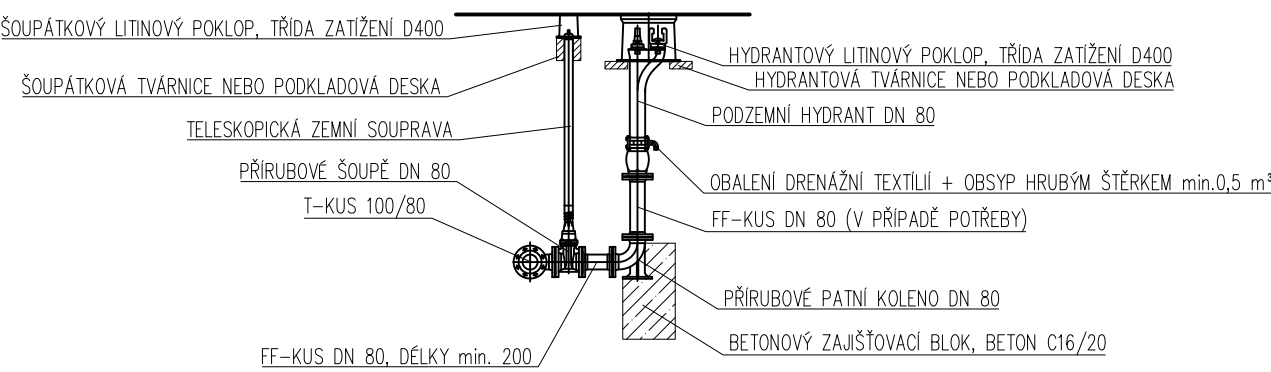


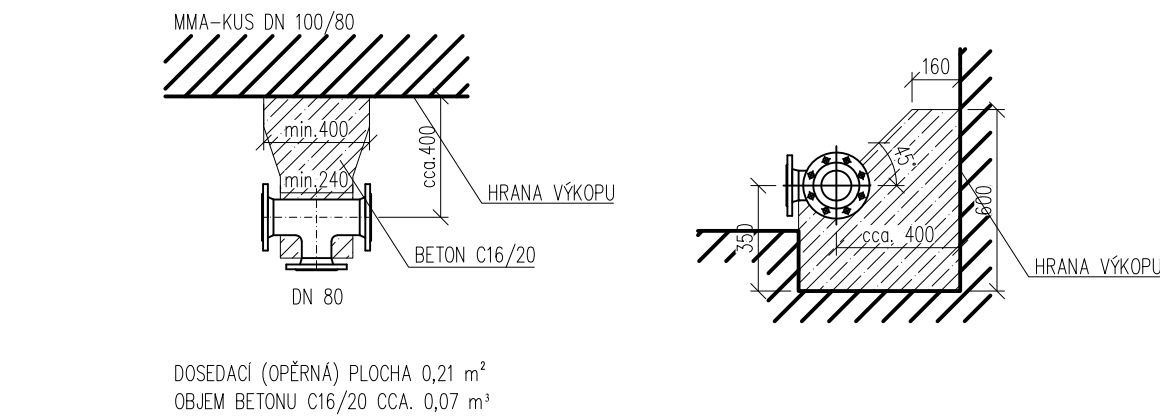
VZOROVÉ ŘEŠENÍ PODZEMNÍHO HYDRANTU

BETONOVÉ ZAJIŠŤOVACÍ BLOKY
M 1:25

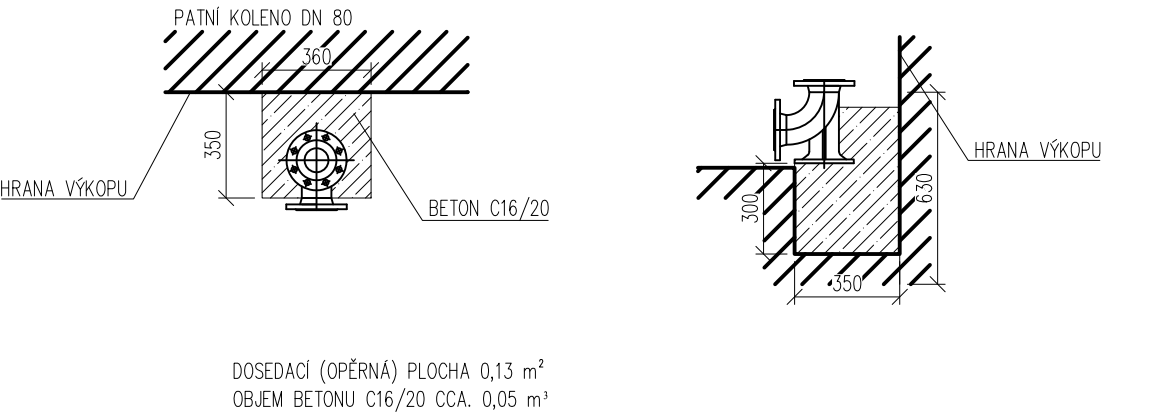


POZNÁMKA: POVRCH BUDE PROVEDEN DLE VZOROVÝCH PŘÍČNÝCH ŘEZŮ POVRCHŮ.

MMA-KUS DN 100/80



PATNÍ KOLENO DN 80



| | | | | | |
|--|--------------------|------------|--------------------|-------------------------|--------------------|
| POZNÁMKA: BETON BUDE JAKOSTI C16/20, BETONOVÁNÍ OPĚRNÉHO BLOKU BUDE V NEPORUŠENÉ PŮDĚ A V KOLMÉ STĚNĚ RÝHY, VÝŠKA BETONOVÉHO BLOKU h _c U STĚNY RÝHY BUDE $\frac{1}{4}h \leq h_c \leq \frac{2}{3}h$, DOBA TUHnutí OPĚRNÉHO BLOKU PŘED TLAKOVOU ZKOUŠKOU BUDE min. 3 DNY, TRUBNÍ DÍL BUDE ZABETONOVÁN V CELÉ ŠÍŘCE AŽ K HRDLŮM/PŘÍRUBÁM. | | | | | |
| Zodp. projektant | Ing. Tomáš Vyšinka | Vypracoval | Ing. Petr Dědič | Kreslil | Ing. Tomáš Vyšinka |
| | | | Ing. Tomáš Vyšinka | | |
| St.úřad: | Benešov | Obec: | Benešov | K.ú.: | Benešov u Prahy |
| Investor: Město Benešov, Masarykovo nám. 100, Benešov 256 01 | | | Formát: | A4 | Číslo paré: |
| Akce/objekt: Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ulice Jiráskova | | | Stupeň: | DPS | |
| | | | Datum: | 11/2020 | |
| | | | Zak. číslo: | 19/2020 | |
| | | | Měřítko: | 1:50 | |
| Obsah: SO 01 – VODOVOD VZOROVÉ ŘEŠENÍ HYDRANTU A BETONOVÝCH OPĚRNÝCH BLOKŮ | | | Arch. číslo: | č. výkresu 19/2020 6 | |