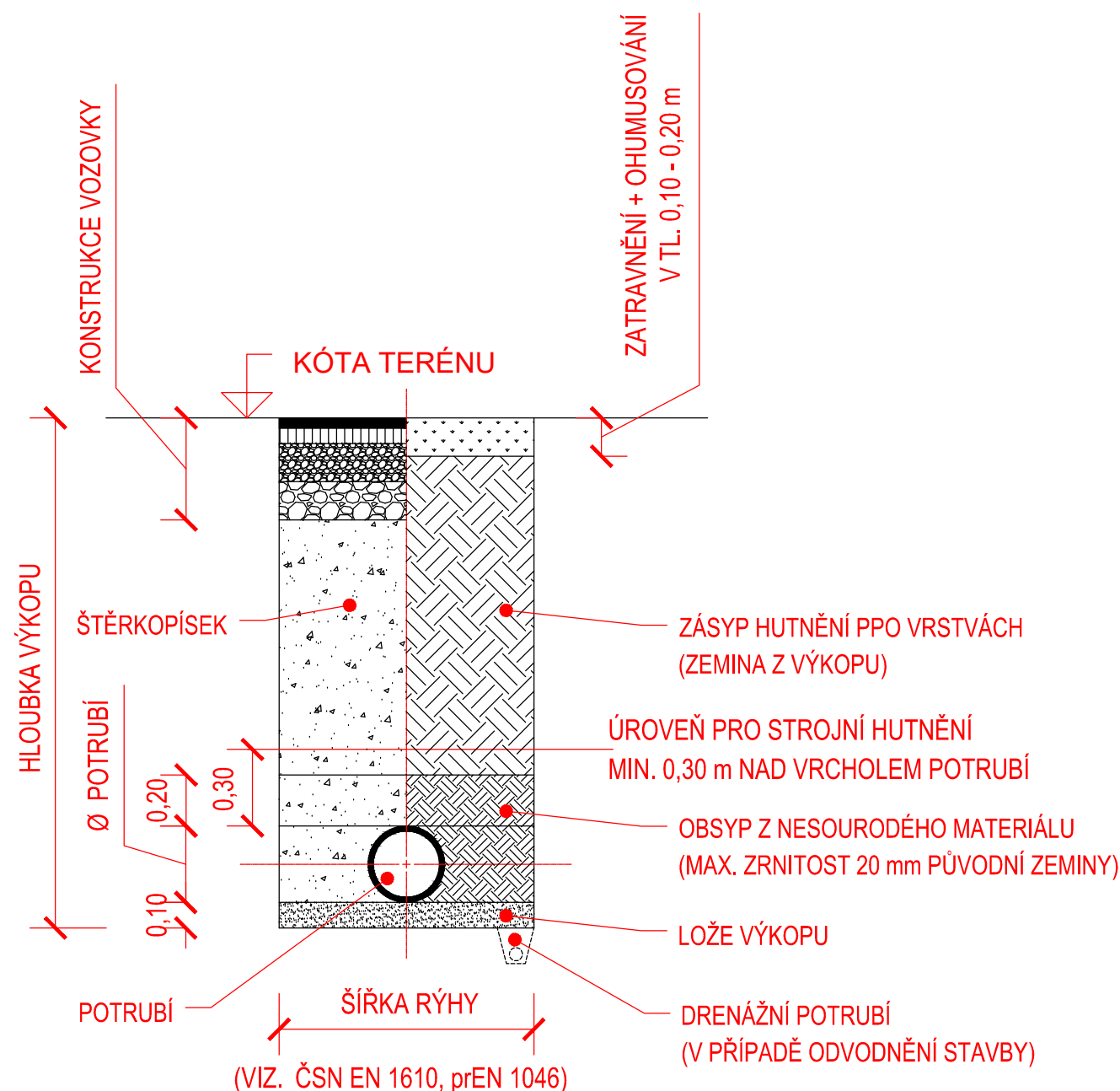


# SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ

V KOMUNIKACI

VE VOLNÉM TERÉNU



## POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ, JEJICH POLOHA NA VÝKRESECH JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE ZÁKRESŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ VEDENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO UPŘESNIT HLOUBKU A PRŮBĚH STÁVAJÍCÍ STOKY A EVENTUÁLNĚ UPRAVIT NAVRŽENÝ PODÉLNÝ PROFIL (ZA ÚČASTI PROJEKTANTA)
- PŘI POKLÁDCE POTRUBÍ BUDOU DODRŽENY POKYNY KONKRÉTNÍHO VÝROBCE POTRUBÍ
- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,2 m BUDE VÝKOP PAŽEN - TYP PAŽENÍ BUDE SPECIFIKOVÁN S OHLEDEM NA MÍSTNÍ GEOLOGICKÉ PODMÍNKY
- VHODNOST VYTĚŽENÉ ZEMINY NA OBSYP POTRUBÍ BUDE POSOUZENA PŘI STAVBĚ ZA ÚČASTI PROJEKTANTA A GEOLOGA
- PROKÁŽE-LI SE NEVHODNOST VYTĚŽENÉ ZEMINY PRO OPĚTOVNÝ ZÁSYP, BUDE VYTĚŽENÁ ZEMINA NAHRAZENA MATERIÁLEM VHODNÝM PRO ZÁSYP VÝKOPU
- PŘI NAPOJOVÁNÍ NA STÁVAJÍCÍ SÍŤ BUDE PŘÍTOMEN ZÁSTUPCE SPRÁVCE VEDENÍ
- POKLOPY ŠACHET VČ. POKLOPŮ ŠACHET STÁVAJÍCÍCH BUDOU OSAZENY DO NIVELETY NAVRŽENÉ KOMUNIKACE

Hlavní inženýr projektu:	Petr Švorba	<b>GEOprojectKV</b>  Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: <a href="mailto:info@geoprojectkv.cz">info@geoprojectkv.cz</a> <a href="http://www.geoprojectkv.cz">www.geoprojectkv.cz</a>
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba	
Vypracoval:	Ing. Petr Švorba	
Objednatel:	<b>Město Sokolov</b> Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	Číslo zakázky: <b>P452023</b>
Název:	<b>Stavební úpravy komunikace v ulici Poláčkova, nová dešťová kanalizace</b>	Datum: <b>09/2024</b>
Objekt:	Dešťová kanalizace	Úroveň: <b>DPS</b>
Příloha:	Schéma uložení potrubí	Číslo přílohy: <b>D.3.4</b>