

60528 Frankfurt a. Main, Kanalerneuerung Bergsammler Uni-Klinik

Anwendungsbereich

- Hauptkanal zur Kläranlage

Entscheidungskriterien

- kompakte Fertigbauteile (Rohre + Schächte)
- Platzsparend
- Geringes Gewicht
- Korrosionsbeständig gegen BGSS

Technische Informationen

- GFK-Kanal
- GFK-Schachtbauwerke
- Sondervorschlag für Ortbeton Rechteckkanal
- Sondervorschlag zu Ortbetonbauwerken

Projektdaten	
Baujahr	2018
Anwendung	Mischwasserkanal
Länge (m)	135
Durchmesser DN (mm)	3000
Nenndruck PN (bar)	1
Nennsteifigkeit SN (N/m ²)	10000
Technologie	Hobas
Installationsmethode	Offene Verlegung
Planer	Kocks Consult GmbH
Projekträger	Stadtentwässerung Frankfurt
Bauunternehmer	Tauber Rohrbau GmbH Co. KG

