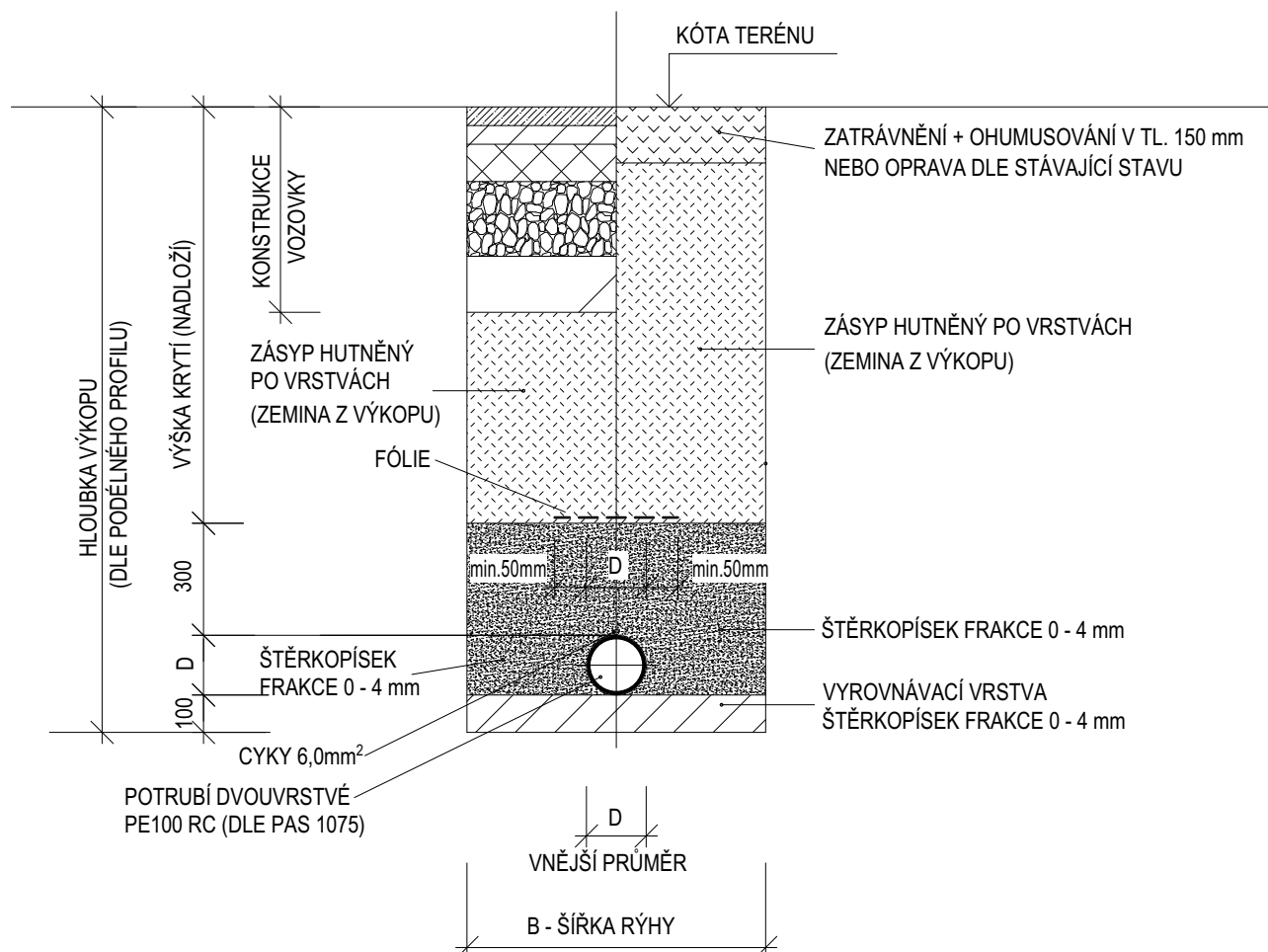


## TYPOVÉ SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU (PE 100 RC)

a) V KOMUNIKACI

## b) VE VOLNÉM TERÉNU



Poznámka:

Projektová dokumentace se skládá z výkresové části a technické zprávy. Proto stačí, aby navržené řešení bylo uvedeno v jedné z těchto částí.

Všechny navržené přístroje a zařízení je třeba chápat jako technický vzor, který splňuje dané požadavky. Pokud budou uvedené přístroje a zařízení nahrazovány jinými, je třeba, aby náhrada splňovala všechny požadavky kladené příslušnými normami, projektantem a provozovatelem.

název akce: <b>Revitalizace veřejného prostranství u ZŠ Na Kopcích</b>		
stavební objekt: <b>SO 07 Přeložka vodovodu</b>		
místo stavby: veřejné prostranství u ZŠ Na Kopcích, 674 01 Třebíč		
stavebník: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč		
zodp. projektant:	vedoucí projektu:	vypracoval:
<b>Ing. Vítězslav Pruša</b>	<b>Ing. David Bauer</b>	<b>Ing. Michal Vondrák</b>
část projektu: <b>SO 07 Přeložka vodovodu</b>		
obsah výkresu: <b>Vzorový řez uložení potrubí v zemi</b>		

**MV Energoprojekt s.r.o.**  
Březinova 1304/53, 674 01 Třebíč  
IČ: 05350484  
tel.: +420 774 021 817  
email: [vondrak.michal@post.cz](mailto:vondrak.michal@post.cz)

č.zakázky: 055-2023	č.paré:
datum: 12 / 2023	
stupeň: DUSP, DPS	
měřítko: 1:20	

číslo výkresu:

**D.07 - 05**