



Auftraggeber
ABG
Ingolstadt - Nord

Ausführung
2018 / 2019

Bauvorhaben Kanalrenovation und -reparatur von Hauptkanälen, Schächten und Anschlussleitungen

- Schlauchrelining
UV - Härtung: Sanierung von ca. **1.300 m Mischwassersammler DN 250 - DN 900 / 1350** in mehreren Verbandsgemeinden
(Einzug von **3 Haltungen Ei - Profil DN 900 / 1350** als Kombihärtung mit einer statischen Wanddicke **WD = 11,9 mm**)
- Schlauchrelining
Led - Härtung: Sanierung von **90 Stck. Hausanschlussleitungen DN 150 - DN 200**
- Robotertechnik: **220 Stck. Zulaufanbindungen** mit Verpress- und Hutprofiltechnik
5 Stck. Vorstabilisierung vor GFK - Schlauchrelining mit Injektionsverfahren mit „ProKASRO 2K - System“
- Kurzliner: **20 Stck. Kurzliner DN 200 - 600** im Bereich Hauptkanal
40 Stck. Kurzliner DN 150 im Bereich Anschlussleitungen
- Großprofilanierung: **10 Stck. Haltungen Muffen-, Riss- und Stützsanierung DN 600 / 1100 - DN 900 / 1350** mit PCC - Material bzw. Epoxidharz saniert, (Einbau von **Innendichtmanschette DN 600 / 1050** als Besonderheit für die Muffensanierung)