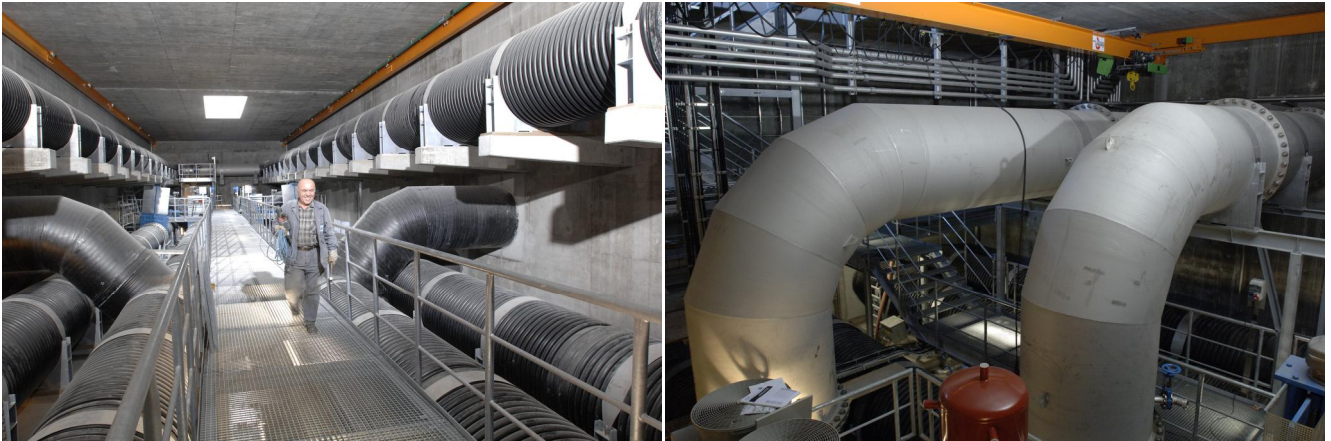




## Referenzprojekt:

### Neubau der Denitrifikationsbecken auf dem Klärwerk Ulm-Steinhäule



#### Auftraggeber

ZV Klärwerk Steinhäule  
89233 Neu-Ulm

Ansprechpartner:  
Herr Hiller / Herr Oswald  
0731/97972-0

#### Anlagentechnik

Maschinentechnische Ausrüstung der neuen 8 DN- und Anaerobbecken und des 70 m langen Rohrkanals, im Wesentlichen bestehend aus:

- Rohrleitungssystem aus HD-PE und V2A 1.4301 in den Nennweiten DN 1000, DN 1200 und DN 1400 inkl. Plattenschieber
- Stahlbediensteg, Länge ca. 60 m
- Krananlage
- Ausrüstung der DN- und Anaerobbecken mit vertikalen Rührwerken und gehäuselosen Absperr- und Absenkschiebern aus 1.4571 und
- Installation der Probenahme-Pumpen und -Rohrleitungen in 1.4571

#### Fertigstellung

2005