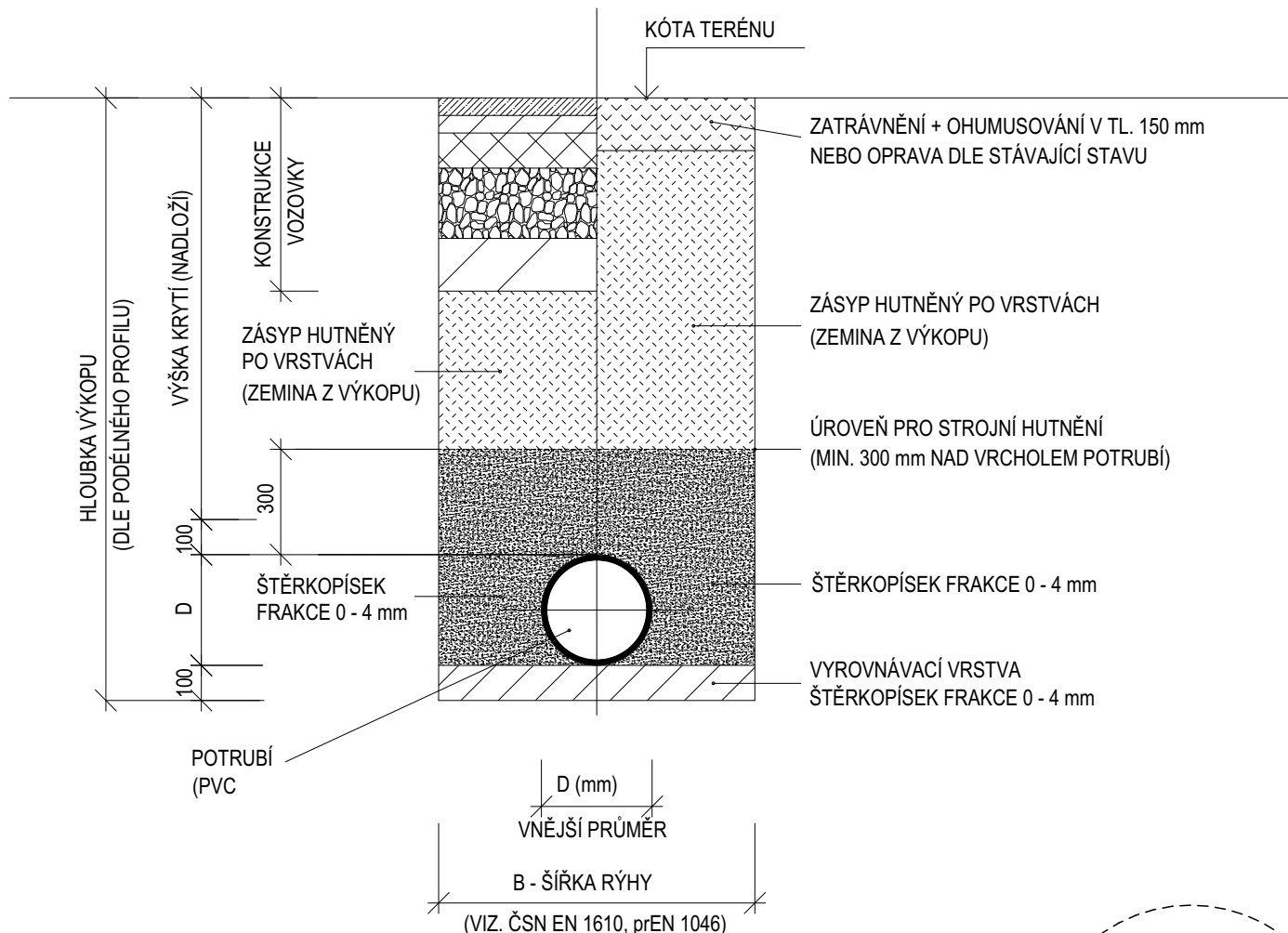


TYPOVÉ SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ KANALIZACE (PVC)

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:

Revitalizace veřejného prostranství u ZŠ Na Kopcích

stavební objekt: **SO 05 Nakládání s dešťovými vodami**

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:

Ing. Vítězslav Pruša

Ing. David Bauer

Ing. Michal Vondrák

část projektu: **SO 05 Nakládání s dešťovými vodami**

obsah výkresu: **Vzorový řez uložení potrubí v zemi**

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

č.zakázky: 055-2023

č.paré:

datum: 12 / 2023

stupeň: DUSP, DPS

měřítko: 1:20

číslo výkresu:

D.05 - 09