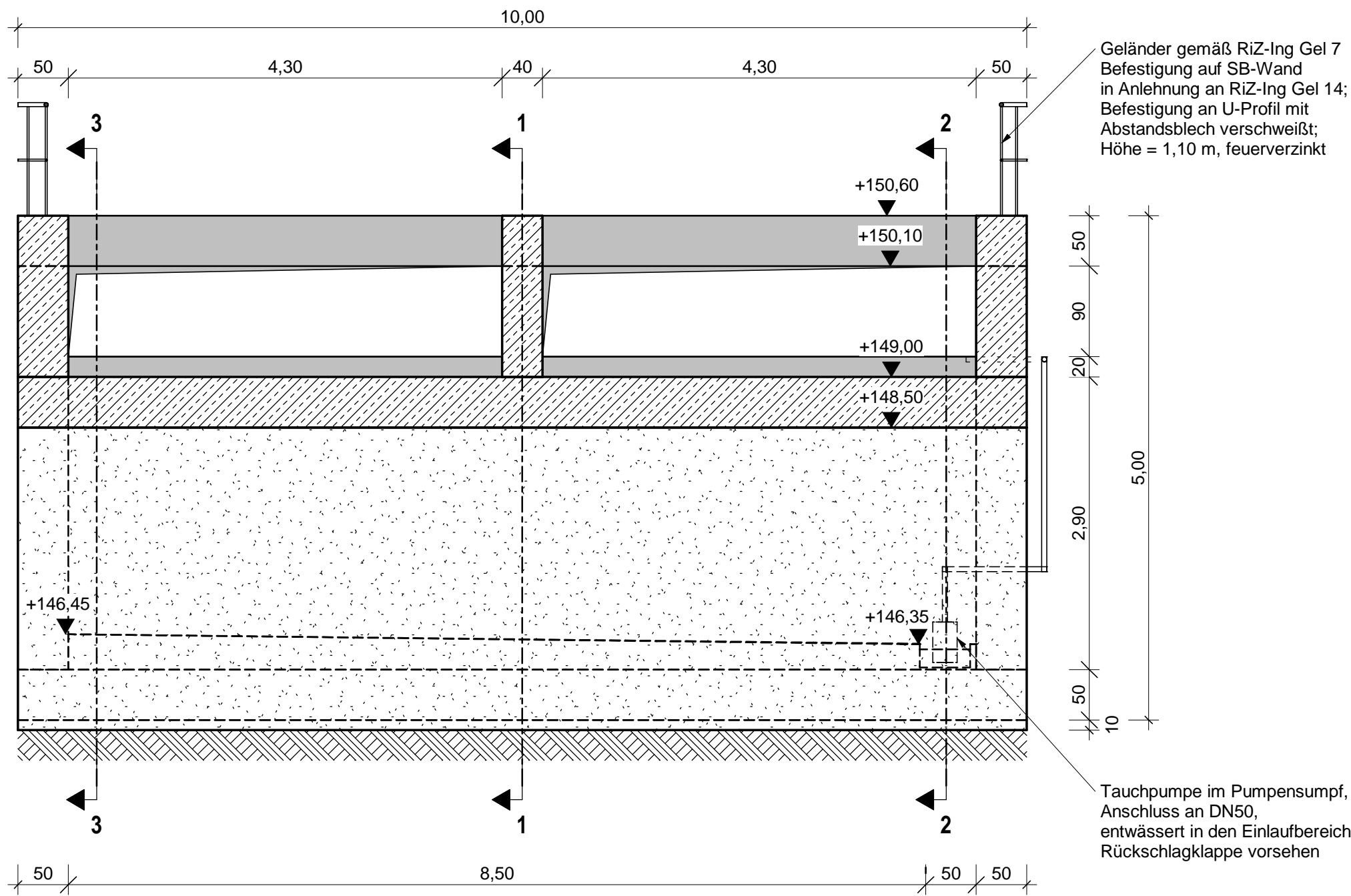
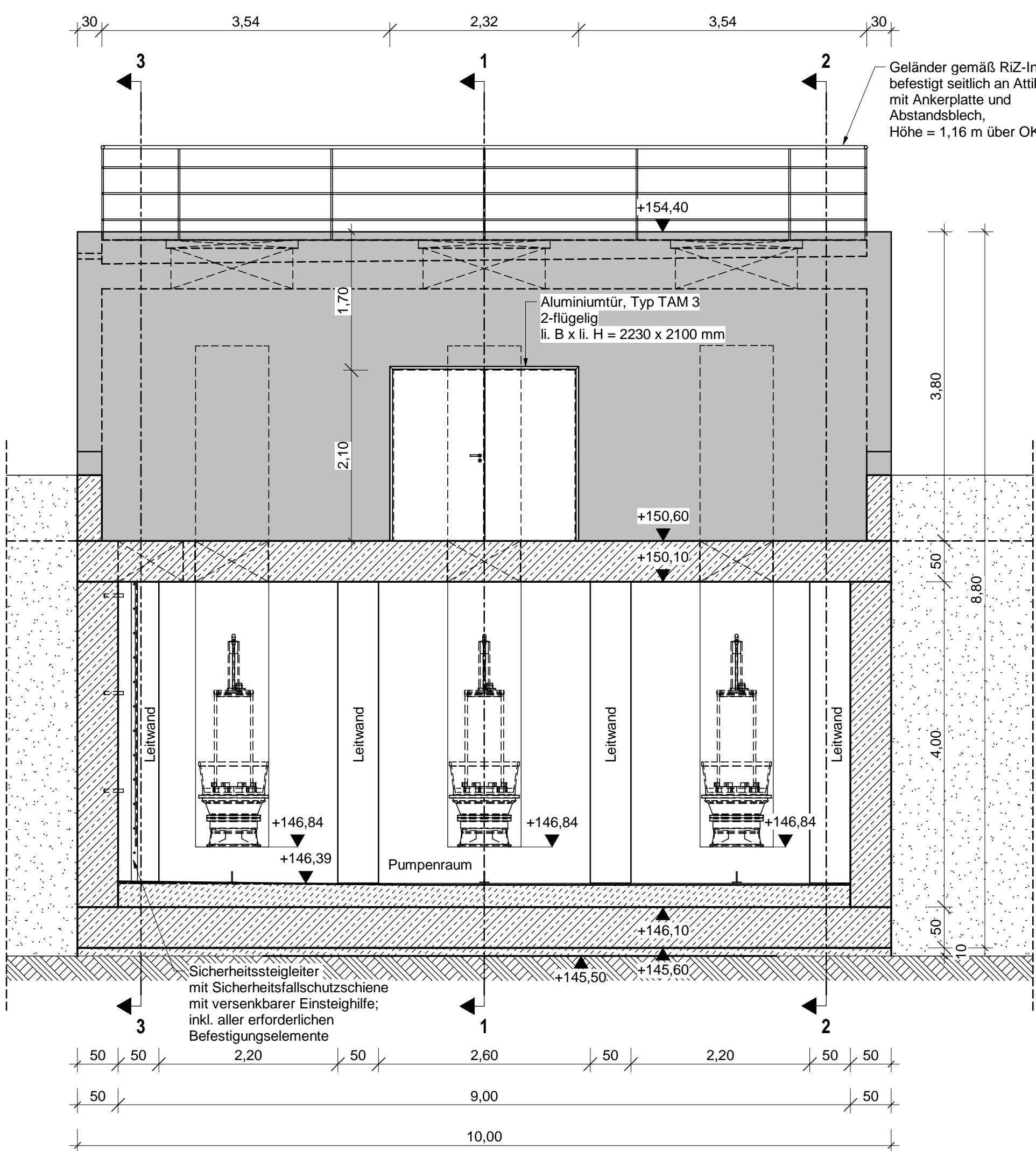


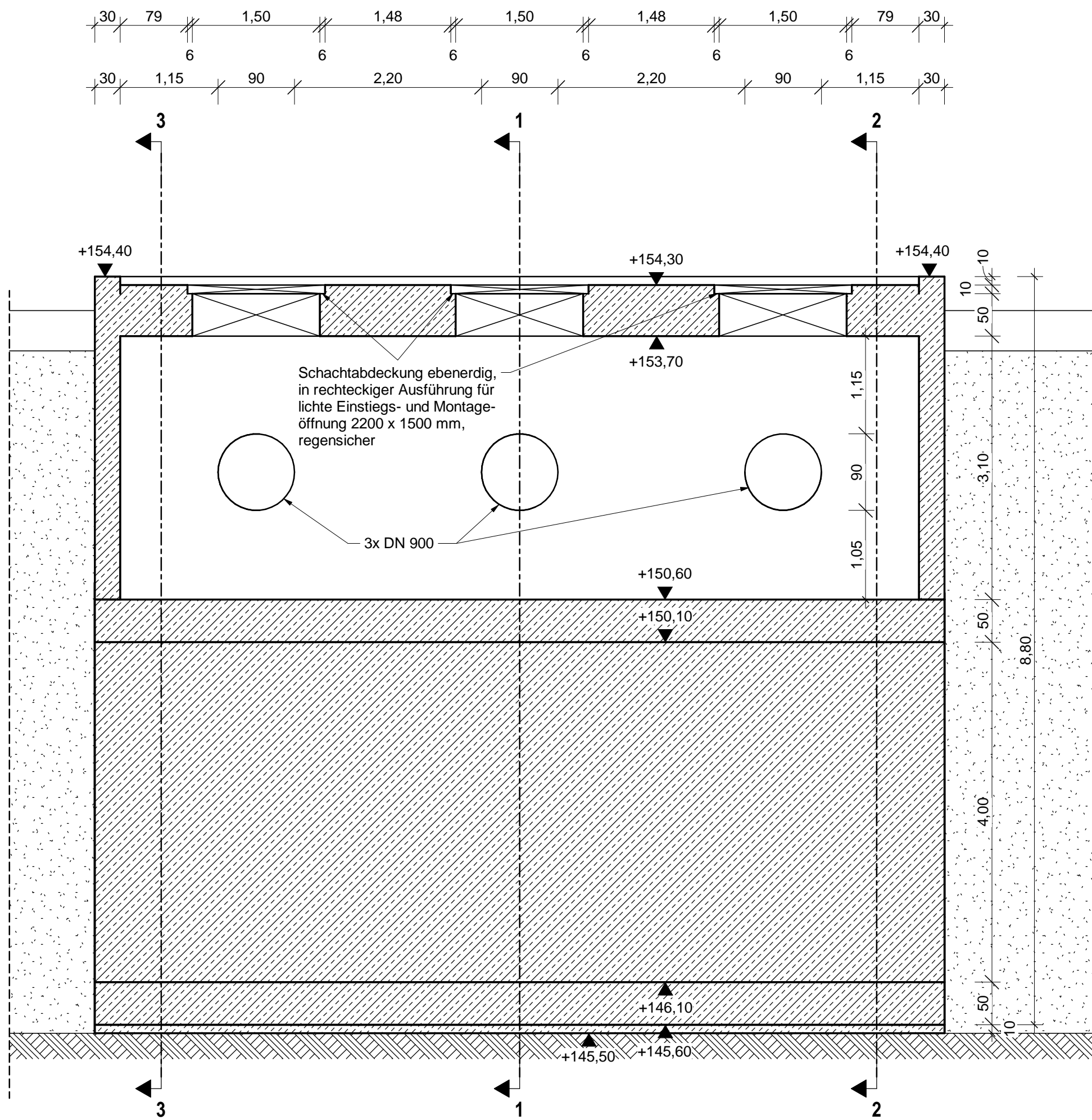
Schnitt 4-4



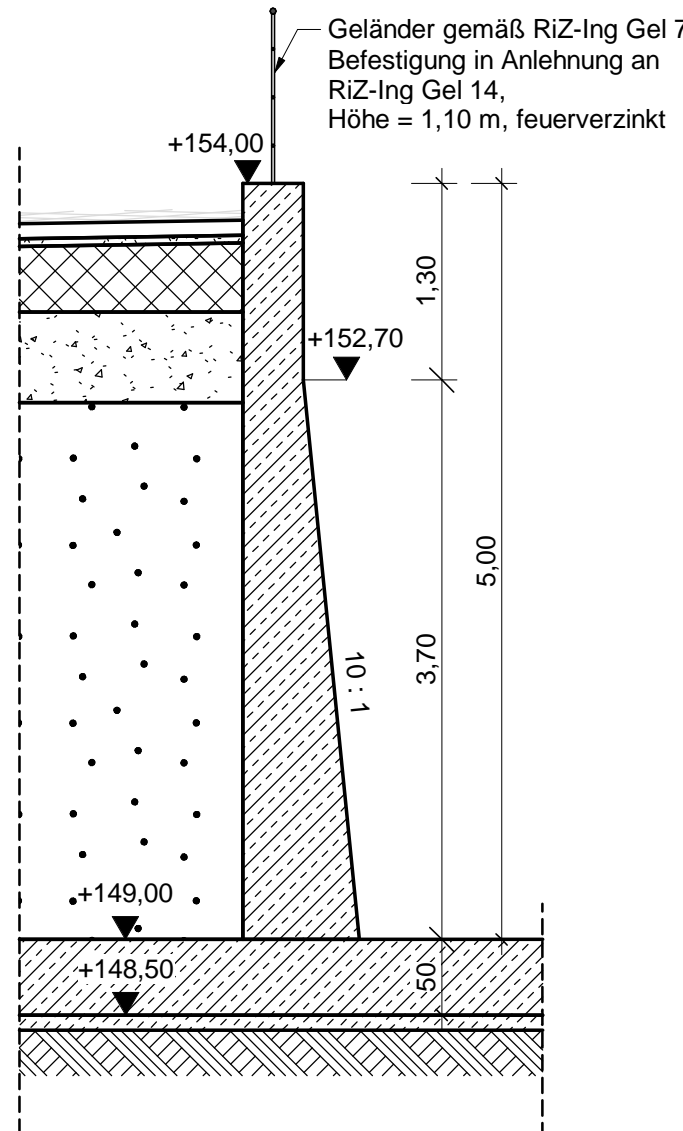
Schnitt 5-5



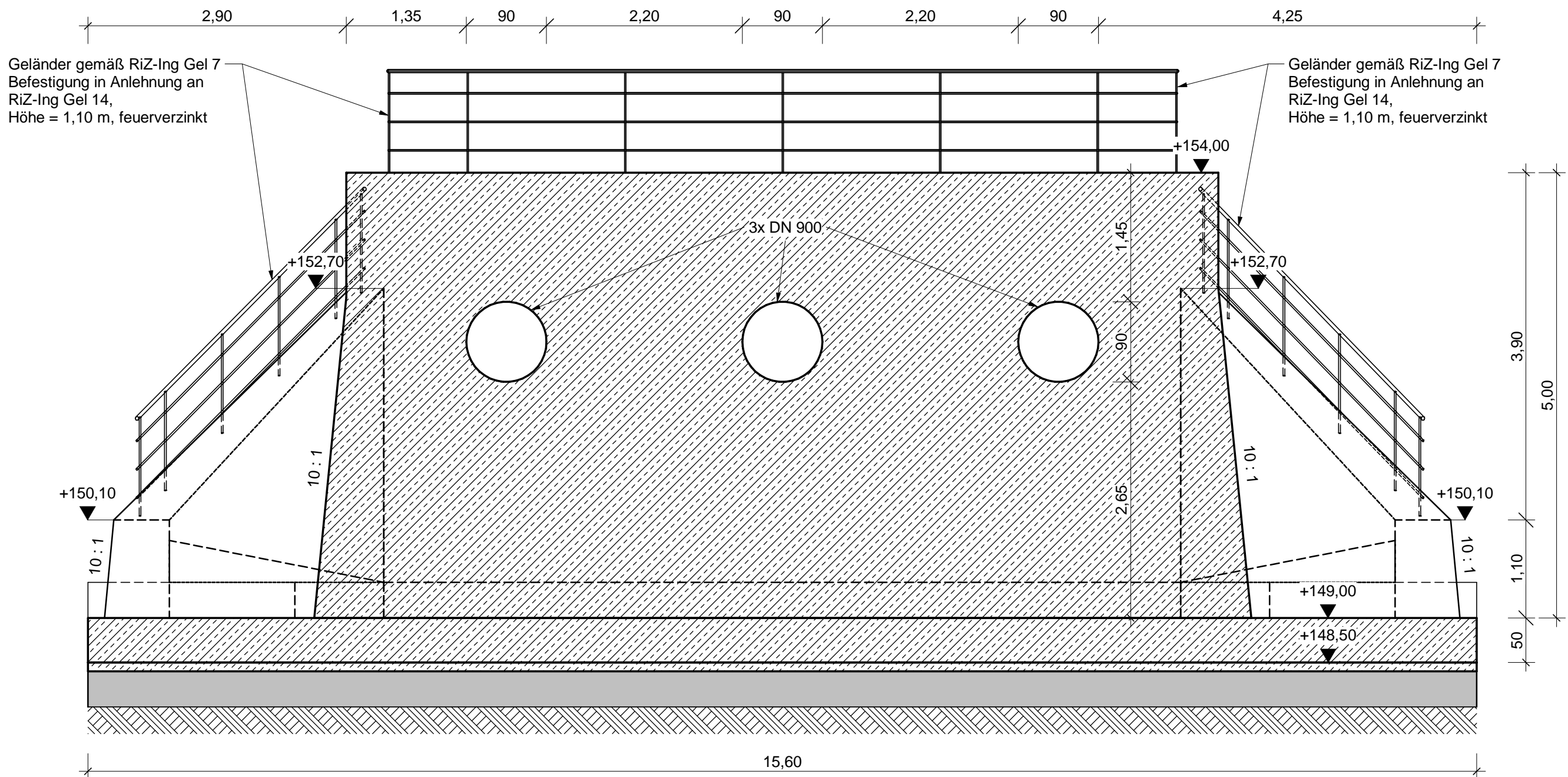
Schnitt 6-6



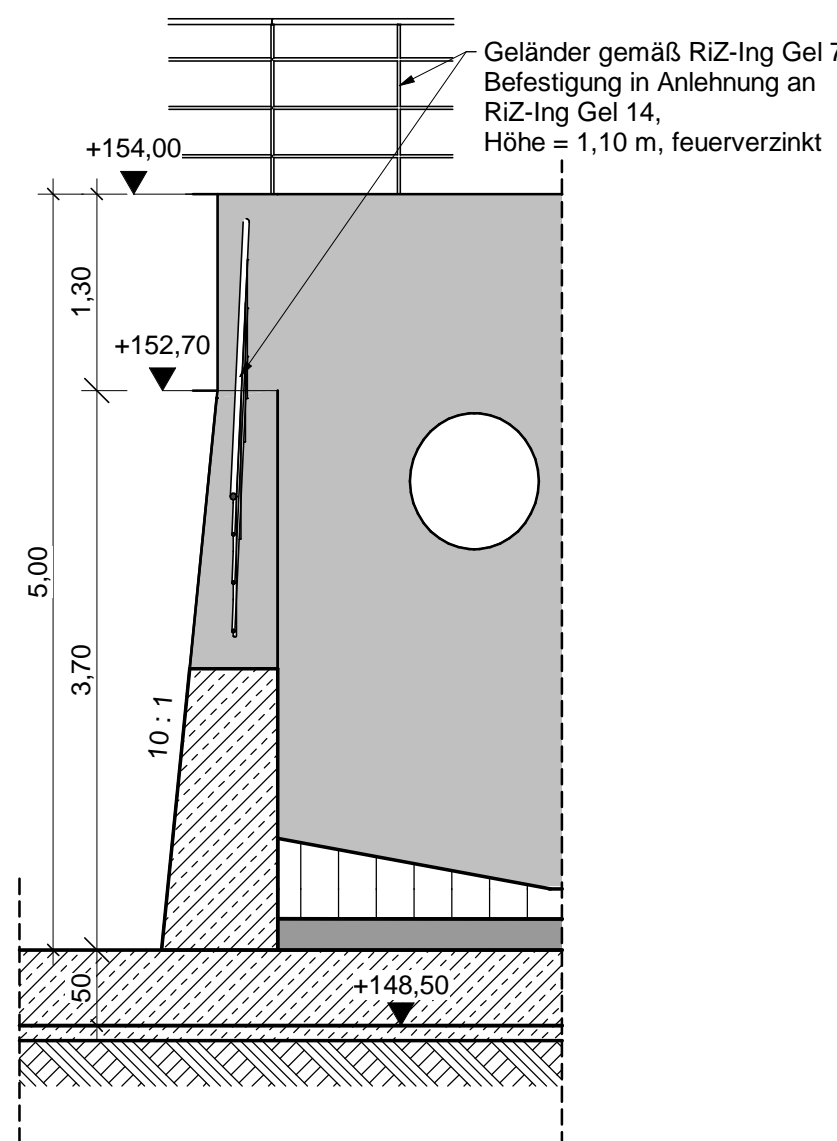
Schnitt 8-8



Schnitt 7-7



Schnitt 9-9



Legende:

- Planung
- Bestand
- Beton - bewehrt
- Beton - unbewehrt
- Verbundpflastersteine aus Beton
- Wasserbaupflaster
- Brechsand
- Schottertragschicht
- Filterschicht 0/32
- Dammbaumaterial
- Auffüllung
- Nachbettsicherung
- Böschung / Auffüllung

Grundlagen der Darstellung:
Vermessung: Vermessungsbüro Schröder, Ilfeld, 07/2017
Baugrundgutachten: Geophysik und Geotechnik Leipzig GmbH, 01/2024
Leitungsbestand Abfrage: Tractebel Hydroprojekt GmbH, Weimar, 07/2023

1:50
-0,5 0 0,5 1 1,5 2 2,5 m

Lagebezug: ETRS89
Höhenbezug: Höhe DHHN 2016 (m NHN) = Höhe lokal (m NN) - 0,028

Index	Datum	Name	Bezeichnung
Auftraggeber: Planfreigabe: Erfurt, den 12.12.2024			
Thüringer Fernwasserversorgung Mehr als reines Wasser		Ingenieurgesellschaft HRB Straußfurt c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH Rudowstraße 18 98527 Weimar Tel. 03643 746-302 Fax 03643 746-430 E-Mail: hydroprojekte-we@tractebel-engine.com	
Planer:			
Projekt / Vorhaben:		Name	Datum
Erweiterung und Instandsetzung		Volmer	21.05.2024
Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt		Gezeichnet: Bachmann	21.05.2024
		Geprüft: Köhler	21.05.2024
		Gesehen: Scharschmidt	21.05.2024
Darstellung:			
TO16 - Maßnahmen Schwerstedt			
Bauwerksplan - Schöpfwerk und Auslaufbauwerk, Schnitte 3 bis 5			
Planungsphase: Entwurfs-/Genehmigungsplanung		TS-Register-Nr.: 030	
Auftrags-Nr.: 2400473	Unterlagen-Nr.: Teil D, Unterlage 1	Plan-Nr.: TO16-5.4	Maßstab: 1 : 50
Dateiname: TO16-5.4			