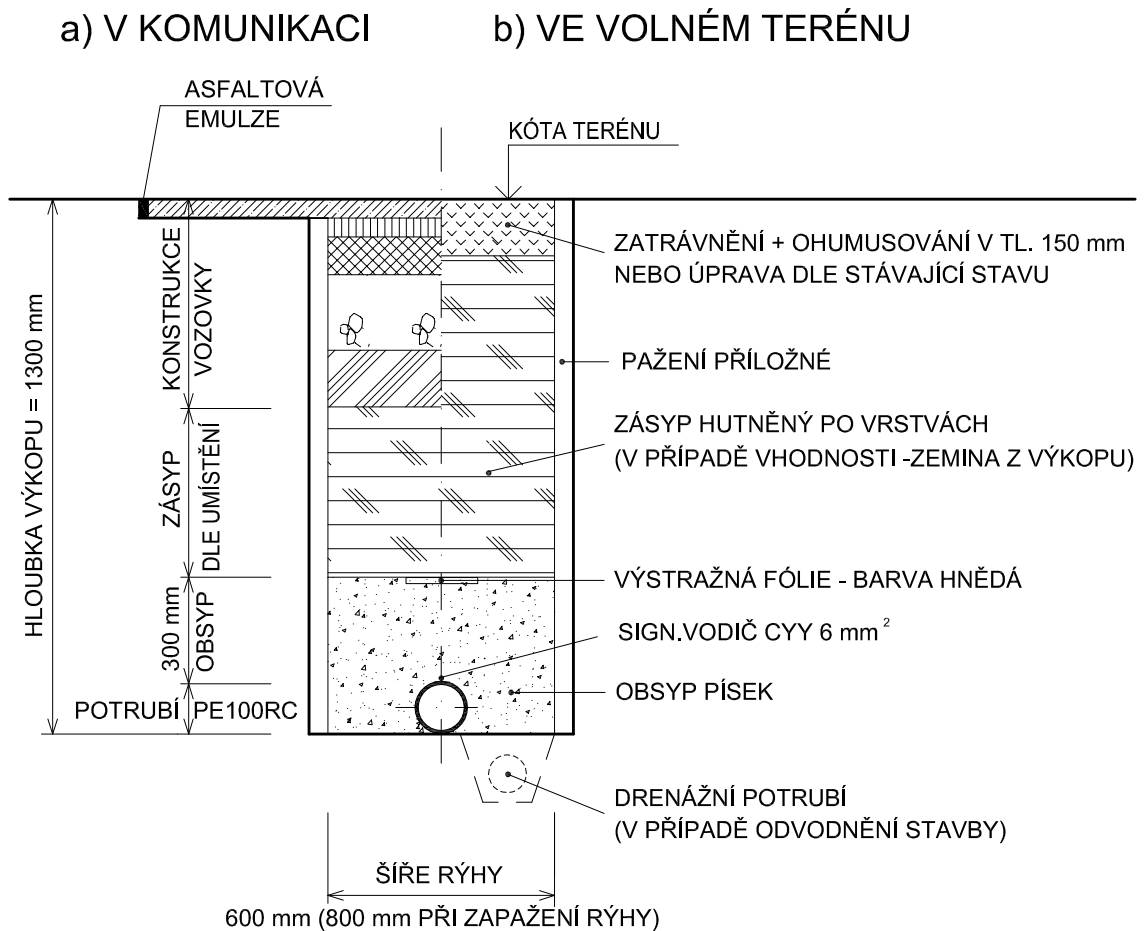


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ PE100RC



PARAMETRY POTRUBÍ:

- PE 100 RC - D40 AŽ D63 - SDR11
- BARVA POTRUBÍ: HNĚDÁ NEBO ČERNÁ S HNĚDÝM PRUHEM

POZNÁMKA:

- OBSYP BUDE PROVEDEN NA ÚROVEŇ 300 mm NAD VRCHOL POTRUBÍ - JE NUTNÉ HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 150 mm VIBRAČNÍM PĚCHEM O HMOTNOSTI 68 kg,
- ZÁSYP POTRUBÍ HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 150 mm VIBRAČNÍ DESKOU HMOTNOSTI 265 kg,
- HUTNĚNÍ ZEMIN BUDE PROVEDENO TAK, ABY NA ÚROVNI PLÁNĚ VOZOVKY BYL MODUL PŘETVÁRNOSTI $E=45$ MPa,
- KONTROLA HUTNĚNÍ BUDE PROVÁDĚNA DYNAMICKOU ZKOUŠKOU NA PLÁNI,
- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA.

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Technická kontrola:	RECPROJEKT s.r.o. Fáblovka 404, Pardubice IČ 260 14 327, tel. 776 709 092 www.recprojekt.cz	
Ing. Pavel Brůna	Jan Šejnoha, DiS.	Ing. Jan Falta		
Kraj: Středočeský	Obec: Rostoklaty			
Investor: Obec Rostoklaty, Rostoklaty č.p. 32, PSČ 28171				
OBEC ROSTOKLATY DOSTAVBA KANALIZACE - LOKALITA 18 RD VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ			Stupeň	ZDS
			Datum	08/2015
			Formát	A4
			Zakázk. číslo	489.P45.15
			Měřítko: 1:20	Příloha: B.3