

Bremen - Findorffsammler

GFK-Einzelrohrlining, Mischwasserkanal

Anwendungsbereich

- Vorhandener Mischwassersammler, Mauerwerk, Baujahr 1903
- klaffende Fugen im Scheitel, musste erneuert werden

Entscheidungskriterien

- Lange Lebensdauer
- Korrosionssicher
- Hohe Tragfähigkeit, Wandstärke 68 mm
- Schnelle, einfache Verlegung

Technische Informationen

- Geringe Überdeckung und Bodensteifigkeit
- ARZ III
- Grundwasser bei +0,4 mNN
- Gesamt-Länge 290 m

Projekt-Daten

Gelieferte Produkte	GFK-NC-Profile
Durchmesser DN (mm)	2250 x 1330
Installationsmethode	Einzelrohrlining
Rohrlänge (m)	3
Wandstärke (mm)	68
Statische Planung	S & P Consult GmbH, Bochum
Projektträger	hanseWasser Bremen GmbH Ing.-Dienste Netz
Bauunternehmer	Aarsleff Rohrsanierung GmbH

