

PJG

PLANUNGSTEAM JAKOBS GÄNSSLE GMBH

ABWASSER

Projekt: AWA Großrosseln – Marienau (389)
EVS-Projekt: HS 1.6 Ludweiler Straße
Gemeinde-Projekt: Zusammenführung der Hausanschlüsse
und Fremdwasserentflechtung



Auftraggeber: Gemeinde Großrosseln

Leistung: Objektplanung LP 3, 4, 5, 6, 7 und 9 sowie Örtliche Bauüberwachung

Beschreibung: Flankierend zum Neubau des Hauptsammlers (einschl. KSR DN 1400 mit PW und BÜ) in der vielbefahrenen Ludweiler Straße wurden die Hausanschlüsse über Schleppkanäle neu gefasst und Außengebiete im Süden entflechtet. Weiter wurde die Gemeindekanalisation in den Seitenstraßen „Im Roth“, „Schlauchstal“ und „Zum Meisenhübel“ (unterer Abschnitt) erneuert.

Umfang:

- 185 m Vortrieb DN 1400
- 225 m Vortrieb DN 500 und DN 800
- 1.900 m DN 300 – DN 800
- 550 m Hausanschlussbohrungen DN 150 – DN 300
- 1 Pumpwerk in Trockenaufstellung

Baukosten: Brutto rd. 4,10 Mio. €

Bearbeitung: November 2002 – März 2007