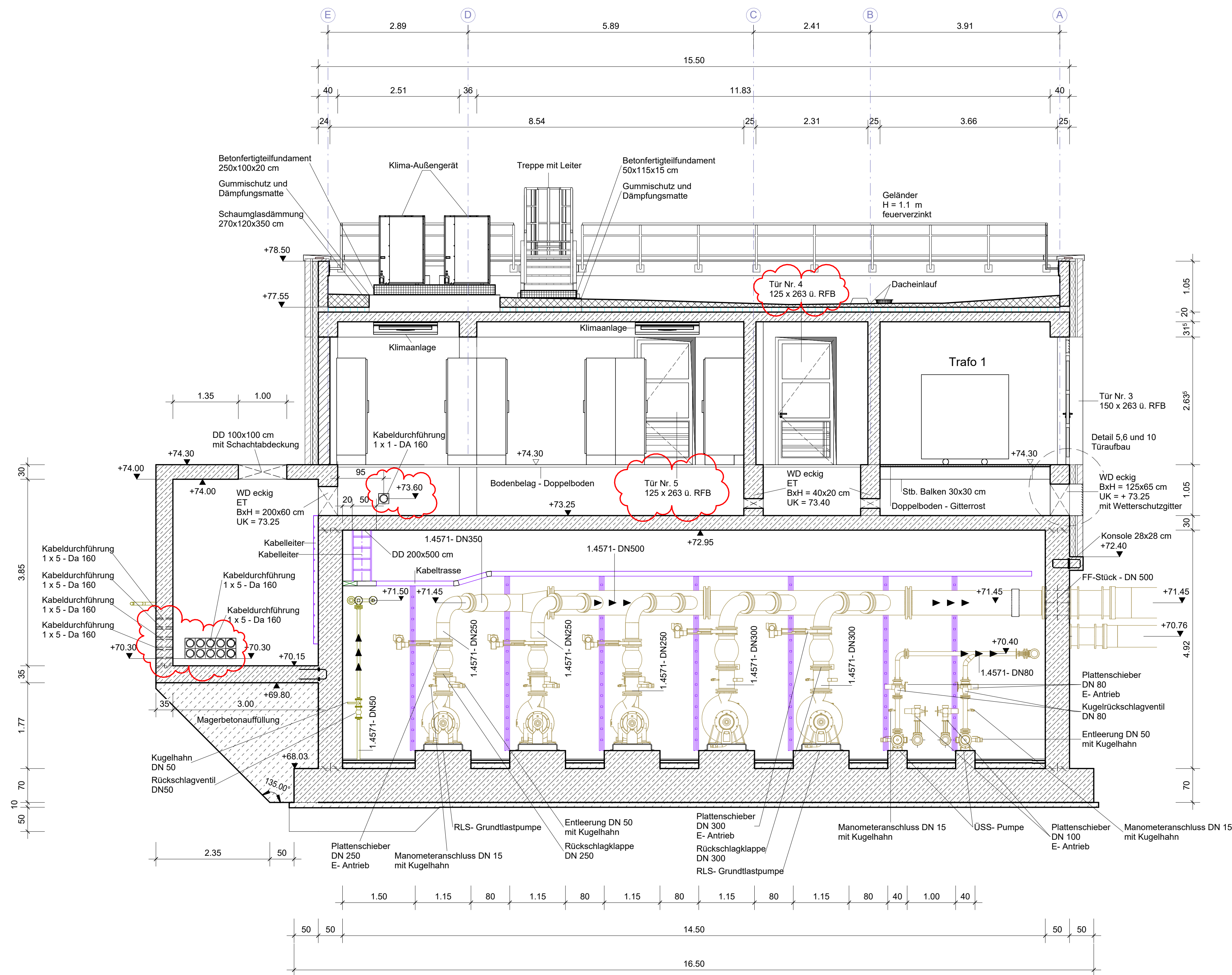
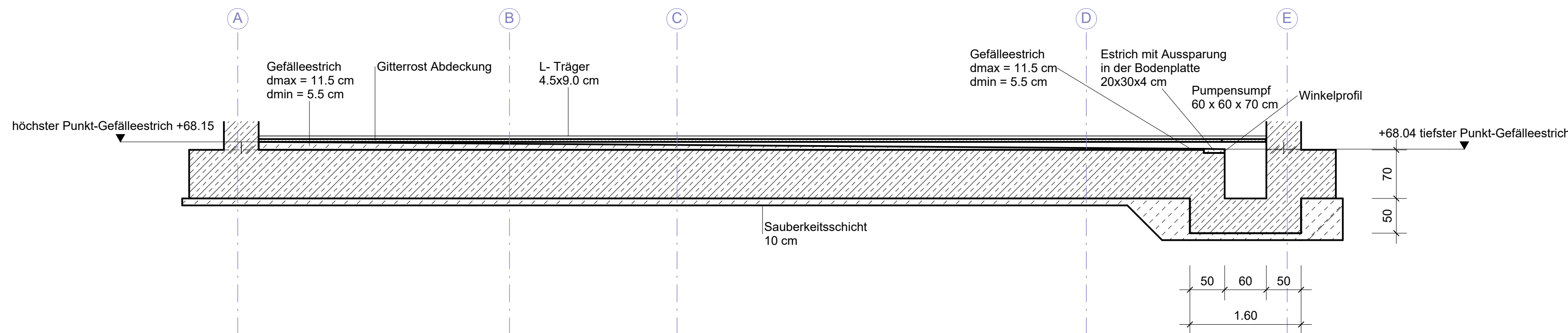


Schnitt E - E



Längsschnitt-Rinne



| | | | | |
|--|------------|---|----------------|---|
| 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 | Art der Änderung |
| Diese Zeichnung wurde mit CAD erstellt. Die Zeichnung ohne Index wurde bereits unterschrieben. Zeichnungen mit den anschließenden Indizes sind ohne neue Unterschrift gültig. | | | | |
| Dahlem Beratende Ingenieure GmbH & Co. Wasserwirtschaft KG Bonsiepen 7 - 45136 Essen Fon: +49 (0)201 8967-0 Fax: +49 (0)201 8967-123 www.dahlem-ingenieure.de | | <div>DAHLEM</div> <div>ppa. Dr. Ing. Florian Schmidlein</div> <div>Dr.-Ing. Florian Schmidlein Aufgestellt: Essen, im Juli 2025</div> | | |
| Gezeichnet | M. Nassery | Bearbeitet | C.Oelert | Geprüft |
| | | | | Dr. F. Schmidlein |
| Datensatz | | | | |
| Autodesk Docs://14708 - KA Ahlen/14708_4-32-1A_KLARW-PW.rvt | | | | |
| Der Empfänger dieser Zeichnung ist verpflichtet, diese vertraulich zu behandeln. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts - auch auszugsweise - ist nicht gestattet, soweit nicht schriftlich zugestanden. Die hier gezeigten Anordnungen und Systeme sind unser geistiges Eigentum und stehen unter Urheberrecht. Alle Rechte vorbehalten. | | | | |
| Ahlener Umweltbetriebe BEI WIND & WETTER | | STADT AHNEN - Ahlener Umweltbetriebe • 59225 Ahlen | | |
| | | Auftraggeber | | |
| Projekt | | | | |
| Kläranlage Ahlen | | | | |
| Umbau und Modernisierung der Abwasserlinie | | | | |
| Inhalt | | | | |
| Rücklaufschlamm und Klarwasserpumpwerk | | | | |
| Schnitt E-E | | | | |
| Planungsphase | Ausführung | | Zeichnungs-Nr. | 14708 / 4.32 A 07 |
| | | | Index | b |
| | | | Maßstab | 1: 50 |