

60549 Frankfurt a. Main, Flughafen Sammler

Anwendungsbereich

- Schmutzwasserkanal

Entscheidungskriterien

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

Technische Informationen

- Trassenführung durch Bannwald
- Kleine Baugruben
- GFK-Schächte 18 Stk.

Projektdaten

Baujahr	2011
Anwendung	Schmutzwasserkanal
Länge (m)	900
Durchmesser DN (mm)	600
Nenndruck PN (bar)	1
Nennsteifigkeit SN (N/m²)	10000
Technologie	Hobas
Installationsmethode	Offene Verlegung
Planer	Stadtwässerung Frankfurt a. Main
Projekträger	Stadtwässerung Frankfurt a. Main
Bauunternehmer	Albert Weil AG 65555 Limburg

