

Timisoara, Timis County - Rumänien Timișoara Nord Wasserversorgungsund Abwassersystem

Daten und Fakten

Unternehmen	PORR Construct S.R.L. (55%) in JV with Saif-Tim SA, Tuboterm Construct SRL, Formin SA
Projektart	Leitungsbau
Bauzeit	11.2012 - 01.2016
Auftraggeber	AQUATIM S.A.

Projektbericht Online



Neue Rohre für Timişoara.

Der Leistungsumfang für die Kanalisation umfasste nicht nur die Verlegung von 150 mm bis 1.000 mm langen GFK-Rohren auf einer Strecke von 13 km, sondern auch den Bau von 290 Schächten und rund 530 Hausanschlüssen.

Für das Wasserversorgungssystem führte die PORR auch die Installation Rohrleitungen mit einer Gesamtlänge von von rund 9,5 km durch. Davon machten 6,8 km HDPE-Rohre mit einem Durchmesser von bis zu 355 mm aus, 0,65 km DI-Rohre mit einem Durchmesser von bis zu 400 mm.

Darüber hinaus umfassten die Arbeiten an der Wasserversorgung rund 225 Hausanschlüsse sowie den Bau von 40 großen Talsperren.

Den größten Teil der Rohrverlegung führten wir in einem offenen Graben durch. Allerdings mussten rund 190 m Kanalrohre und 2.000 m Wasserleitungen grabenlos verlegt und durch Horizontalbohrungen ausgeführt werden.

Das Projekt schlossen wir im Januar 2016 erfolgreich ab.

Impressionen





Bildhinweise

1

Erneuerung und Erweiterung.

Die meisten Montagearbeiten wurden in einem offenen Graben durchgeführt.

2

Neues Kanalisations- und Wasserversorgungssystem.

Die Sanierung und Erweiterung führte die PORR in Kooperation mit anderen Baufirmen durch.

Sie haben Fragen zum Projekt oder würden gerne mehr erfahren? Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen. **PORR AG Group Communications**

Absberggasse 47 1100 Wien

T +43 50 626-0