

Sanierung Ollenhauer Straße, Reinheim OT Georgenhausen

64354 Reinheim
06/2019 - 07/2020
Rohrleitungsbau



Baubeschreibung

Bei dieser Maßnahme handelt es sich um die grundlegende Sanierung der dörflichen Hauptstraße K 130, Ollenhauer Straße. Wir haben hier den Auftrag für die Verlegung der Trinkwasserleitung einschl. Hausanschlüsse erhalten. Die neue Trinkwasserleitung wird größtenteils parallel zum neu verlegten Kanal eingebaut. Die Wasserversorgung der Anlieger wird zum Teil über eine Notwasserversorgung gewährleistet. Die Arbeiten finden in 3 Bauabschnitten statt. Im Bereich des Knoten Ringstraße wird die Verrohrung des Mühlbaches (DN 1400) unterquert. Bei der Unterquerung wird ein Düker aus diffusionsdichtem Druckrohr da 180 PE 100 hergestellt.

Hauptleistungen

1600 m ³	Erdarbeiten
510 m	Trinkwasser-Druckleitung PE 100 da 180 SDR 11
280 m	Hausanschlussleitung PE 100 da 40 SDR 11
35 St	Hausanschlüsse mit Wanddurch und Herstellung Wasserzähler-Einbaugarnitur

Allgemeine Daten

Auftraggeber:	Stadtwerke Reinheim Cestasplatz 1 64354 Reinheim
Bauüberwachung / Architekt:	Ing.-Büro für Verkehrsinfrastruktur Breslauer Str. 7a 64354 Reinheim
Ausführungszeit:	06/2019 - 07/2020
Auftragssumme:	394 Tsd. € netto
Leistungen:	Rohrleitungsbau