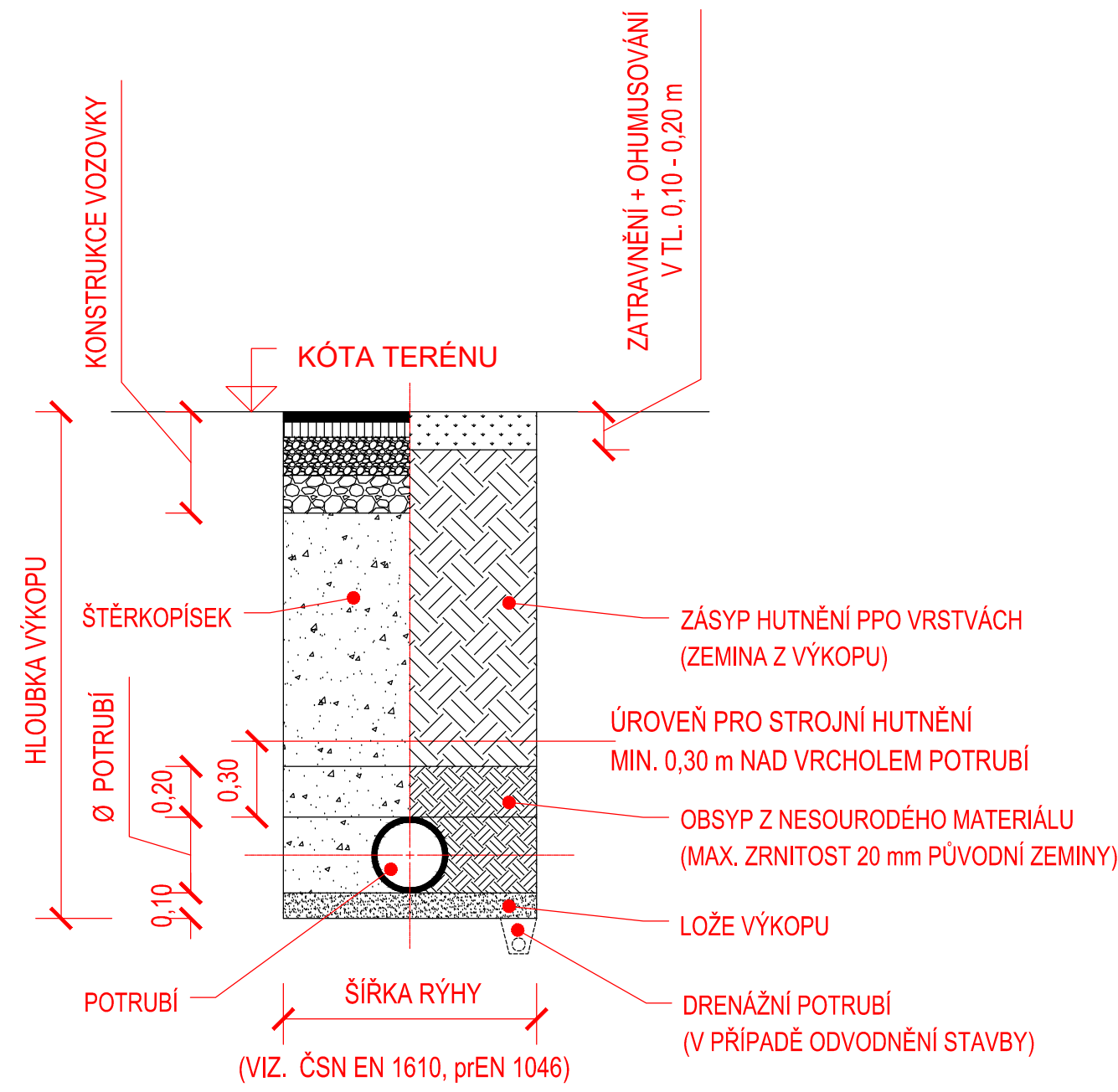


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ

V KOMUNIKACI

VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTYČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE, 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	<div>GEOprojectKV</div> <div>Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: info@geoprojectkv.cz www.geoprojectkv.cz</div>
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba	
Vypracoval:	Petr Švorba	
Objednatel: Město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, Karlovy Vary 360 01		Číslo zakázky: P112024
Název:	Karlovy Vary, oprava komunikace ul. Sokolská	Datum: 04/2024
Objekt:	Komunikace a zpevněné plochy	Úroveň: DPS
Příloha:	Vzorové uložení potrubí	Měřítko: 1:25
		Číslo přílohy: D.1.9