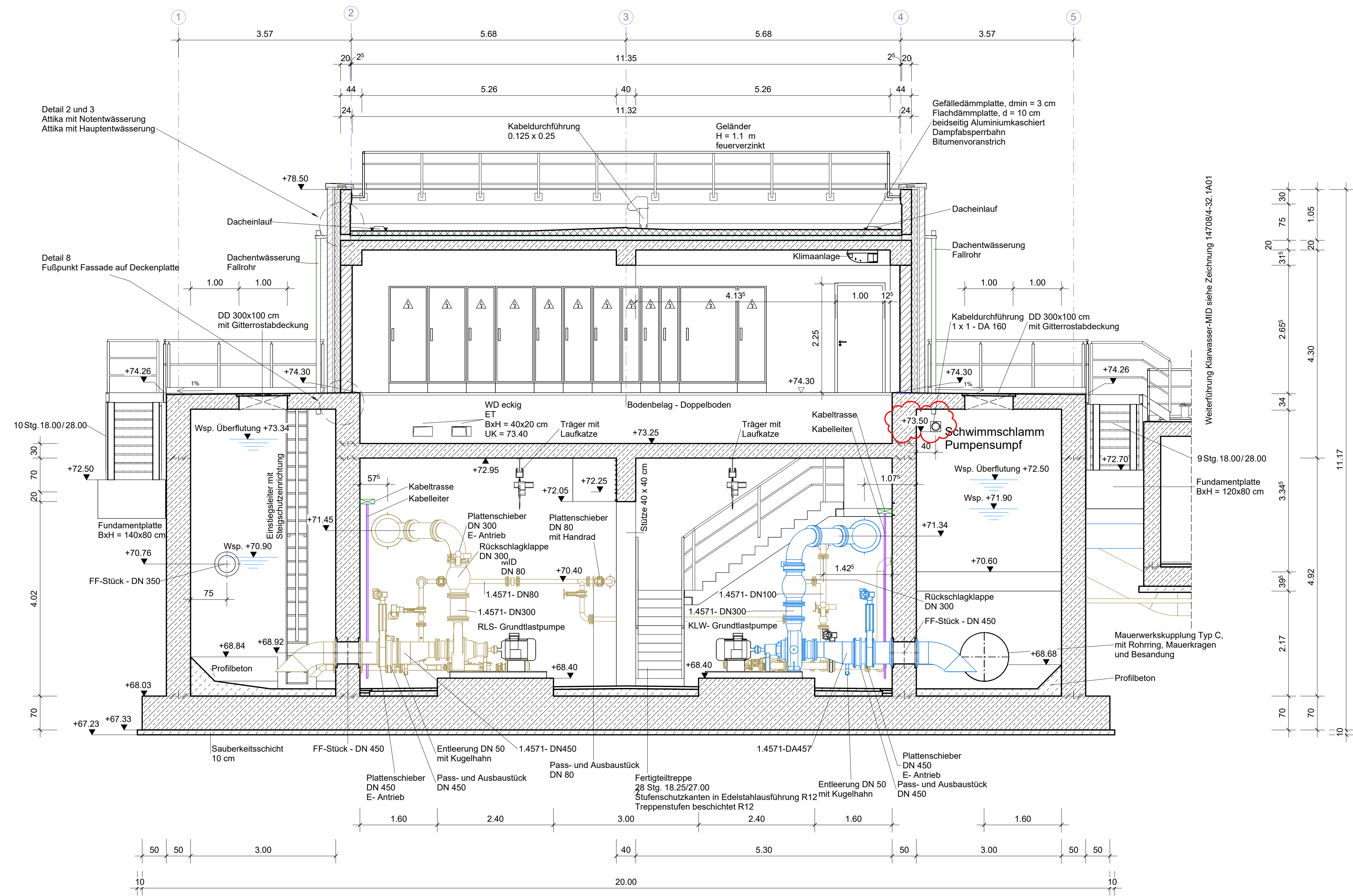
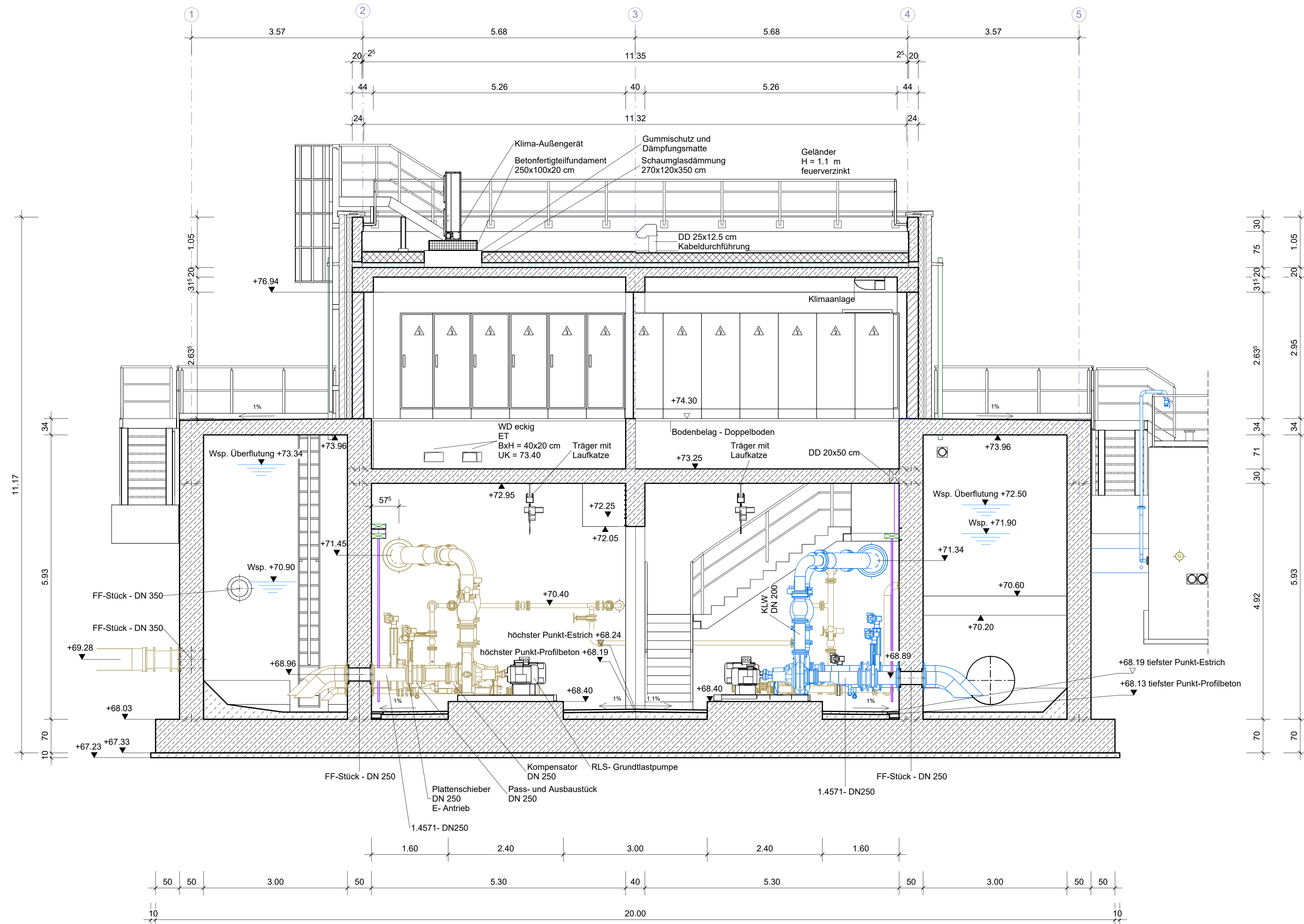


Schnitt A - A



Schnitt B - B



b. 08.12.2025	Nassery	Oelert	Anpassung der Türen Nr. 4 und 5 sowie der Kabeldurchführungen
a. 23.09.2025	Nassery	Oelert	Ergänzung der Details
0. 30.07.2025	Nassery	Oelert	Zur Ausführung freigegeben
Index	Datum	Gezeichnet	Geprüft
Diese Zeichnung wurde mit CAD erstellt. Die Zeichnung ohne Index wurde bereits unterschrieben. Zeichnungen mit dem anschließenden Index sind ohne neue Unterschrift gültig.			
Daten: Bernhard Ingenieure GmbH & Co. KG, Rosenstraße 105 Borsessen T. 45136 Essen Fax +49 (0)201 8807-12 Fax +49 (0)201 8807-123 www.bernhard-ingenieure.de			
DAHELM Dr.-Ing. Florian Schmidt Aufgebl. Essen, im Juli 2025			
Gezeichnet	M. Nassery	Bearbeitet	C. Oelert
Geprüft			Dr. F. Schmidt
Dateiname: D:\bau\14708 - Klär-Anlage\14708_4-32-1A_XL\A01-PN.rvt			

Der Empfänger dieser Zeichnung ist verpflichtet, diese vertraulich zu behandeln. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Vervielfältigung und Mitteilung fremder Inhalte - auch auszugsweise - ist nicht gestattet, soweit nicht schriftlich zugestimmt. Die hier gezeigten Konstruktions- und System- und sonstigen geistigen Eigentümern und stellen unter Urheberrecht. Alle Rechte vorbehalten.

Ahiener Umweltbetriebe
SD WIND & WETTER
DAHELM
Auftraggeber

Projekt
Kläranlage Ahlen
Umbau und Modernisierung der Abwasserlinie

Inhalt
Rücklaufschlamm und Klarwasserpumpwerk
Schnitt A-A
Schnitt B-B

Planungsbereich
Ausführung

Zeichnungsdatum
14708 / 4.32 A 05

Index
b

Multiscale
1: 50