

# Schmutzwasserverschließung Wilhelm-Grothe-Straße

## SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT

### Auftraggeber:

Hallesche Wasser- und Abwasser GmbH  
Bornknechtstraße 5  
06108 Halle

### Ansprechpartner:

Herr Mandler  
Tel.: 0345 / 5816823

### Projektstandort:

Halle Saale

### Baukosten:

425 T €

### Projektlaufzeit:

2005 bis 2007

### Leistungen:

- LPh 1 – 8 nach HOAI und § 57



Abwasserpumpwerk

### Projektdaten:

Rohrverlegung im Horizontalspülbohrverfahren

- 155 m ADL DN 80 , inkl. Schutzrohr DN 60 für Elt
- 100 m ADL DN 40 , inkl. Schutzrohr DN 60 für Elt
- . 44 m TW-Leitung DN 100 (Wavin TS)

Rohrverlegung in offener Bauweise

- 260 m Kanal DN 200

Schachtbauwerke

- 3 St. Pumpstationen DN 1200 (PP + Betonabdeckplatte) mit Ausrüstung der Fa. ABS Pumpen
- 1 St Pumpwerk DN 2500, inkl. 1 St. Druckluftstation mit Boge-Kompressor, 2 St. Hauptschaltschränke
- 11 St Schachtbauwerke DN 1000,
- 1 St Schachtbauwerk DN 1200:

