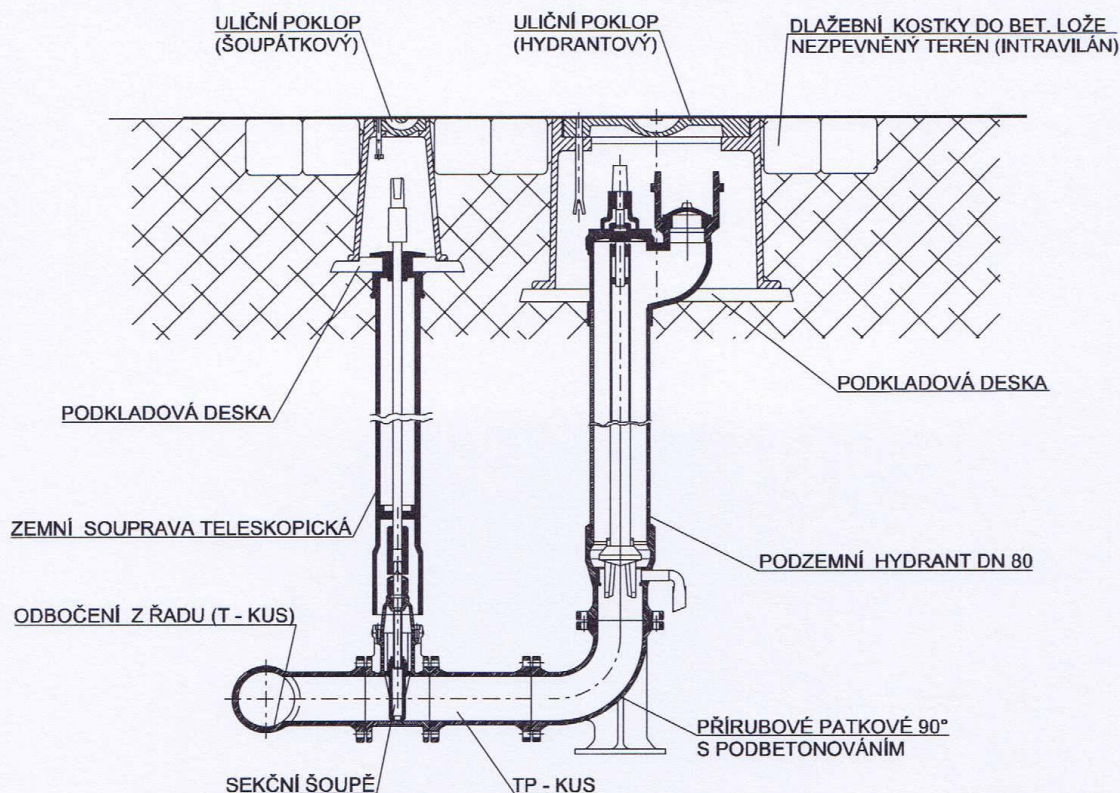


PODZEMNÍ HYDRANTOVÁ SOUPRAVA



POZNÁMKY:

- PŘI OSAZENÍ V KOMUNIKACI BUDE ÚPRAVA OKOLÍ POKLOPŮ PROVEDENA DLE POŽADAVKU PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE KOMUNIKACE.
- IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CYY 6 mm² BUDE SMYČKOU BEZ PŘERUŠENÍ VYVEDEN CCA 50 cm NAD TERÉN A NÁSLEDNĚ VOLNĚ ULOŽEN POD POKLOP.
- NA HYDRANT BUDE OSAZENA HYDRANTOVÁ DRENÁŽ (ŠTĚRKOVÝ OBSYP)
- PŘI OSAZENÍ V INTRAVILÁNU BUDE OSAZEN ORIENTAČNÍ SLOUPEK S TABULKOU (PŘÍPADNĚ POUZE TABULKA, NA STĚNĚ DOMU, APOD., POKUD NENÍ MOŽNÉ OSADIT SLOUPEK).
- PŘI OSAZENÍ V EXTRAVILÁNU BUDE HYDRANTOVÁ SOUPRAVA VYVEDENA DO BETONOVÉ SKRUŽE SE ŠTĚRKOVOU VÝPLNÍ (PO HORNÍ OKRAJ SKRUŽE) A BUDE DOPLNĚNA O ORIENTAČNÍ SLOUPEK S TABULKOU. SKRUŽ BUDE CHRÁNĚNA KAMENNÝM VALEM PO CELÉM SVÉM OBVODU (VIZ. VÝKRES č.4 - ZAVZDUŠŇOVACÍ A ODVZDUŠŇOVACÍ SOUPRAVA).
- ORIENTAČNÍ SLOUPEK - OCELOVÁ TYČ DL. 1750 mm S BÍLO-MODRÝMI PRUHY ŠÍŘKY 250 mm, VÍČKO 150x150 mm Z OCELOVÉHO PLECHU. NÁTĚR ODOLNÝM PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM. LZE OSADIT ORIENTAČNÍ SLOUPEK S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ZHOTOVENOU POPLASTOVÁNÍM.



TECHNICKÉ STANDARDY PRO VODOVODY A KANALIZACE

PODZEMNÍ HYDRANTOVÁ SOUPRAVA

VODOVODY
VÝKRES č.3