

Referenzobjekt 2019

Karlsruhe Finterstraße Vortrieb am Staatstheater

Anwendungsbereich

Erstellung von Abwasserleitungen mit GFK-Vortriebsrohren bei sehr beengten Verhältnissen

Entscheidungskriterien

- Geringer AD
- Geringes Gewicht
- Glattwandigkeit
- Korrosionsbeständigkeit
- Einfaches Kuppeln

Technische Informationen

- GFK-Vortriebsrohr DA 550 mm
- Verbindung Edelstahl

Projektdaten

Baujahr	2019
Anwendung	Vortrieb
Länge (m)	60
Durchmesser DA (mm)	550
Nenndruck PN (bar)	1
Nennsteifigkeit SN (N/m²)	128000
Technologie	Hobas
Installationsmethode	Vortrieb
Planer	Stadt Karlsruhe
Projektträger	Stadt Karlsruhe
Bauunternehmer	Jordan Tiefbau GmbH + Co.KG Köln

