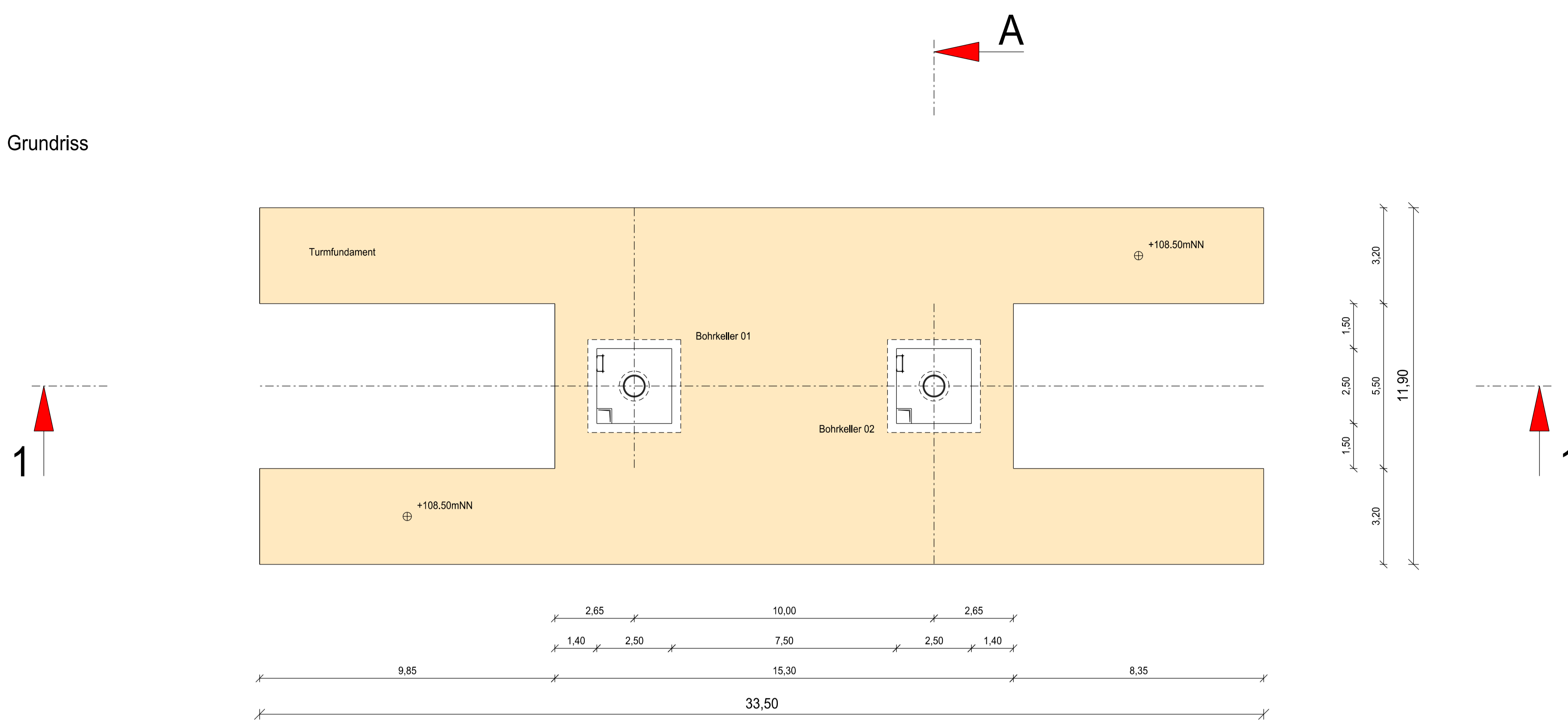
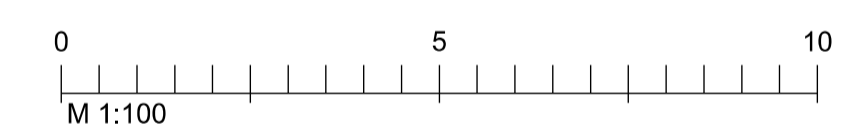
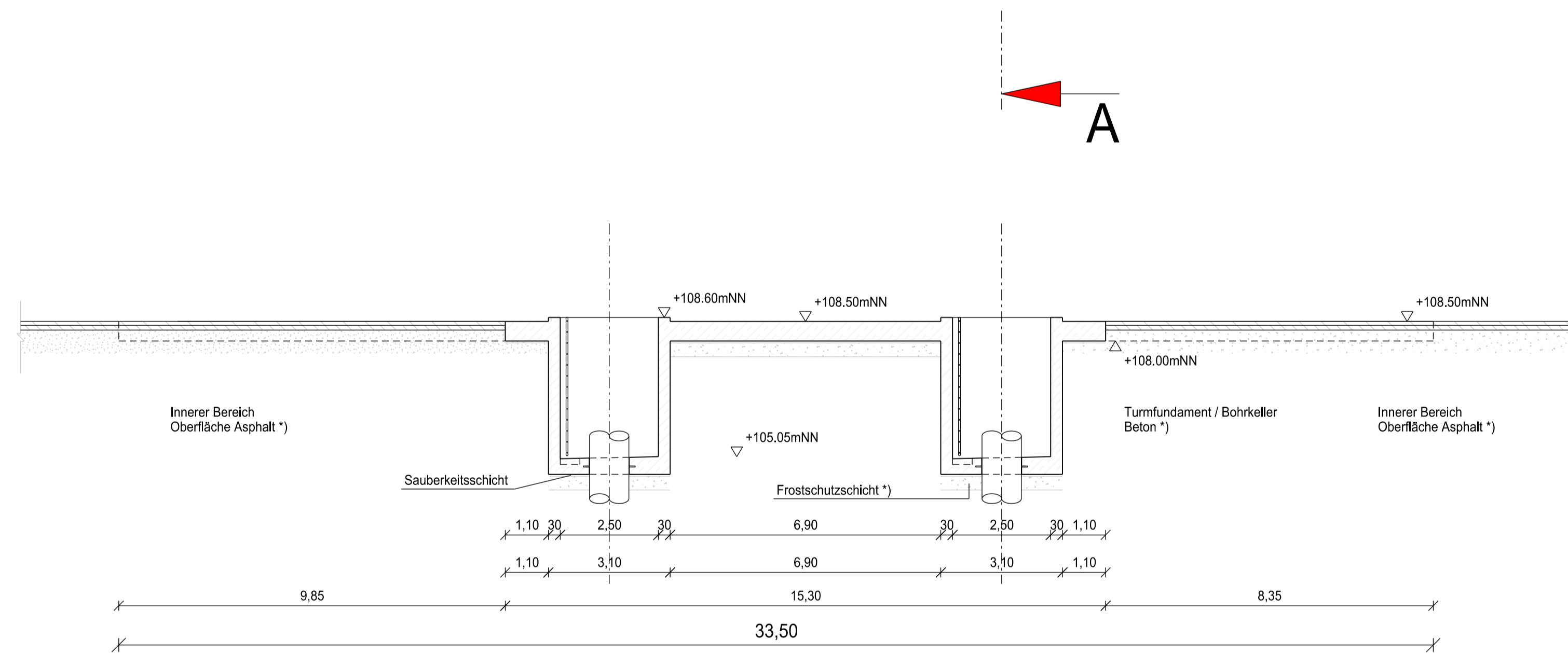


Grundriss



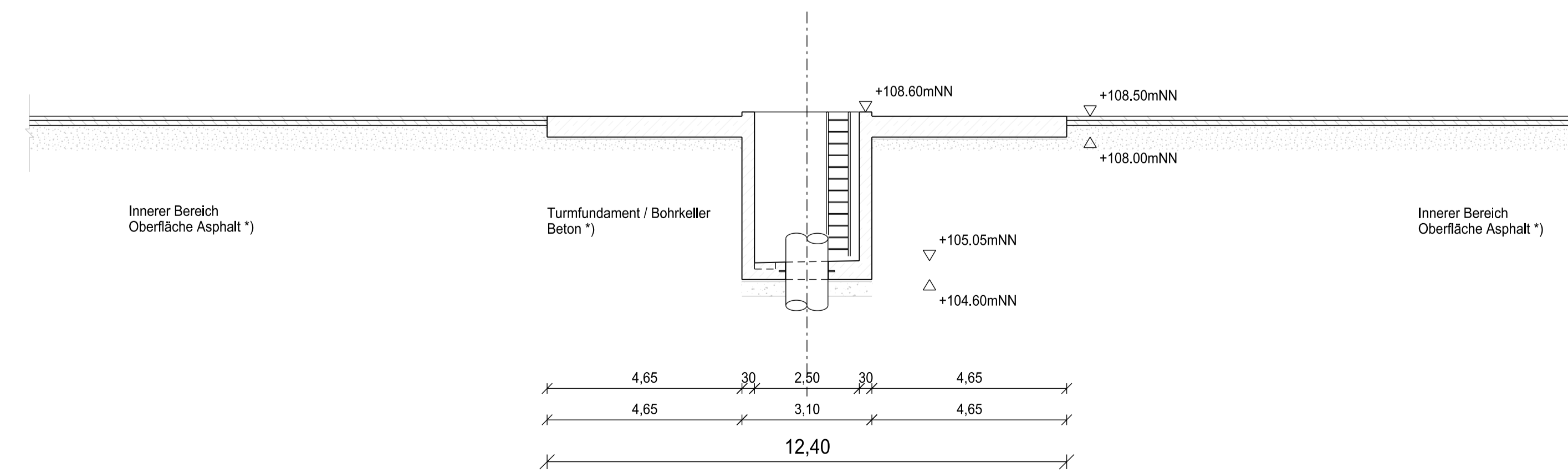
*) Aufbau / Materialstärken gemäß Angabe Bodengutachten und Statiker

Schnitt 1-1



Kraftwerks ±0,00m = +108,50 m ü. NN

Schnitt A-A



09						
08						
07						
06						
05						
04						
03	07.05.2020	Abgestimmte Ersterstellung		GasseT	SchröderH	SchröderH
02	21.02.2020	Abgestimmte Ersterstellung		GasseT	SchröderH	SchröderH
01	12.12.2019	Abgestimmte Ersterstellung		GasseT	SchröderH	SchröderH
Rev.	Status	Datum	Art der Änderung	Ersteller	Prüfer	Freigabe
Projekt: Geothermie Graben - Neudorf			Anlagenbezeichnung: GGN			
Bauherr: Deutsche Erdwärme GmbH Marktplatz 3 82031 Grünwald						
Ersteller: enpros			Zeichnung Nr.: GGN.EPC.900.LH011		Rev.: 03	
enpros consulting GmbH, Königstraße 87, 90402 Nürnberg			Betreiber-Zeichnung Nr.:			
Projekt Nr.: 1921			Benennung: Anordnungsplan Bohrkeller			
Maßstab: 1:100		Datum: 12.12.2019		Name: GasseT		
Ersteller: 12.12.2019		Prüfer: 12.12.2019		SchröderH		
Freigabe: 12.12.2019		SchröderH		Format: A1		Blatt Nr.: 1
Datei Name:			Blätter: 1			