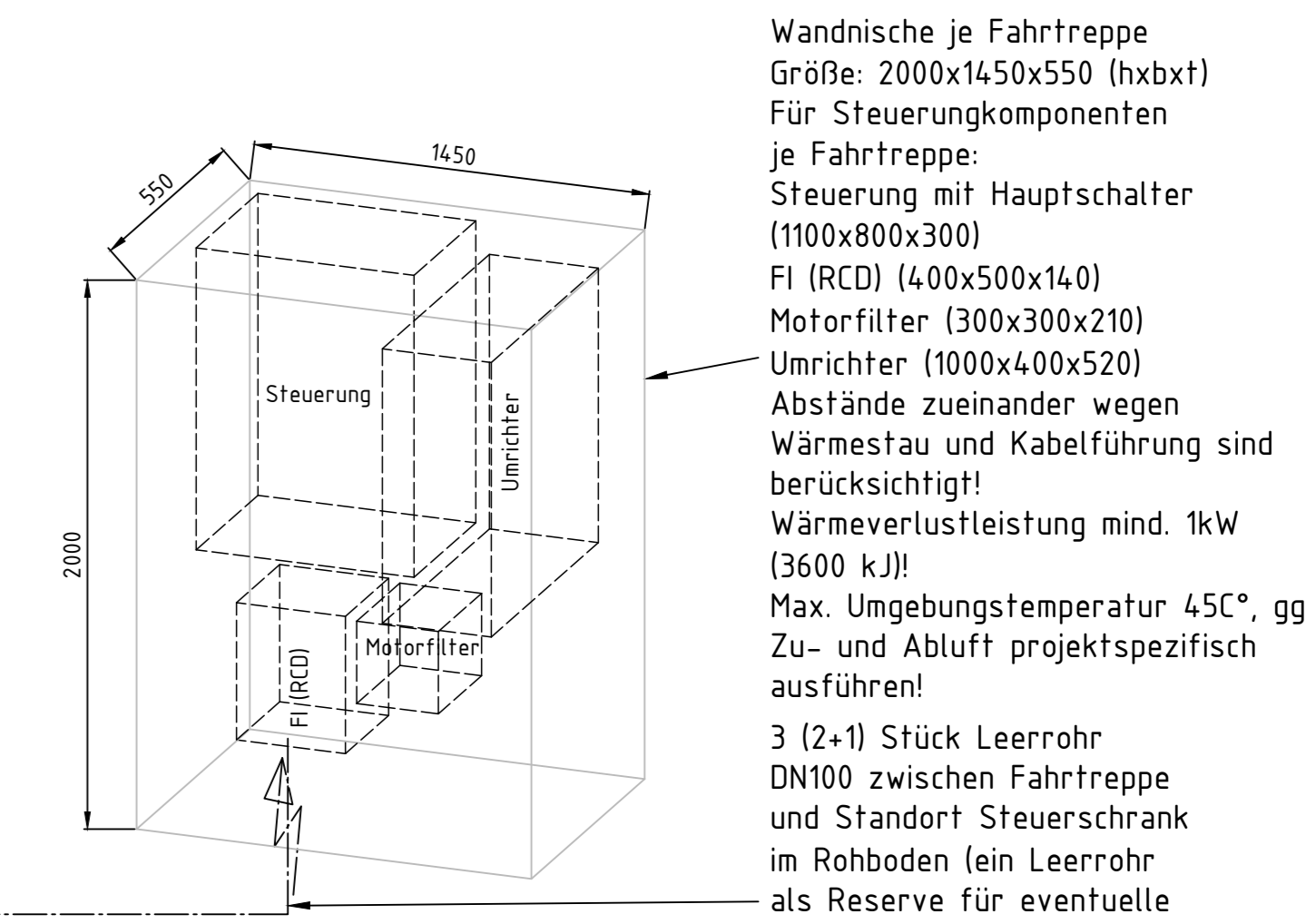
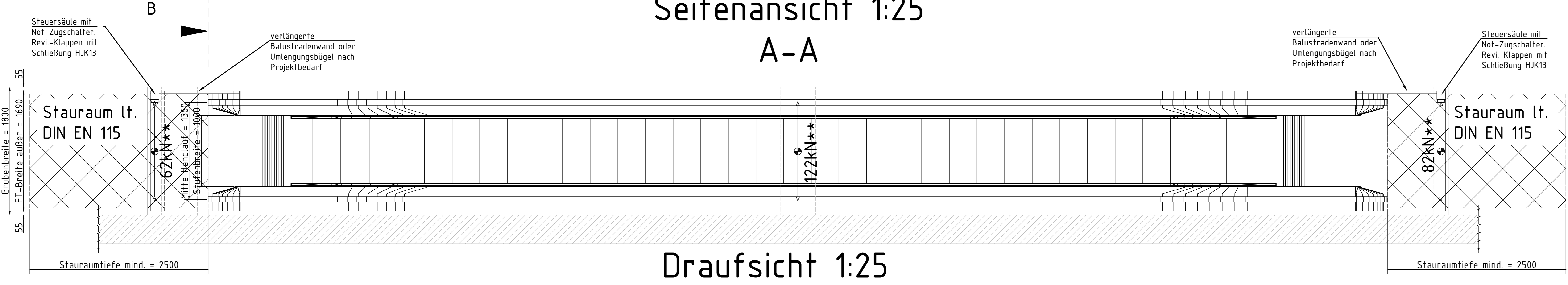
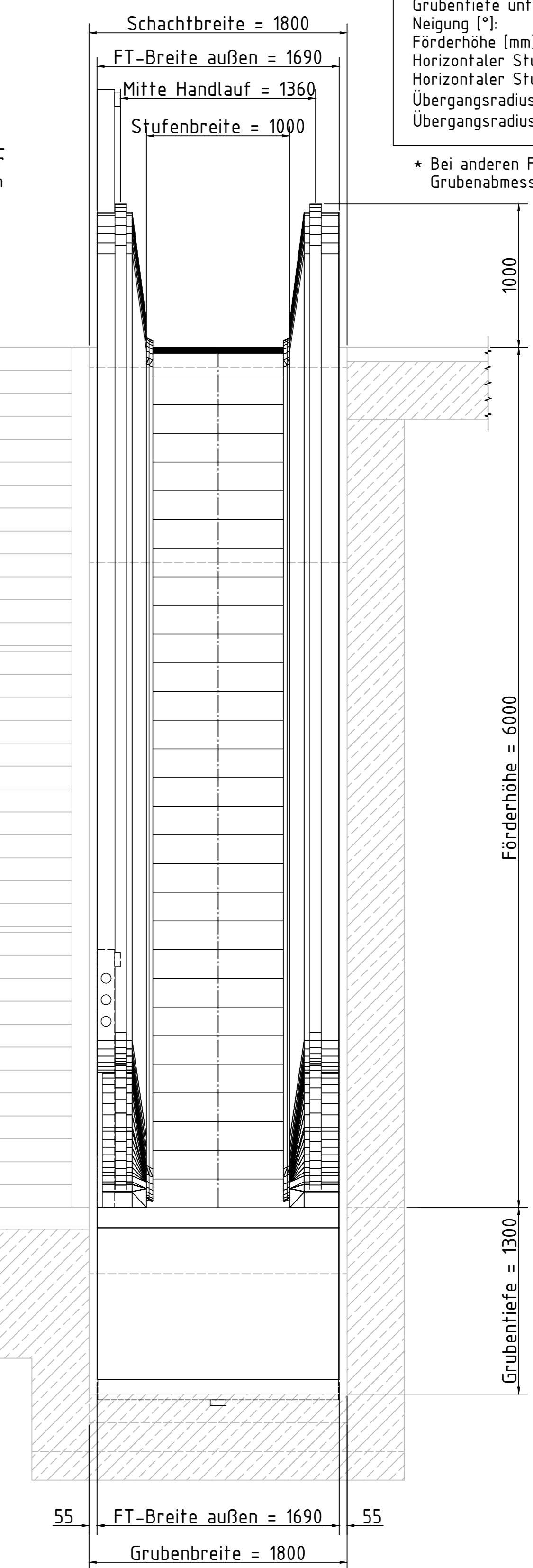
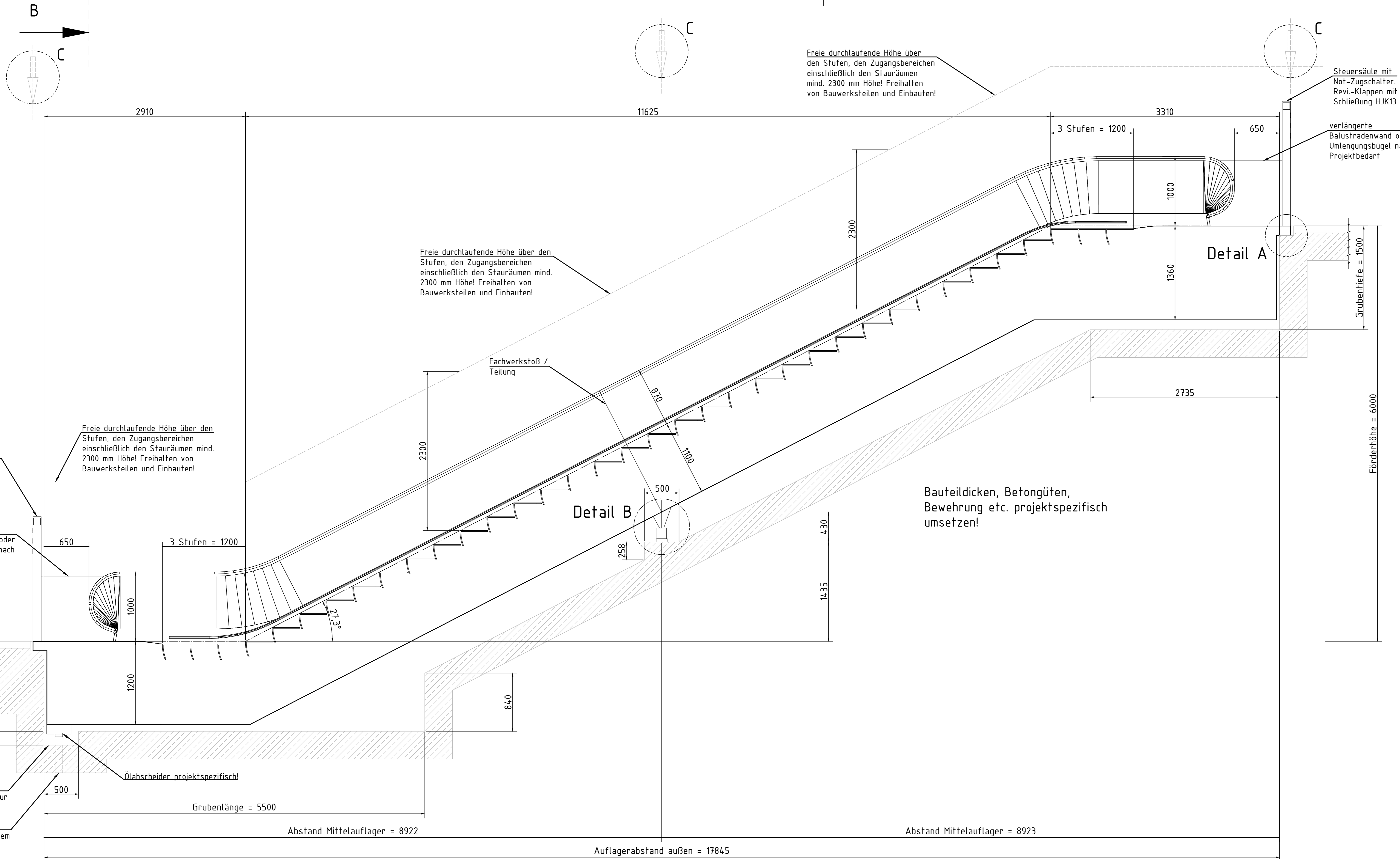
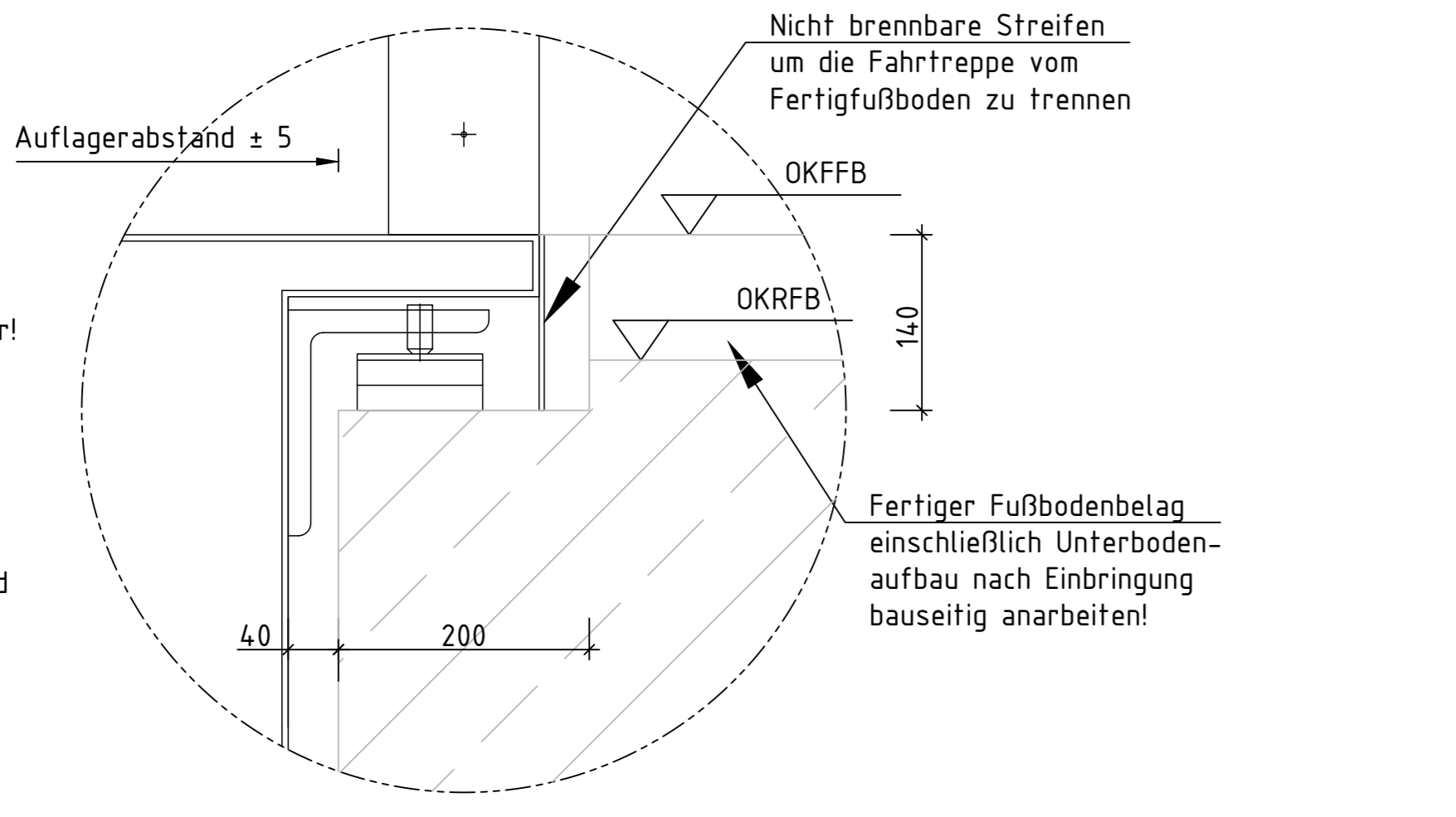


DB-Baustandard - Verkehrsfahrttreppe	
Technische Daten / Abmessungen	
Stufenbreite (mm)	1000
Fahrttreppegesamtbreite (mm)	1690
Grubenbreite (mm)*	1800
Grubentiefe oben (mm)*	1500
Grubentiefe unten (mm)*	1300
Neigung (%)	27,3
Förderhöhe (mm)*	6000
Horizontaler Stufenlauf unten (mm)	1200
Horizontaler Stufenlauf oben (mm)	1200
Übergangsradius oben (mm)	2700
Übergangsradius unten (mm)	2000

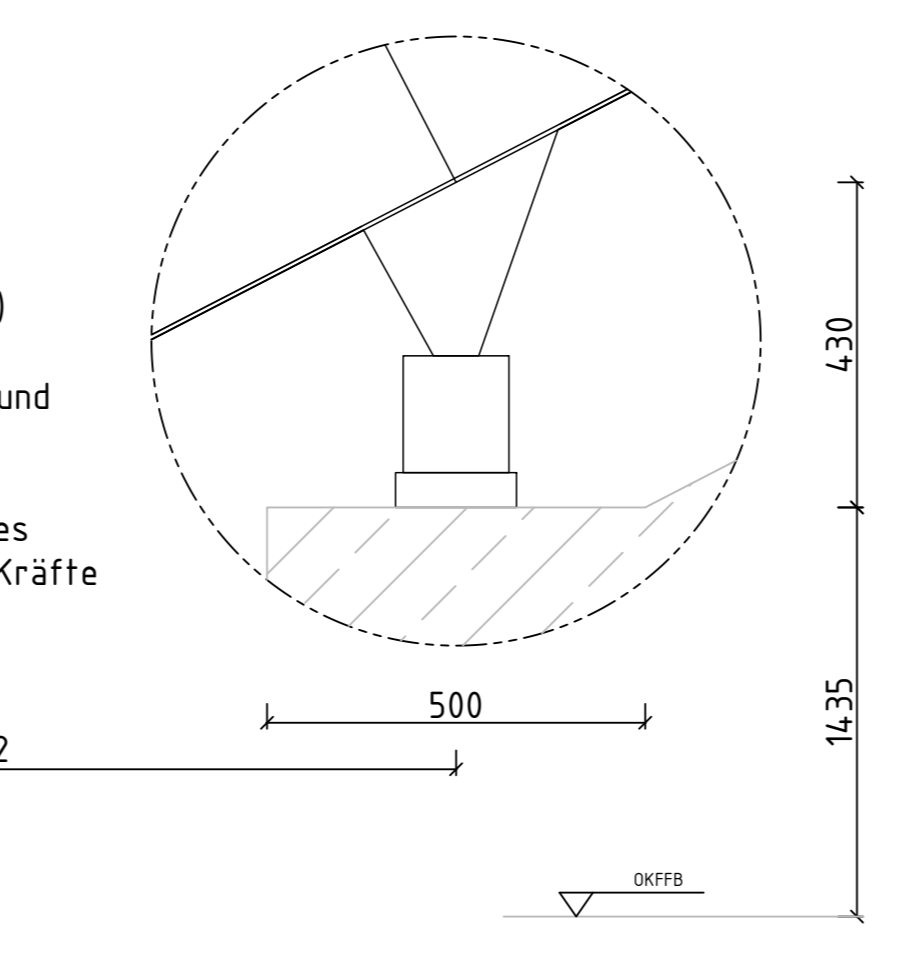
* Bei anderen Förderhöhen sind die vorgegebenen Grubenabmessungen ebenso umzusetzen!



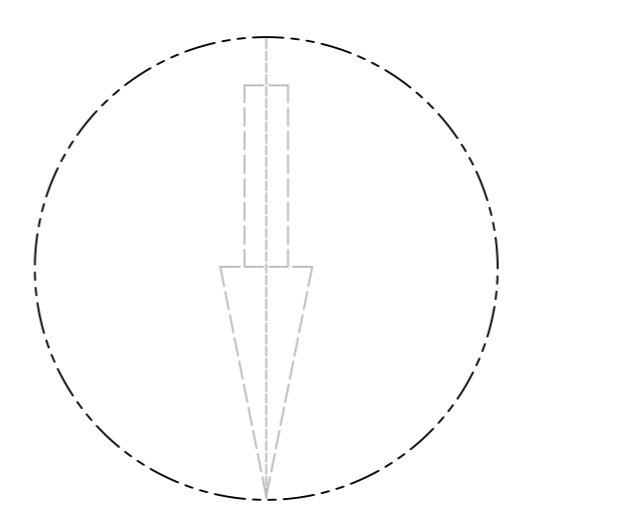
Detail A
M 1:5



Detail B
M 1:10



Detail C



** Lastangaben je Auflager projektspezifisch entsprechend Förderhöhe durch Fachplanung Maschinenteknik anpassen!

3			
2			
1			
Nr.	Änderungen bzw. Ergänzungen	Datum	Name
DB NETZE		Standardausführung Fahrttreppe Übersichtsplan Grundrisse, Schnitte, Details	
zugehöriges Lastenheft: Allgemeines Lastenheft Fahrttreppe		M f a Ausgabe vom: 25.10.2023 Ersteller: DB Station & Service AG Großschifffahrtstechnik Gebäudetechnik (GT), USF 22 Europaplatz 1, 10557 Berlin	
REGELEINBAU		FT 0 1 25.10.2023	