

## **Neubau Trinkwasserleitung in Kaeselow, K 27 Dorfstraße und Nebenweg einschließlich Bahnkreuzung Strecke Schwerin - Rehna bei km 18,514**

**Auftraggeber:** Zweckverband Radegast  
Schloßplatz 7  
19217 Holdorf

**Projektbeschreibung:** 22,5 m Neubau Gleiskreuzung  
- Trinkwasserleitung DN 100 im  
Stahlschutzrohr DN 200  
- horizontaler Einbau im gesteuerten Pilot-  
Vortriebsverfahren

Trinkwasserhauptleitung / Verlegung im  
Horizontal-Spülbohrverfahren

- 910 m TW-Leitung Wavin TS 125x11,4
- 220 m TW-Leitung Wavin TS 63x5,8
- 9 St. Knotenpunkte einschließlich  
Formstücke und Armaturen

Trinkwasserhausanschlussleitung

- 210 m Wavin TS 32x3,0 / Verlegung im  
offenen Graben
- 235 m Wavin TS 32x3,0 / Verlegung im  
Bodenverdrängungsverfahren
- 20 m Wavin TS 63x5,8 / Verlegung im  
Bodenverdrängungsverfahren
- 40 m PVC/PP DN 200 liefern u. verlegen
- 1 St. Betonschacht DN 1000
- 1 St. Schacht DN 600 PVC/PP

**Nettobaukosten:** vsl. 264.000,00 €

**Ingenieurleistungen:** Leistungsphasen 1 bis 9 gemäß HOAI  
örtliche Bauüberwachung

**Beteiligte Fachplaner:** -

**Bearbeitungszeitraum:** Planung/Ausschreibung: 2009 - 2011  
Baudurchführung: Juni 2012 - Okt. 2012

**Baufirma:** Goldberger Tief- und Wasserbau GmbH  
Werderstraße 53, 19399 Goldberg

