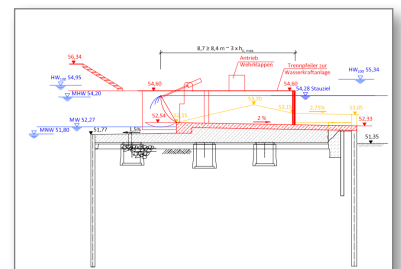
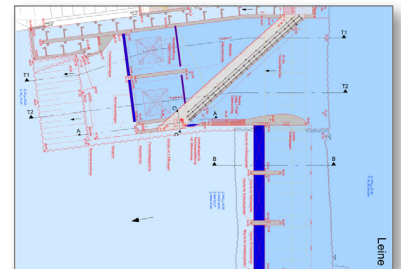
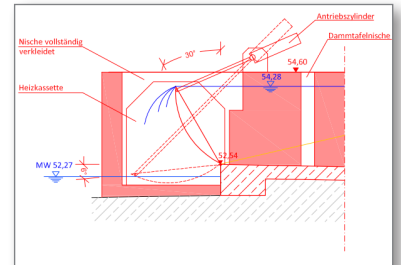


## Klappenwehr an der Wasserkraftanlage Döhren in Hannover an der Leine



- + MQ= 48 m<sup>3</sup>/s, HQ100=200 m<sup>3</sup>/s
- + Fallhöhe 2,5 m
- + 3-feldriges Klappenwehr
- + innerstädtischer Bereich
- + Umbau der festen Wehrschwelle mit beweglichen Verschlüssen
- + Berücksichtigung der n-1 Regel
  
- + Objektplanung LP 1-4, Hydraulische Nachweise , Entwurfsvermessung
- + Leistungszeitraum: 2009-vorauss. 2017
- + Bausumme (nur Anteil Wehranlage): 1,0 Mio. €



### Wasserwirtschaft

**Frank Gries**  
Abteilungsleiter  
Tel.: +49 (5141) 93 88-20  
frank.gries@heidt-peters.de  
www.heidt-peters.de

### Ingenieurgesellschaft Heidt + Peters mbH

**Standort Celle**  
Sprengerstraße 38 c  
29223 Celle

**Standort Bad Bevensen**  
Sasendorfer Straße 14  
29549 Bad Bevensen