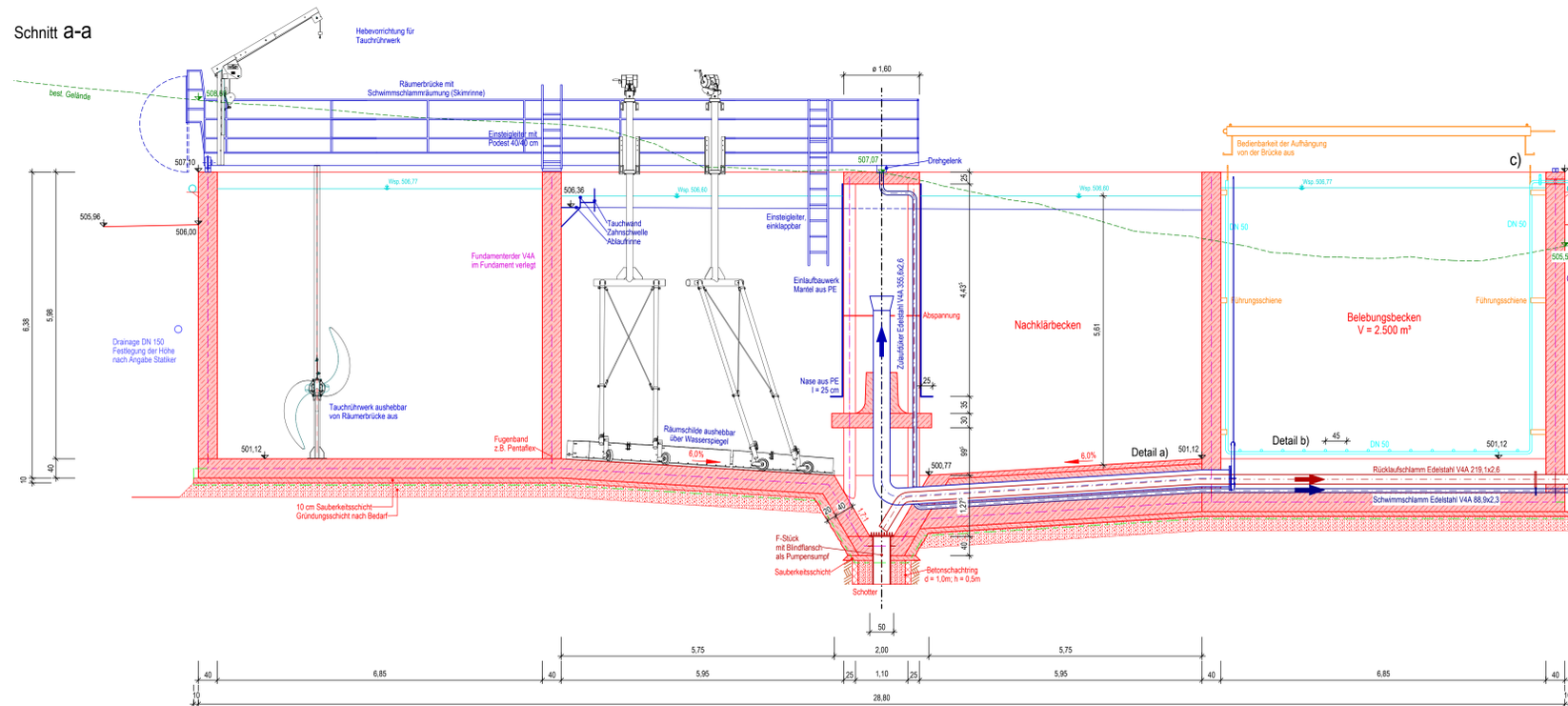
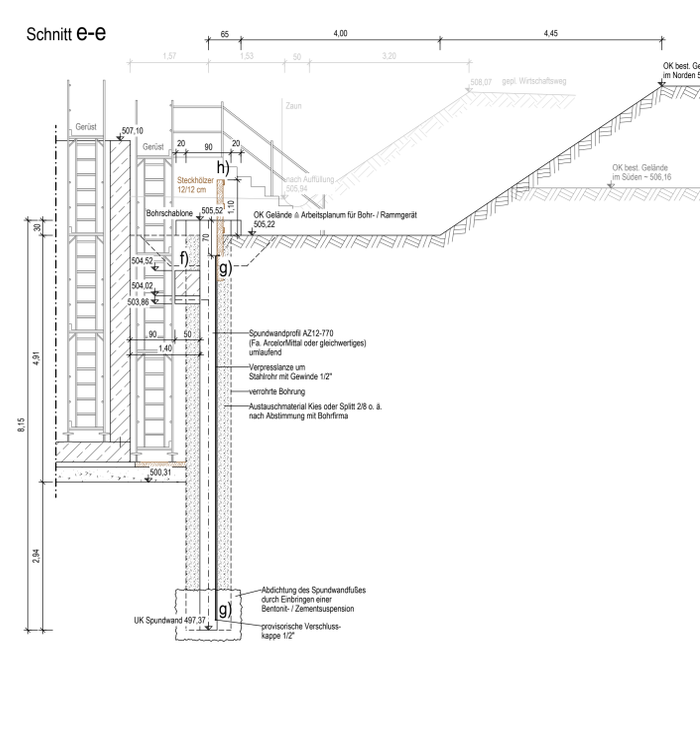


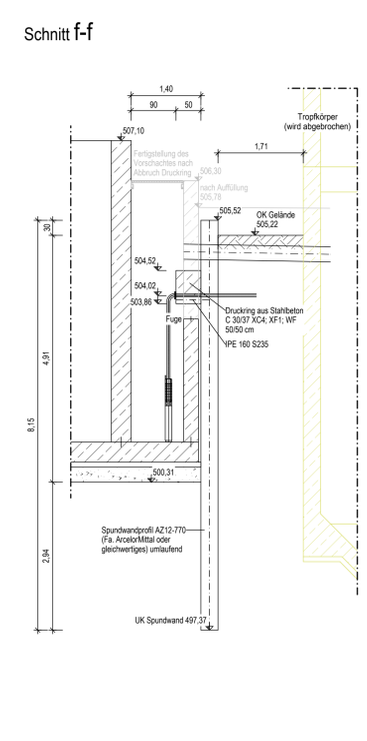
Schnitt a-a



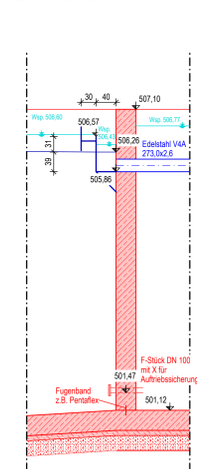
Schnitt e-e



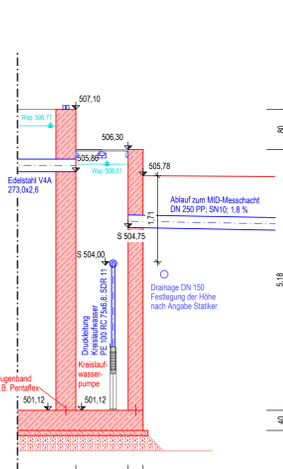
Schnitt f-f



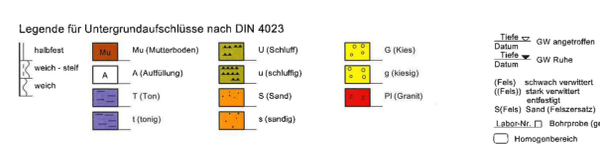
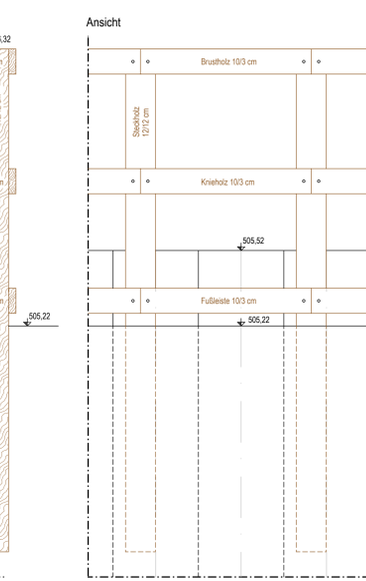
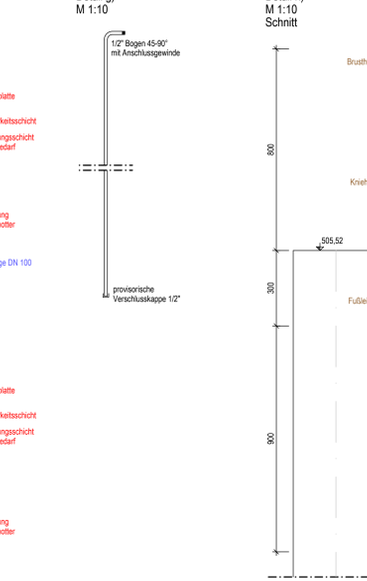
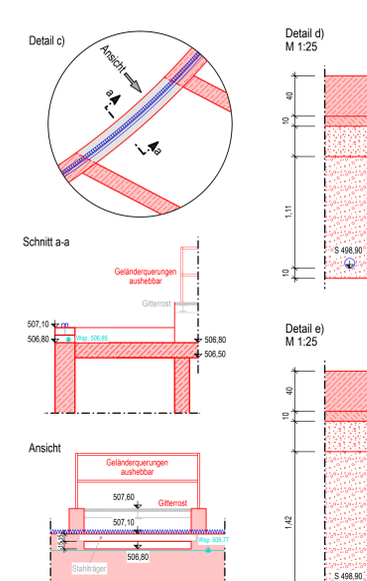
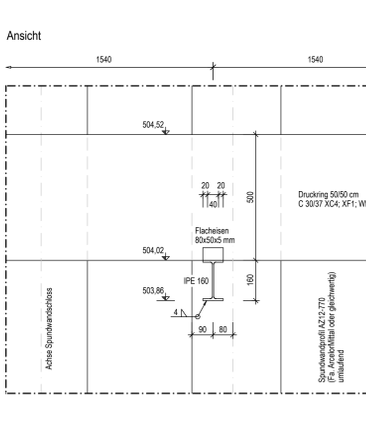
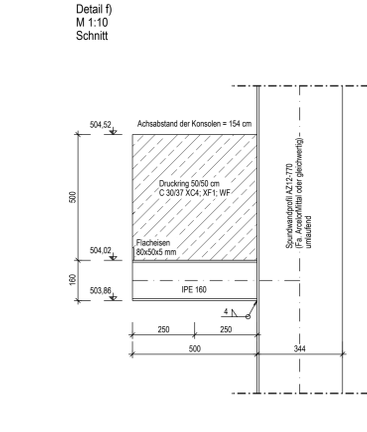
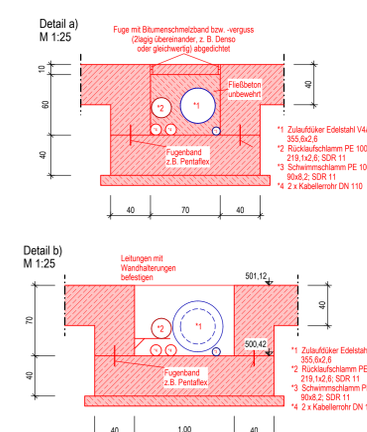
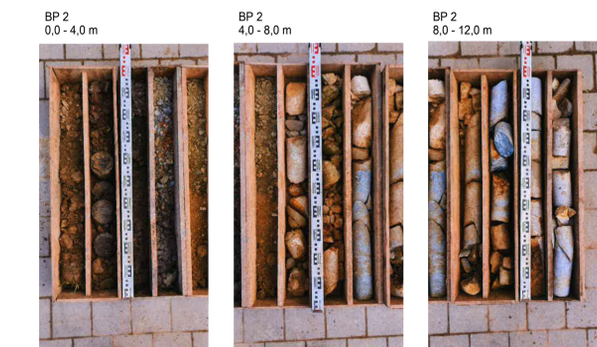
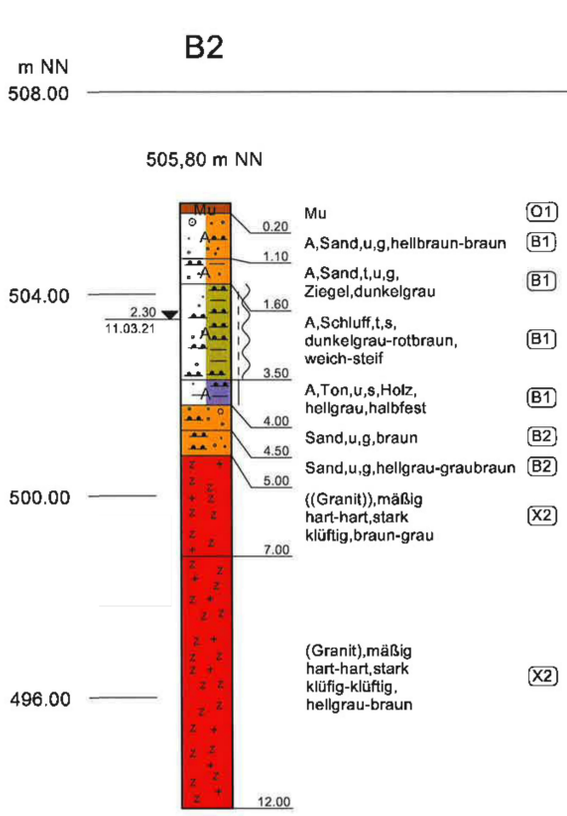
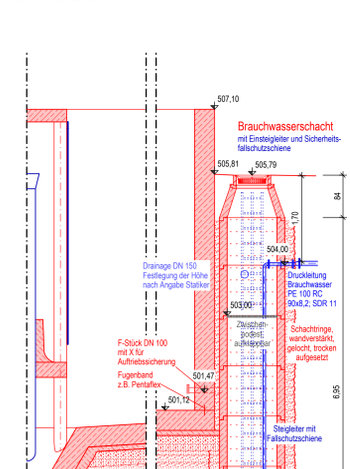
Schnitt b-b



Schnitt c-c



Schnitt d-d



Zeichenerklärung:
 maximaler Wasserspiegel

Das Becken ist bis zu einem Wasserstand von 92,72 m ü. NN auftriebssicher. Der Einbau einer Flutgitteröffnung bei 502,52 m ü. NN wird empfohlen. Kabelverlauf siehe Lageplan Elektroplaner.

Markt Eslarn
 Marktplatz 1
 92693 Eslarn
 AUFTRAGGEBER

Beratende Ingenieure
 Bauingenieurwesen
 K. Schemmel
 G. Schwab
 AUFTRAGNEHMER

Entwurfplanung
 LEISTUNGSPHASE

Erträgeung der Kläranlage
 Ausbaugröße 4.800 EW (BSB)
 PROJEKT
 Kombibecken
 (Belebungsbecken / Nachklärbecken)
 Schnitte, Details
 PLANANSICHT



K. Schemmel
 G. Schwab
 AUFTRAGNEHMER

Weiden, 20.06.2023
 Ort Datum

Z504-091-24
 PLANNUMMER

1:50; 1:25; 1:10
 MASSSTAB