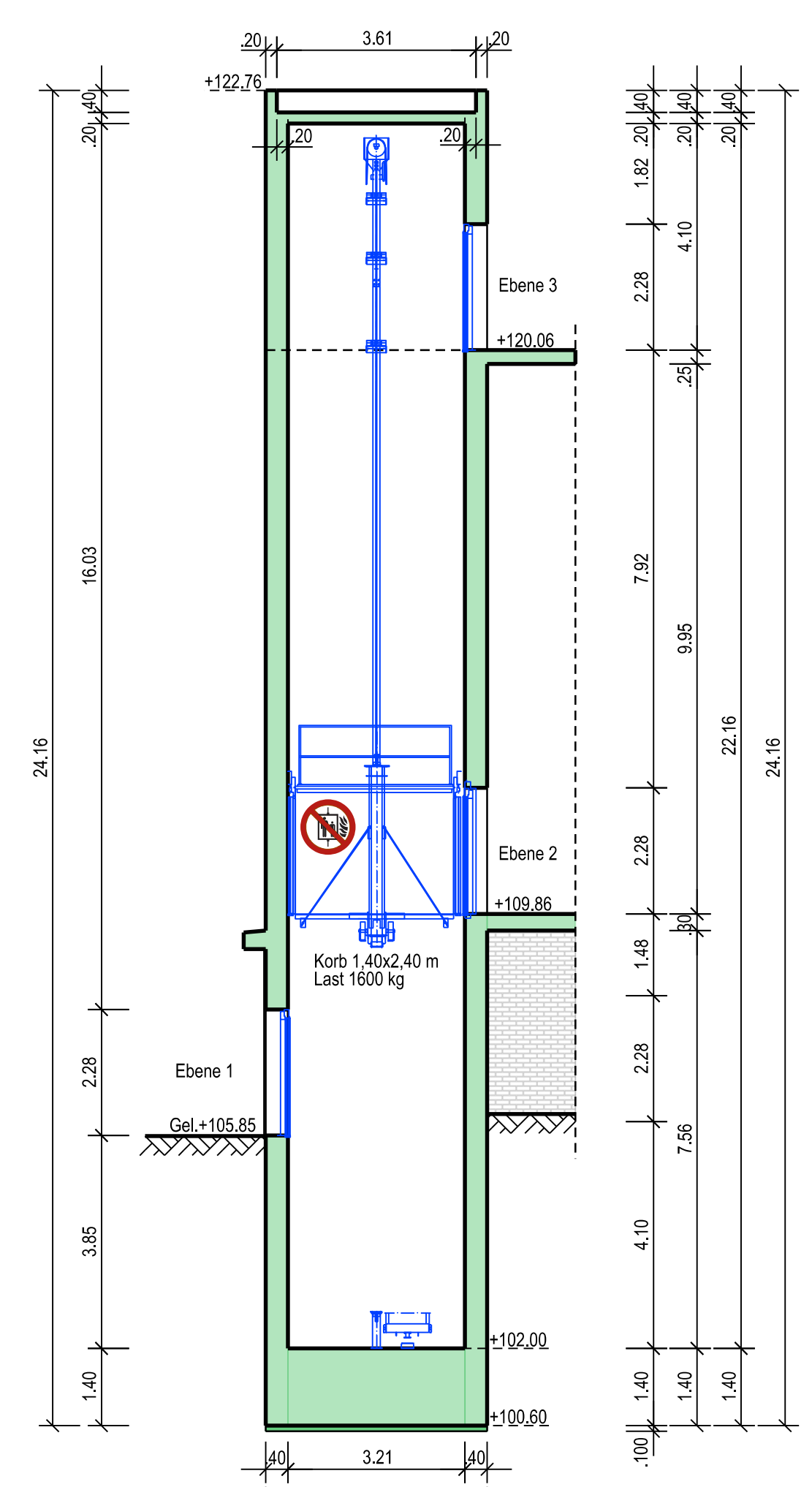
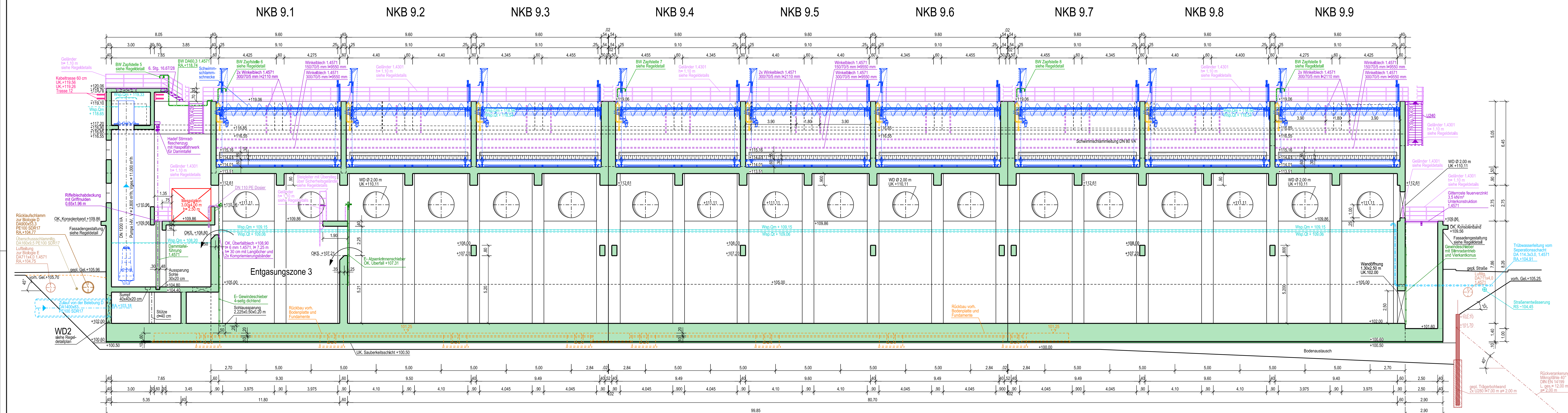
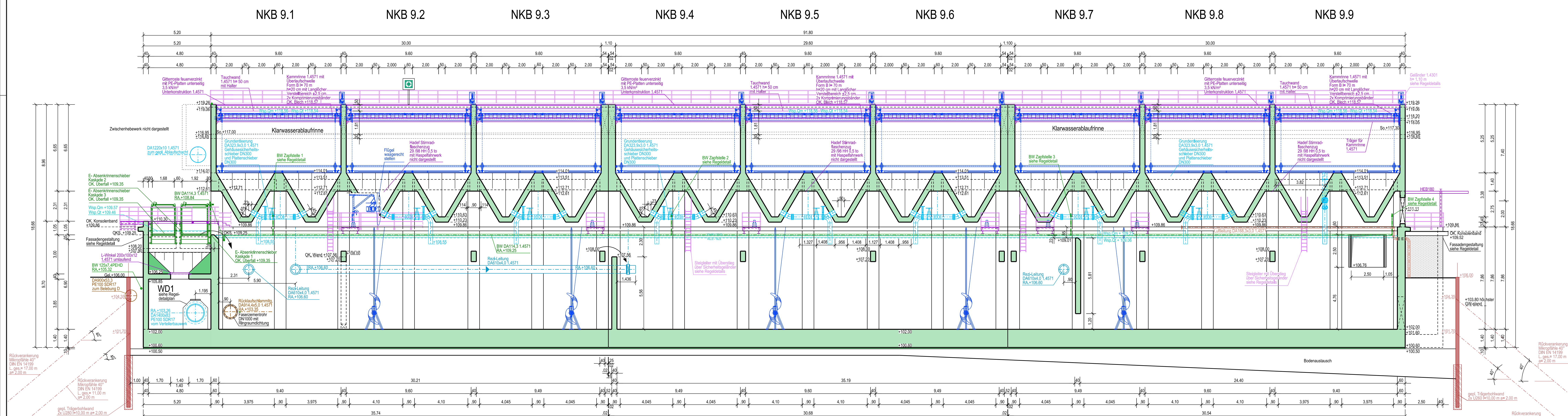


Schnitt A - A

Schnitt 1 - 1
Aufzugsschacht



Schnitt B-B



Höhenbezugssystem: DHHN92 (NHN), Höhenstatus 160
Lagebezugssystem: UTM Zone 33N (ETRS 89)

Rev.	Geändert	21.12.2024	Seite	-
1	Geändert	18.08.2024	Alt	-
2	Geändert	18.08.2024	Alt	-
3	Geändert	18.08.2024	Alt	-
4	Geändert	18.08.2024	Alt	-
5	Geändert	18.08.2024	Alt	-

Rev.	Geändert	21.12.2024	Seite	geplant
1	Geändert	21.12.2024	Alt	-
2	Geändert	21.12.2024	Alt	-
3	Geändert	21.12.2024	Alt	-
4	Geändert	21.12.2024	Alt	-
5	Geändert	21.12.2024	Alt	-

Leipziger Wasserwerke

TUTTAS & MEYER
INGENIEURGESSELLSCHAFT
Gesellschaft für Ingenieurwesen und Projektmanagement

DAHLEM
Gesellschaft für Ingenieurwesen und Projektmanagement

Projekt: Klärwerk Rosental
Kapazitätserweiterung

Inhalt: Neubau Belebung E, Hebewerk NK 9.1 bis 9.9, Nachklärung 9.1 bis 9.9
Schnitt A und B

Planungsphase: Ausführungsplanung
Zeichnungs-Nr.: 1370 007 / 037 049 03
Seite: 1
Skala: 1:100