



Baubeschreibung

In 6 Hauptabschnitten wird der gesamte Südring in Hattersheim grundhaft erneuert. In einer geplanten Bauzeit von April 2019 bis September 2021 werden für die Stadtwerke Hattersheim sämtliche Ver- und Entsorgungsleitungen, sowie die Strasse mit Parkflächen und Gehwegen erneuert. Da die Flächen teilweise im Kampfmittelverdachtsgebiet liegen, wird in den Bauabschnitten 1 und 2 vor den Tiefbauarbeiten eine umfangreiche Kampfmittelerkundung über Georadar und Sondierbohrung vorgenommen.

Hauptleistungen

| | |
|----------------------|---|
| 930 m | Trinkwasserleitung Druckrohr 225 x 13,4 |
| 54 St | Trinkwasserhausanschlüsse DN 40 |
| 620 m | Mischwasserkanal Stahlbeton DN 400-800 |
| 750 m | Schmutzwasserkanal Steinzeug DN 250 – 300, HA in DN 150 |
| 370 m | Grabenlose Kanalsanierung (Schlauchlining DN 300-800) |
| 11000 m ² | Strassenbau (Asphalt, Pflaster, Borde, Rinnen) |

Allgemeine Daten

| | |
|------------------------------------|--|
| Auftraggeber: | Stadtwerke Hattersheim Alter Posthof, Sarceller Straße 1 65795 Hattersheim a.M. |
| Bauüberwachung / Architekt: | Ing.-Büro Scheuermann und Martin Elisabethenstraße 8 65343 Eltville am Rhein |
| Ausführungszeit: | 04/2019 - 09/2021 |
| Auftragssumme: | 3988 Tsd. € netto |
| Leistungen: | Kanalbau |