

Referenzprojekt:

Mahlwinkel, Bäckergasse, Birkholzer Straße westlich, Cobbeler Straße westlich und MTS-Siedlung

Beschreibung der Maßnahme:

Neubau Schmutzwasserkanal und ADL sowie Trinkwasserleitung sowie Rekonstruktion der Trinkwasserhausanschlüsse, Mahlwinkel Bäckergasse, Birkholzer Straße westl., Cobbeler Straße westl., MTS Siedlung, Umfang der Leistung: Los 1: Schmutzwasserkanal und Druckleitung, 310 m Stz-Rohr DN 200, 40m SM 63 x 3,8, Abwasserdruckleitung (offene Bauweise), 220 m SM 63 x 3,8 Abwasserdruckleitung(Spülbohrverfahren), 10 Kunststoffschächte DN 1000, 116,5 m PE 100 90 x 5,4 SDR 17 PN 10 Trinkwasserleitung, 118m Trinkwassernetzversorgung, Los 2: Schmutzwasserhausanschlüsse, 90 m Stz-Rohr DN 150, 35 m 63 x 3,8 ADL, 24 HA-Schächte DN 400 Kunststoff, Los 3: Trinkwasser-Knotenpunktersatz und Ringschluss, 35 m PE 100 90 x 5,4 SDR 17 PN 10, 31 m PE 100 160 x 9,5 SDR 17 PN 10, Los 4: Trinkwasserhausanschlüsse, 126 m Druckrohr aus PE 100 40 x 3,7, SDR 17, PN 10, 36 Stk. Hausanschlüsse

Leistungen:

Örtliches Lage- und Höhenfestpunktnetz herstellen
Vermessungstechnische Aufnahme des Schmutzwasserkanals und ADL sowie TWL
Vermessungstechnische Aufnahme der Schnittkanten nach Abschluss der Arbeiten

Bausumme:

Euro

Ausführungszeitraum:

2017/2018

Auftraggeber / Ansprechpartner:

Kühne-Asphaltbau GmbH

