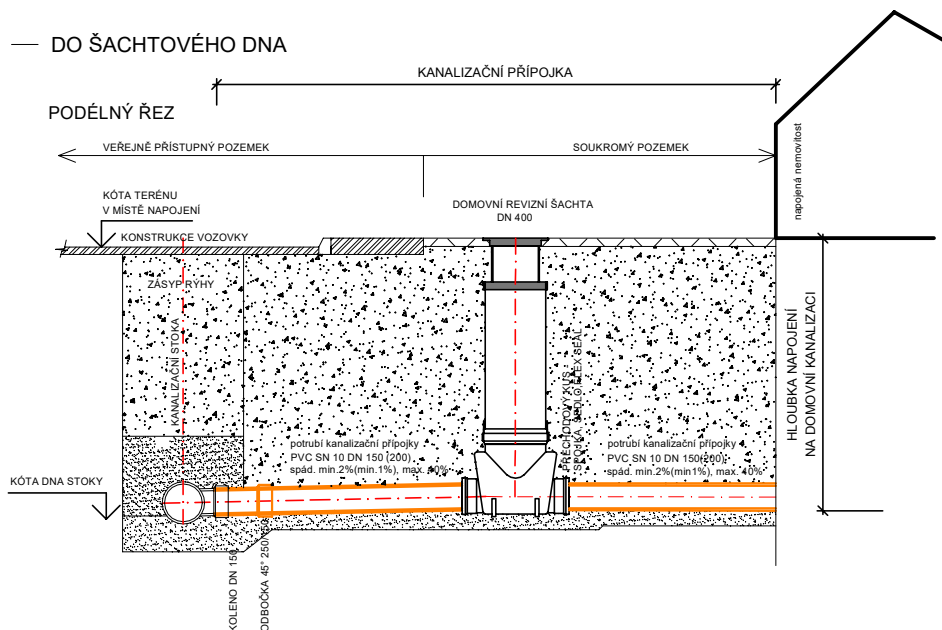


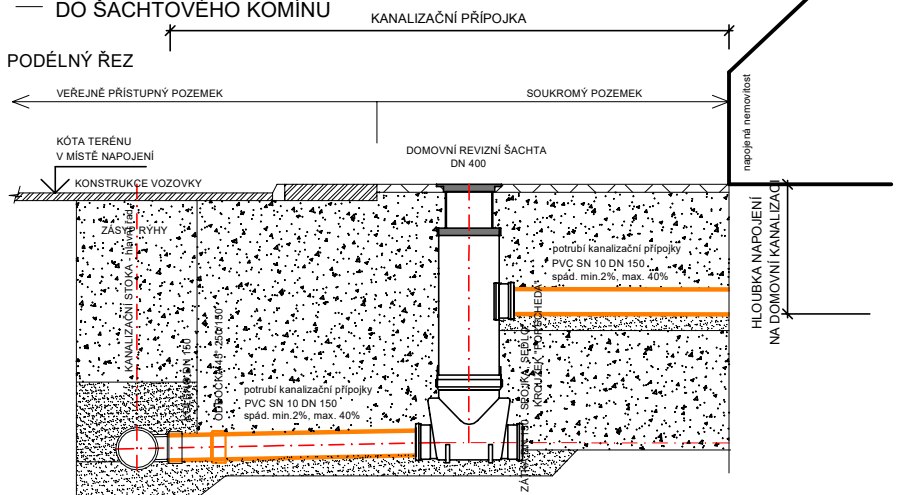
VÝKRES NAPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

— DO ŠACHTOVÉHO DNA

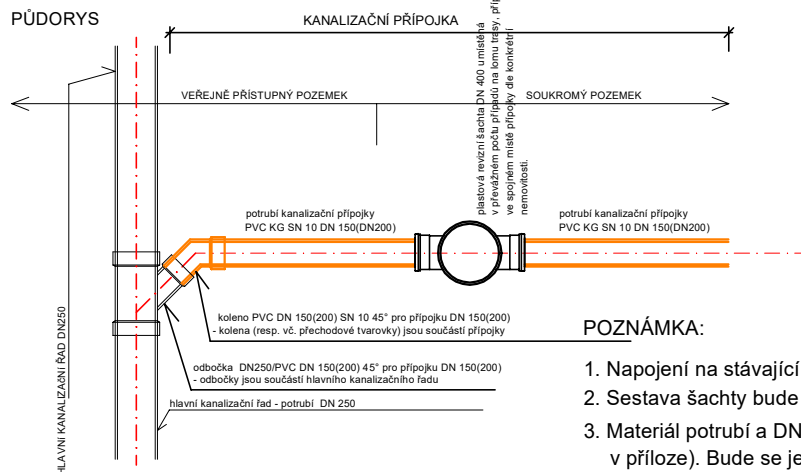


VZOROVÉ NAPOJENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

— DO ŠACHTOVÉHO KOMÍNU



PŮDORYS



POZNÁMKA:

1. Napojení na stávající kanalizační rozvody dle majitele nemovitosti.
2. Sestava šachty bude upřesněna při stavbě dle skutečné hloubky přípojky.
3. Materiál potrubí a DN dle projektu (dle situací jednotlivých kanalizačních přípojek uvedených v příloze). Bude se jednat o PVC SN 10 DN 150 (DN200).
4. Trasu domovní přípojky je vhodné volit přímou, co nejkratší a v jednotném spádu.
5. Na vhodných místech přípojky jsou navrženy plastové revizní šachty.
6. Na revizních šachtách jsou navrženy poklpy. V případě nepojízdných se jedná o poklpy s třídou zatížení A15 (nosnost 1,5 t), v případě pojízdných poklopů se jedná o třídu D400 (nosnost 40 t).
7. Do přípojky se nesmí vypouštět odpadní vody ze septiku nebo DČOV. DČOV či septik se musí vyřadí z provozu, obsah septiku se vyčerpá a prostor se zasype nezávadným materiálem (písek, štěrk) nebo zůstane septik využit pro jiný účel (např. pro zadržování dešťových vod určených k zálivce)
8. Je zakázáno do splaškové kanalizace vypouštět dešťové a drenážní vody!
9. Pro kanalizační přípojku DN 150 je minimální sklon 2%, pro DN 200 je minimální sklon 1%