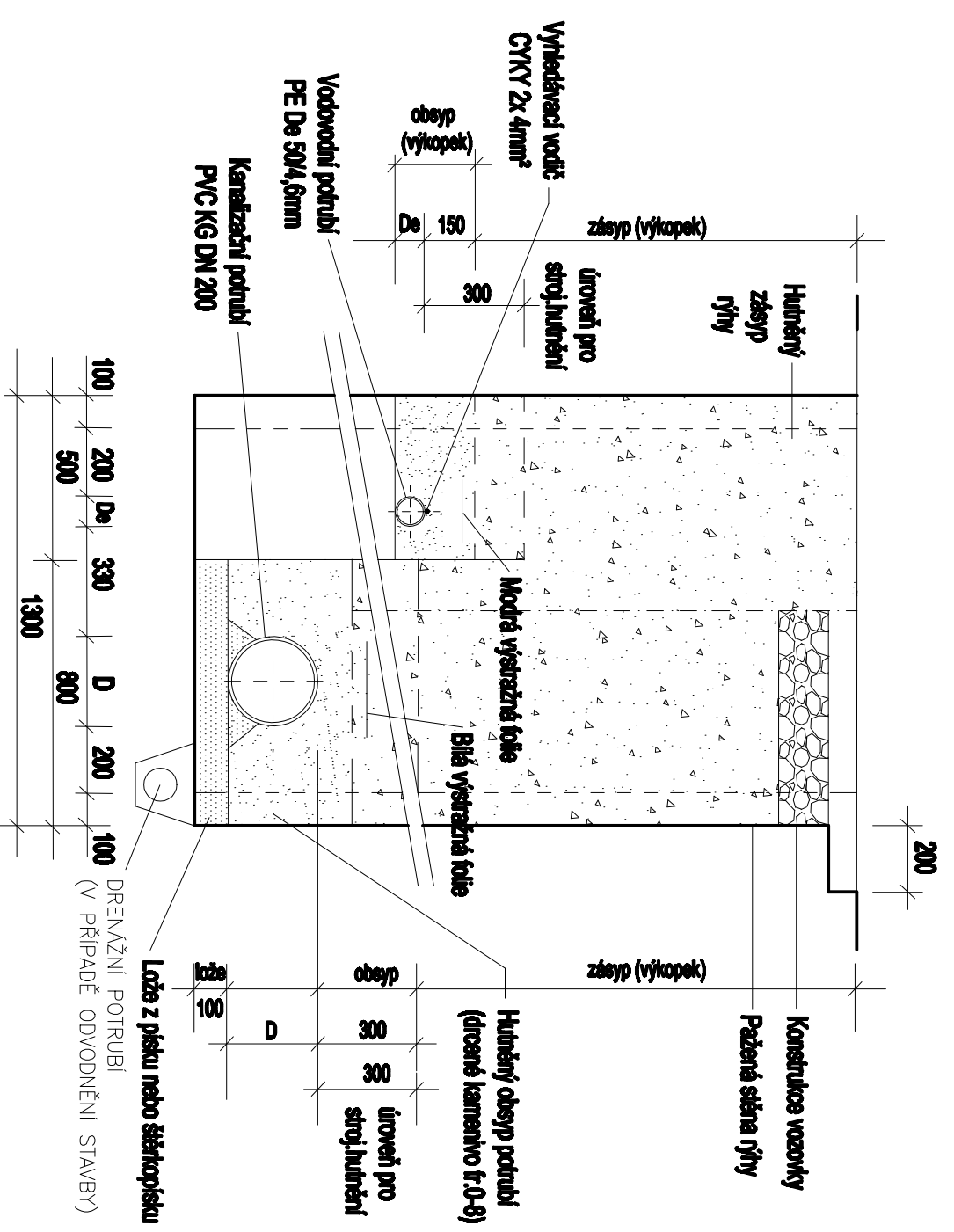
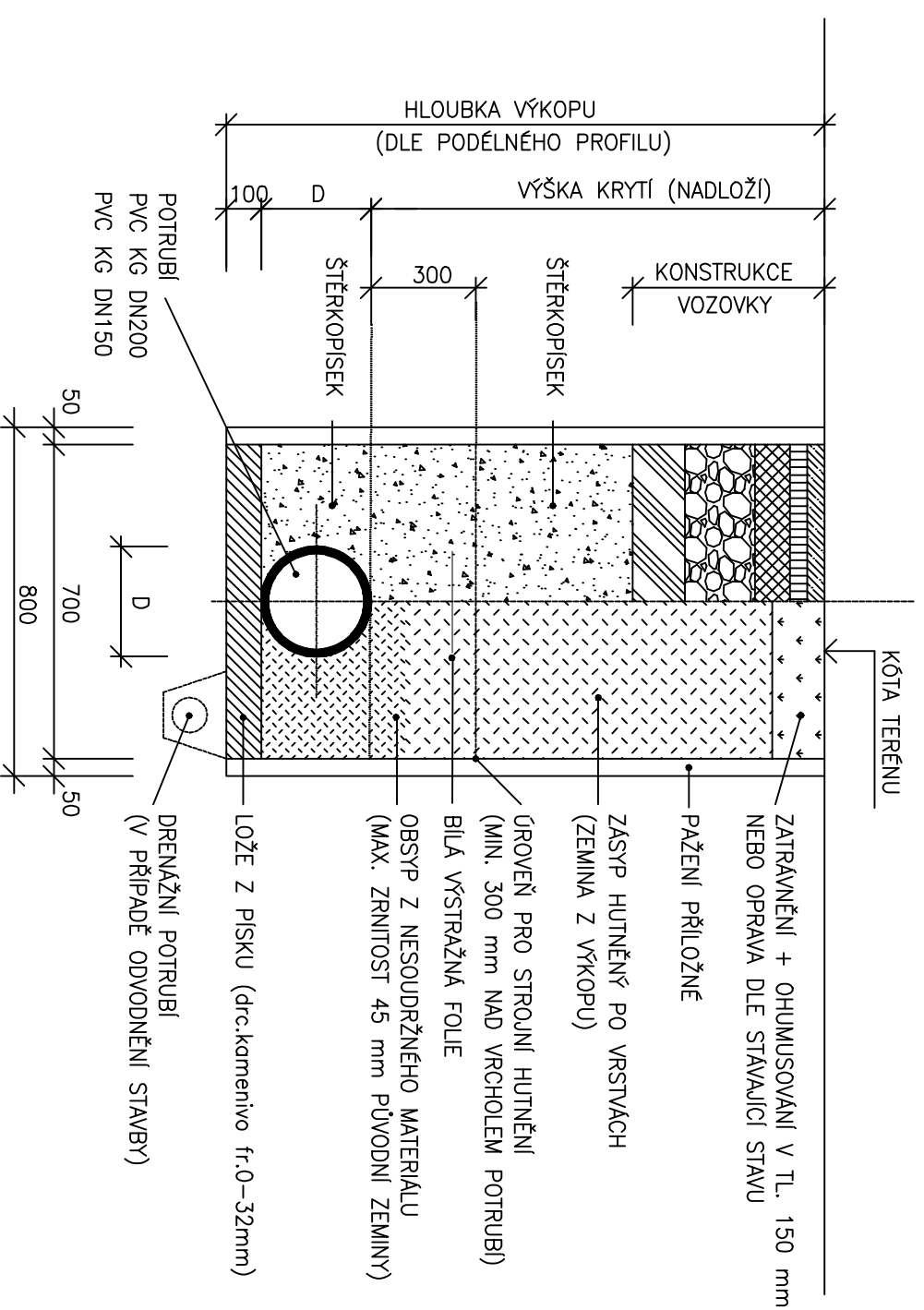


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ GRAVITAČNÍ KANALIZACE

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ GRAVIT. KANALIZACE A VODOVODNÍHO POTRUBÍ V JEDNÉ RÝŽE

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



100 200 De 330 D 200 100
500 800
1300

LOŽE Z PÍSKU NEBO ŠTĚRKOPÍSEK
(V PŘÍPADĚ ODVODNĚNÍ STAVBY)

POZNÁMKA:
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

Při výskytu spodní vody je nutné vodu z výkopu odčerpat a lože pod potrubí a RŠ doplnit o stabilizační štěrkovou vrstvu.

Projektant:	Marie Doležalová	<p>Pro Váň var. Projektování kancelář pro projektování vodovodů a kanalizací Kutná Hora, Benešova 97 Tel: 327 524 271 E-mail: provan@aquatick.cz</p>
Zodp.projektant:	Helena Jelínková	
Dle jednání:	Město Kutná Hora	
Dleci:	Malín	
Dkresi:	Kutná Hora	
Akce:	Vnitřní kanalizace a vodovod pro objekty hřiště TJ Sokol Malín	Formát: 2 A4
Příloha:	Vzorový řez uložení potrubí	Data: 04-2017
CAD:	AutocAD LT 2009	Kreslí: Marie Doležalová
		Učel: DŮS
		Č.zakázky: 06/17
		Měřítko: 7.