

Pfeifer & Langen



ZUSAMMENFASSUNG

Klärbecken im Durchmesser von 24 m aus Stahlbeton - Pumpwerk als Dreikammersystem.

DAS PROJEKT

- Klärbecken im Durchmesser von 24 m aus Stahlbeton
- Pumpwerk als Dreikammersystem
- Hohe Anforderungen an Betongüte und Rissbreiten-Beschränkungen
- Inkl. notwendiger Infrastrukturmaßnahmen wie z.B. Betriebsgebäude, Rohrleitungsbau, Außenanlagen und Straßenbau
- Bauzeit 5 Monate

FACTS

Standort	Deutschland , Deutschland
Status	fertiggestellt
Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)	500,000 EUR
Baubeginn	Mai 1995

LEISTUNGEN

Tesch



<https://implenia.com/de-at/referenzen/detail/ref/pfeifer-langen/>

Creation: 12.05.2026 06:24