

Sanierung Kläranlage Freyung 2020

“Modernisierung Belebungsbecken Freyung“ / Bayern

Anwendungsbereich

- Belebungsbecken Kläranlage

Entscheidungskriterien

- Leichter Rohrwerkstoff
- Flexibilität GFK
- Korrosionssicher (Innen & Außen)
- Leichte Verlegung
- Kurze Lieferzeit
- Sonderformteile
- Verlegeplan durch Amiblu
- Werksplanung

Technische Informationen

- Enge Platzverhältnisse
- Optimierung durch werkseitig geplante Sonderformteile
- Schnelle und flexible Verlegung
- Dichtes System
- Komplettlösung

Baujahr	2020
Anwendung	Kläranlage
Länge (m)	100 m
Durchmesser DN (mm)	DN 300 - 500
Nenndruck PN (bar)	PN 1
Nennsteifigkeit SN (N/m²)	SN 10000
Technologie	Flowtite
Installationsmethode	Erdverlegt
Planer	Wolf, Grafenau
Projekträger	Gemeinde Freyung
Bauunternehmer	HK Montagebau GmbH

