

63755 Alzenau, Mischwasserableitung aus der Hanauer Str. 1-3 BA

Anwendungsbereich

- Mischwasserkanal

Entscheidungskriterien

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

Technische Informationen

- GFK-Kanal
- GFK-Schachtbauwerke DN 3000
- GFK-Vortriebsrohr
- Verlegung mit Flüssigboden

Projektdaten

Baujahr	2013 - 2014
Anwendung	Mischwasserkanal
Länge (m)	500
Durchmesser DN (mm)	1000 - 2100
Nenndruck PN (bar)	1
Nennsteifigkeit SN (N/m²)	10000
Technologie	Hobas
Installationsmethode	Offene Verlegung, Vortrieb Microtunneling
Planer	Ingenieurbüro Zwerner 91154 Roth
Projektträger	Stadtwerke Alzenau 63755 Alzenau
Bauunternehmer	Sonntag Baugesellschaft GmbH & Co. KG 55411 Bingen

