



### Projekt:

Sanierung des kompletten Kanalnetzes in Dorfprozelten

### Besonderheiten:

### Auftraggeber:

Gemeinde Dorfprozelten  
Kreis Miltenberg

### Zeitraum:

Oktober 2000 - Oktober 2001

### Projektbeschreibung:

Erstellung eines Kanal-, Wasserleitungs- und Straßenbeleuchtungskatasters

Länge Kanalnetz:	ca. 19.000 - 20.000 m
Anzahl der Schächte:	ca. 490 Stück
Anzahl der Sonderbauwerke:	ca. 9 Stück
Länge Wasserleitungsnetz:	ca. 19.000 - 20.000 m
Anzahl Hydranten u. Schieber:	ca. 270 Stück
Anzahl der Straßenleuchten:	ca. 220 Stück

### Ingenieurleistungen:

Bestandsvermessung:  
- der Kanalisation  
- der Wasserversorgung  
- der Straßenbeleuchtung

Einarbeiten der digitalen Grundkarten des Vermessungsamtes

Erarbeitung einer eindeutigen, systematischen Schachtnummerierung der Kanalschächte

Erstellung von Bestandsplänen inklusive relevanter Daten (Leitungsdurchmesser, Materialart, Jahr d. Verlegung etc.)

Hydraulische Berechnung