

Amiscreen – Weissach Porsche 2019

GFK-Stauraumkanal für Mischwasser / Baden Württemberg

Anwendungsbereich

"Amiscreen-Stauraumkanal", mit Entlastungsbauwerk und einem integrierten Schmutzstoff-Rückhalte-System. GFK-Stauraumkanal mit Bauwerken

Entscheidungskriterien

- kompakte Fertigbauteile (Rohre + Schächte)
- RÜB komplett aus korrosionsbeständigem Kunststoff GFK
- integriertes Schmutzstoffrückhaltesystem Amiscreen im SK
- · optimales Preis-Leistungs-Verhältnis

Technische Informationen

- GFK-Stauraumsystem für Mischwasser
- Grobstoff-Rückhalte-System "Amiscreen" mit Lochung 8 mm
- Regenentlastungsschacht DN 3000
- Drosselschacht DN 3000

Projektdaten	
Gelieferte Produkte	GFK-Stauraumkanal und Amiscreen SK
Durchmesser DN (mm)	145 m – DN 2500 84 m – DN 3000 Bauwerke in DN 3000
Installations- methode	Neubau
Planer	BNP Ingenieure Stuttgart
Projektträger	Porsche AG
Bauunternehmer	Leonhard Weiss in Satteldorf



