


VODOVODNÍ ŘAD SO3 - TLT DN 80 - 141,6 m
VOD. PŘÍPOJKY - PE 100RC d 32x3,0 - 1 ks - 1,0 m
PE 100RC d 63x5,8 - 1 ks - 6,0 m

LEGENDA ARMATUR

| | | |
|---|--|------|
| 1 | ŠOUPĚ 4000E3 DN80 PN16 SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ Č. 9500E2 1,3–1,8 m, DN 80 POKLOP Č. 1750 Š. SAMONIVELAČNÍ PLOVOUCÍ S INT. PODK. DESKOU | 3 KS |
| 2 | NAVRTÁVACÍ PAS Č. 3350 HACOM DN80/2" PN16 ŠOUPĚ 2800 D. PŘ., ISO 63/2" PN16 SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ Č. 9601, 1,3–1,8 m, DN 3/4" – 2" POKLOP Č. 1650 Š. SAMONIVELAČNÍ PLOVOUCÍ S INT. PODK. DESKOU | 1 KS |
| 3 | NAVRTÁVACÍ PAS Č. 3350 HACOM DN80/5/4" PN16 ŠOUPĚ 2800 D. PŘ., ISO 32 1 1/4" PN16 SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ Č. 9601, 1,3–1,8 m, DN 3/4" – 2" POKLOP Č. 1650 Š. SAMONIVELAČNÍ PLOVOUCÍ S INT. PODK. DESKOU | 1 KS |

| Popis materiálu | mn. | m.j. |
|--|-----|------|
| TVAROVKY | | |
| EU DN80 | 3 | ks |
| ISIFLO SPOJKA DLOUHÁ D63/63 PN16 | 1 | ks |
| MMA KUS DN80/80 | 1 | ks |
| SYNOFLEX 7974 DN80/80 | 1 | ks |
| UNIVERZ. SPOJKA pro De 46–71mm, ORION PLUS SPOJKA DN50 | 1 | ks |
| ARMATURY | | |
| N.P. 3350 HACOM DN80/5/4" | 1 | ks |
| N.P. 3350 HACOM DN80/2" | 1 | ks |
| Š 2800 D. PŘ., ISO 63/2" | 1 | ks |
| Š 2800 D. PŘ., ISO 32 5/4" | 1 | ks |
| Š 4000E3 DN80 PN16 | 3 | ks |
| JINÉ | | |
| POKLOP Č. 1650 Š. SAMONIVELAČNÍ PLOVOUCÍ S INT. PODK. DESKOU | 2 | ks |
| POKLOP Č. 1750 Š. SAMONIVELAČNÍ PLOVOUCÍ S INT. PODK. DESKOU | 3 | ks |
| ZS 9500E2 TELE. 1,30–1,80 M DN 50–100 | 3 | ks |
| ZS 9601 TEL. D. PŘ. 1,30–1,80 M DN 3/4" – 2" | 2 | ks |
| SPOJ TYTON – SIT DN80, JIŠTĚNÝ | 9 | ks |

| | | |
|--|--|--------------------------|
|  ŠUMAVSKÉ VODOVODY A KANALIZACE a.s. <small>Koldinova 672, 339 01 KLATOVY II. tel.: 376 356 222, fax: 376 356 223 e-mail: svk@svak.cz, www.svak.cz</small> | INVESTOR: Město Klatovy náměstí Míru 62/I., 339 01 Klatovy | KRAJ: Plzeňský |
| | ZPRACOVAL: Bc. J. Smolařová | DATUM: X/2021 |
| | VED. PROJ.: Ing. M. Smolařová | Č. ZAK.: 1363-D |
| | ZODP. PROJ.: Ing. M. Vlček | FORMÁT: 2 A4 |
| AKCE: SO3 KLATOVY - UL. REVOLUČNÍ VODOVOD A KANALIZACE | | MĚŘÍTKO: - |
| PŘÍLOHA: KLADÉČSKÉ SCHÉMA | | STUPEŇ: DPS |
| | | Č. PŘÍLOHY: D.3.7 |