



## Sanierung Pulverstrasse Ittigen

### Projektbeschreibung

Die Sanierung der Pulverstrasse hatte zum Ziel, die lichte Höhe der RBS-Bahnüberführung soweit zu vergrössern, dass Sattelschlepper mit einer Höhe von 4.20 m durchfahren können. Sämtliche Werkleitungen mussten erneuert werden, darüber hinaus wurde eine neue Sticheitung für das Schmutzwasser realisiert. Da das Industriegebiet der Gurit Worbla nur über die Pulverstrasse erschlossen ist, musste ein provisorisches Umleitungskonzept während den Bauarbeiten entwickelt werden. Um die Umleitung möglichst bald auflösen zu können, wurde ausserdem die Realisierung in konzentrierter Bauweise durchgeführt.

### Auftraggeber

Gemeinde Ittigen

### Zeitraum

2000 - 2001

### Investitions- und Baukosten

ca. Fr. 1.2 Mio.

### Leistungen

- Projektierung und Bauleitung für das Gesamtprojekt
- Strassenbau
- Entwicklung eines Umleitungskonzeptes
- Erneuerung aller Werkleitung
- Realisierung einer Sticheitung für das Schmutzwasser

### Charakteristische Angaben

- Vergrösserung der lichte Höhe auf eine maximal Höhe der Fahrzeuge von 4.20 m
- Konzentrierte Bauweise
- Strassen- und Verkehrsbau

