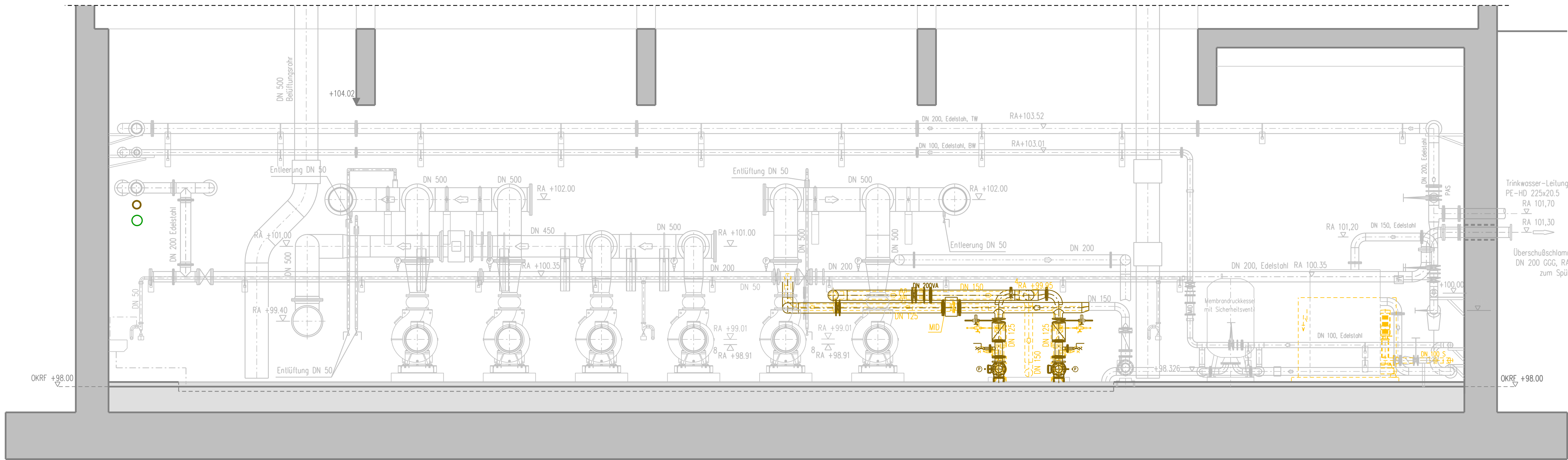
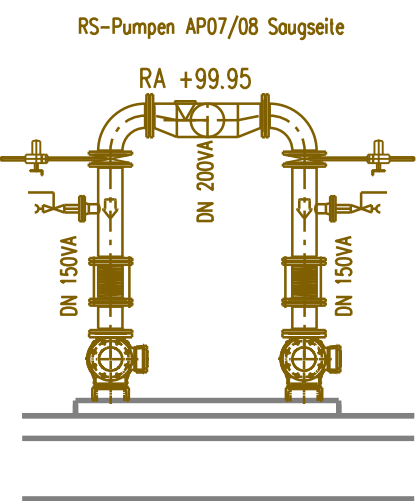
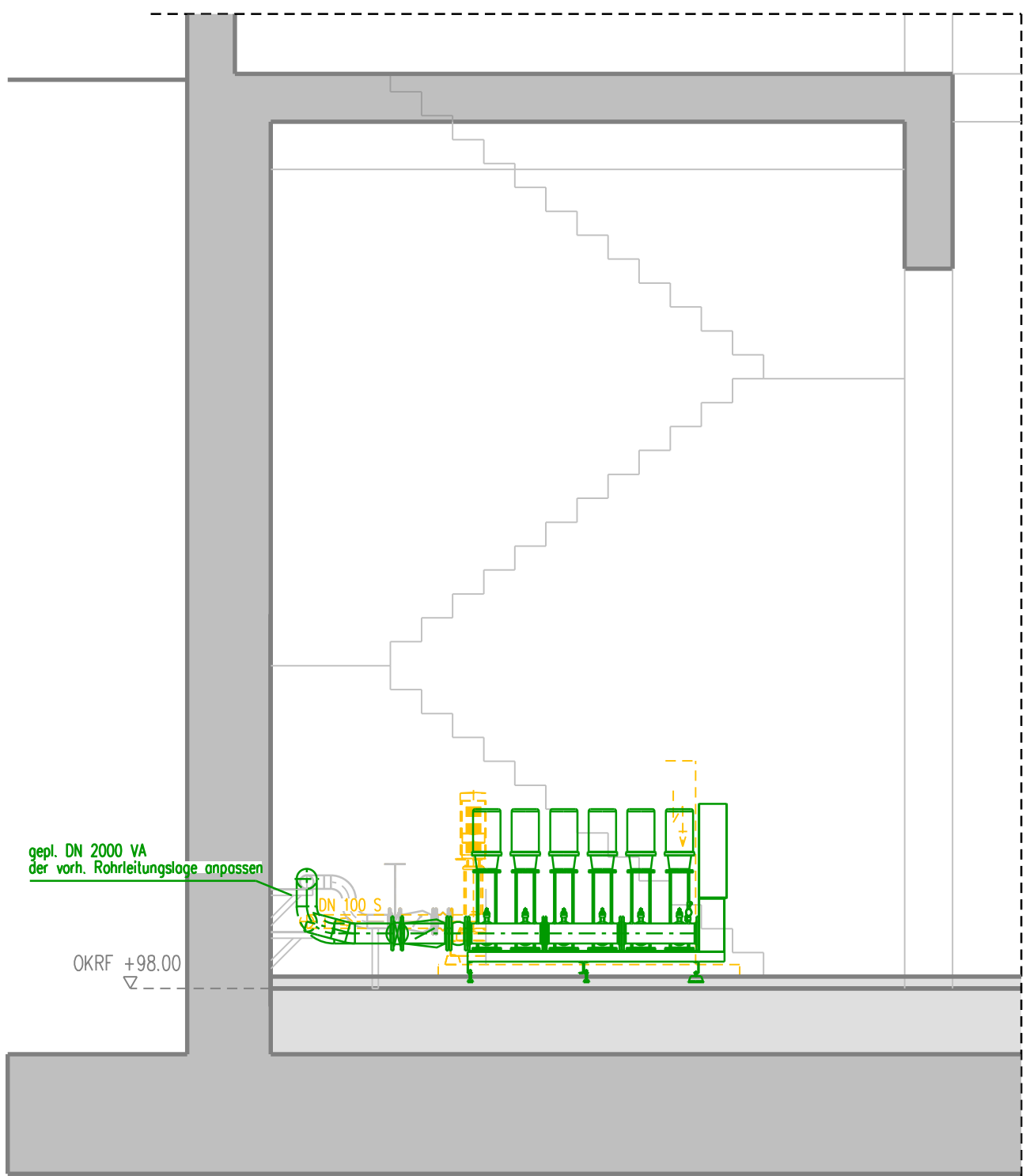


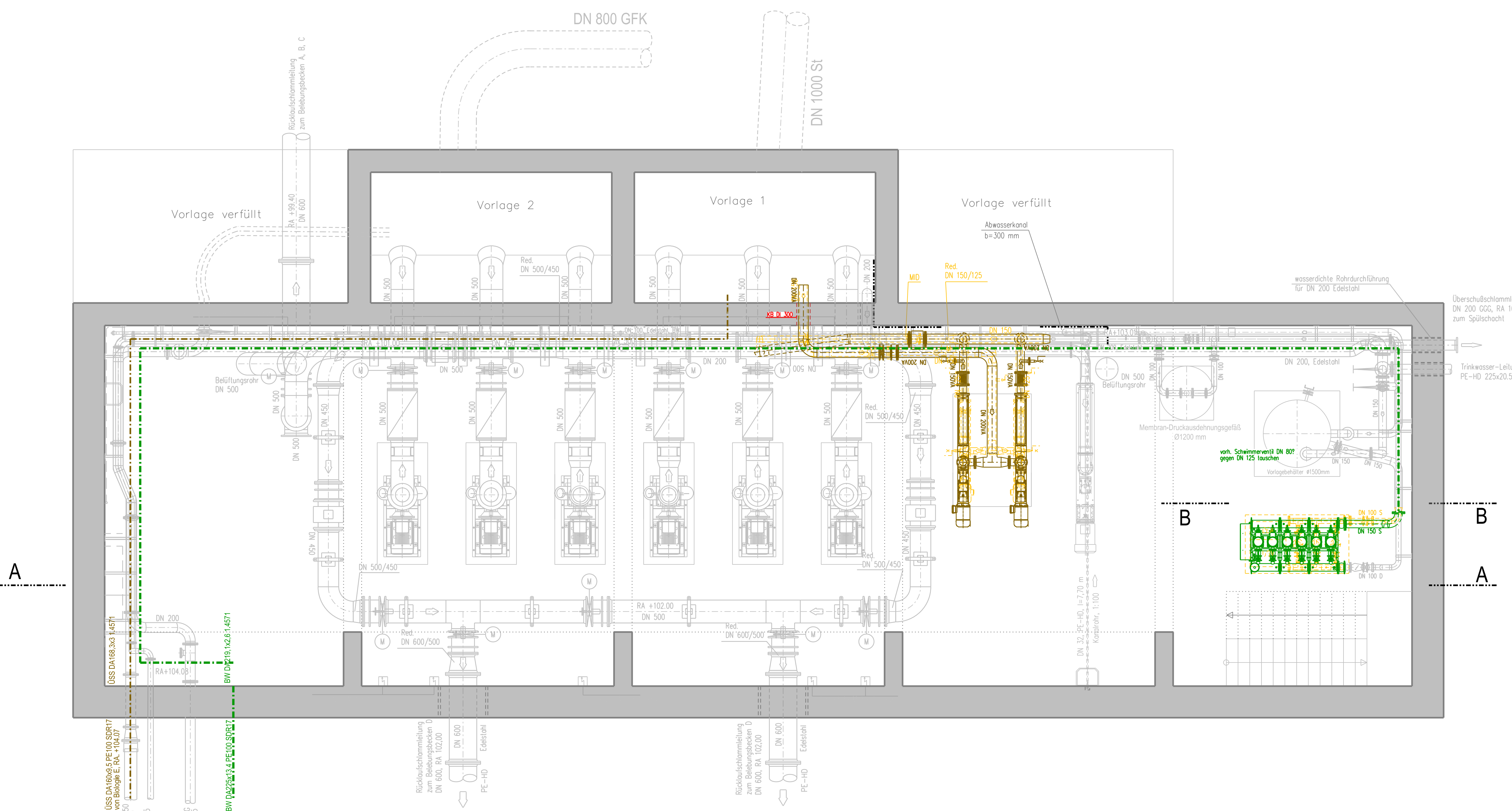
Schnitt A-A



Schnitt B-B



Grundriss +104.00



Legende

- Bestand
- Rückbau
- Planung Betriebswasser
- Planung Überschussschlamm

Höhen Bezugssystem: DHHN92 (NHN), Höhenstatus 160  
Lage Bezugssystem: UTM Zone 33N (ETRS 89)

c	Änderungen zur Ausschreibung VE 9/05	09.05.2005	Art		
b	Überarbeitet	13.01.2005	Art		
a	entw.	21.10.2004	Stb		
Rev.	Änderung	Datum	Inventar	geprüft	

**Leipziger**  
Wasserwerke

**TUTTAHS & MEYER**  
INGENIEURGESELLSCHAFT  
In Wasser-, Abwasser- und Energiebereich tätig  
Leipziger Universitätsstraße 74  
44789 Bochum  
Deutschland  
Tel. +49 234 33305-0  
Fax: +49 234 3330511  
info@tutthaus-meyer.de  
www.tutthaus-meyer.de

**DAHLEM**  
Erdbecken  
Bestandende Ingenieure  
Gesellschaft & Co.  
Wasserwirtschaft KG  
Bismarckstr. 7  
45130 Essen  
Tel. +49 (0) 201 8967-0  
Fax: +49 (0) 201 8967-123  
www.dahlem-ingenieur.de

Aufgestellt: Bochum, im	Gezeichnet:	Bearbeitet:	Geprüft:
O. Skiba	M. Sack	J. Alts	
Datums:	KIKW_Leipzig_1370_007_AK_Rosental_Kapazitätsverweigerung_037_Ausführungsplanung		

Projekt	Kläranlage Rosental Kapazitätsverweigerung
Inhalt	Umbau Rücklaufschlammabpumpstation 1 Grundriss und Schnitt
Planungsphase	Ausführungsplanung
Zeichnungs-Nr.	1370 007/037 107 01 c
Skala	1:50