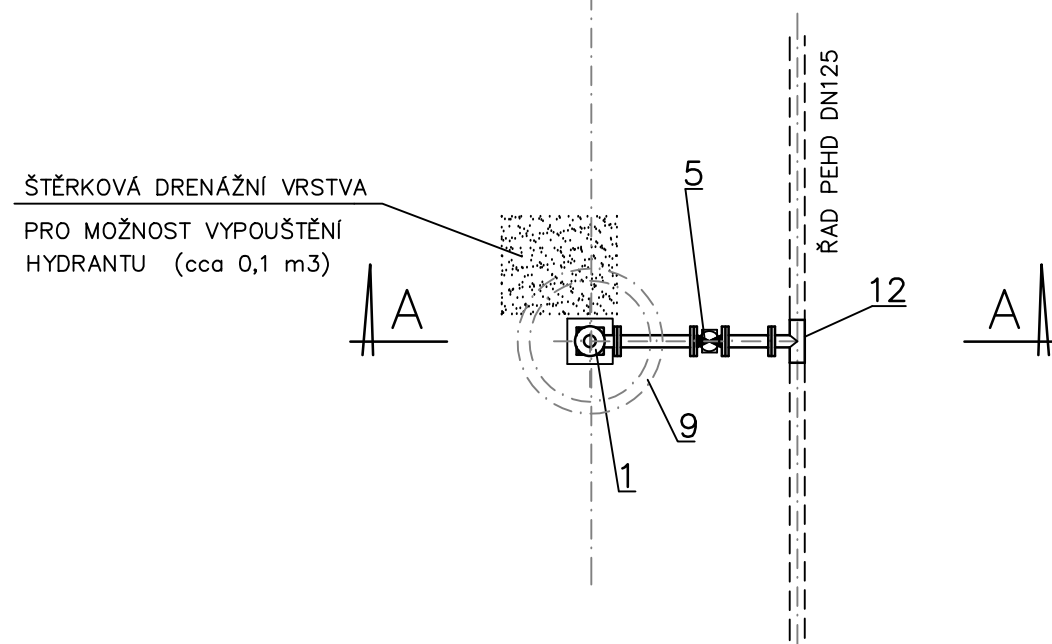


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ HYDRANTOVÉ SESTAVY



| POS. | POPIS |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | NADZEMNÍ HYDRANT DN80, PN16 SE SAMOČINNÝM VYPRAZDŇOVÁNÍM, NEREZOVÁ OCEL,ZUŠLECHTĚNÁ HLINÍKOVÁ SLITINA PRO KRYTÍ POTRUBÍ 1,5m – výpusť svěst do štěr. vrstvy |
| 2 | LITINOVÁ PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN80 x dl. dle potřeby |
| 3 | LITINOVÉ PŘÍRUBOVÉ KOLENO S PATKOU PP DN80 |
| 4 | LITINOVÁ PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN80 x dl. dle potřeby |
| 5 | VODÁRENSKÉ ŠOUPĚ MĚKCETĚSNÍCÍ DN80, PN16 PRO OVLÁDÁNÍ ZEMNÍ ZÁKOPOVOU SOUPRAVOU |
| 6 | ZEMNÍ ZÁKOPOVÁ SOUPRAVA TELESKOPICKÁ PRO ŠOUPĚ DN80, VČ. PRODLUŽ.TYČE A OCHRAN.TRUBKY KRYCÍ HLOUBKA Rd = 1,20–1,80 m |
| 7 | ŠOUPÁTKOVÁ TVÁRNICE (PODKLADNÍ DESKA) |
| 8 | ŠOUPÁTKOVÝ POKLOP S NÁPISEM "VODA" |
| 9 | SKUŽ STUDNÍČNÍ BEZ ZÁMKU 800/600/90 |
| 10 | – |
| 11 | LITINOVÁ PŘÍRUBOVÁ TVAROVKA TP DN80 x 300 |
| 12 | ODBOČNÁ ELEKTROTVAROVKA PE100 SDR11 – d90/90 +LEMOVÝ NÁKRUŽEK S OTOČNOU PŘÍRUBOU DN80, PN16 |

- LITINOVÉ TVAROVKY - Z TVÁRNÉ LITINY S CEMENTOVOU, PU NEBO EPOXIDOVOU VÝSTELKOU
- SPOJOVACÍ MATERIÁL PŘÍRUBOVÝCH SPOJŮ - KOMPLETNĚ NEREZ. OCEL

| | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------|----------|---------------|--------|
| VYPRACOVAL | PROJEKTANT | HLAV. INŽ. PROJEKTU | AUTORIZOVANÁ OSOBA | <div>PIK V Í T E K</div> <div>Inženýrská a projektová kancelář</div> | | | | |
| DALÍK | DALÍK | DALÍK | DALÍK | | | | | |
| INVESTOR | OBEC ZAJEČOV | OsRP | HOŘOVICE | KÚ | STŘEDOČESKÝ | | | |
| NÁZEV STAVBY ZAJEČOV ROZŠÍŘENÍ A INTENZIFIKACE ČOV, HORNÍ KVAŇ – KANALIZACE A VODOVOD | | | | | ATELIER | PRAHA | ČÍS. SOUPRAVY | |
| | | | | | DATUM | 06/2021 | | |
| | | | | | STUPEŇ | DPS | | |
| | | | | | FORMÁT | 2A4 | | |
| | | | | | MĚŘITKO | | | |
| | | | | | SOUBOR | | | |
| OBSAH VÝKRESU | VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ TYPOVÉ ULOŽENÍ NADZEMNÍHO HYDRANTU | | | | ZAK. ČÍSLO | 21 – 068 | ČÍS. VÝKRESU | D.1.17 |