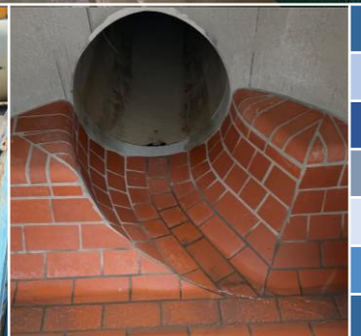


REGENÜBERLAUFBECKEN REMPTENDORF

PROJEKTIINHALT:

- Neuorganisation der Abwasserbehandlung der Ortslage Remptendorf
- Errichtung Stauraumkanal mit integriertem Grobstoffrückhaltesystem
- Volumen: 55,00 m³
Durchmesser: 2,80 m
- Mit Drosselschacht und Entlastungsschacht aus GFK zur Integration vorhandener Mischwassersysteme in ein Trennsystem



Auftraggeber:

Zweckverband Wasser und Abwasser Lobensteiner Oberland

Leistungen:

Ingenieurbauwerke: HOAI Leistungsphase 1 – 9
Örtliche Bauüberwachung

Baukosten: ca. 470.000,- €/ Netto

Bauzeit: 2021