

Projekt:

Kläranlage Erlangen Revision Faulbehälter 1

Auftraggeber:

Stadtentwässerungsbetrieb der Stadt Erlangen (EBE)

Realisierungszeit:

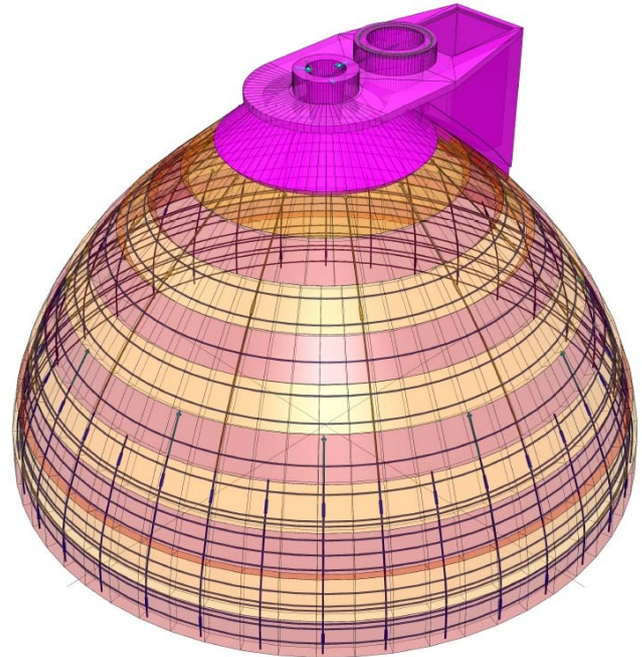
2011 - 2014

Projektvolumen:

ca. 470.000 Euro

Ingenieurleistungen:

- Tragwerksplanung Ingenieurbauwerke Lph. 1 – 6
- Bewehrungsabnahmen



Projektbeschreibung:

Bei der Revision des Faulbehälters 1 (FB1) der Kläranlage Erlangen wurden folgende Leistungen ausgeführt:

Rückbau der ehemaligen Leitungen prov. Anbindung FB1 während der Bauzeit FB2, Teil-Abbruch des bestehenden Behälterkopfes FB1 (einschl.

Schlammfalle), Teil-Abbruch Vorschacht FB1 (Installationsgang), Betonarbeiten Behälterkopf FB1 und Schlammfalle, Beschichtungsarbeiten Gaszone FB1 mit Schlammfalle, Betonarbeiten Installationsgang FB1.

