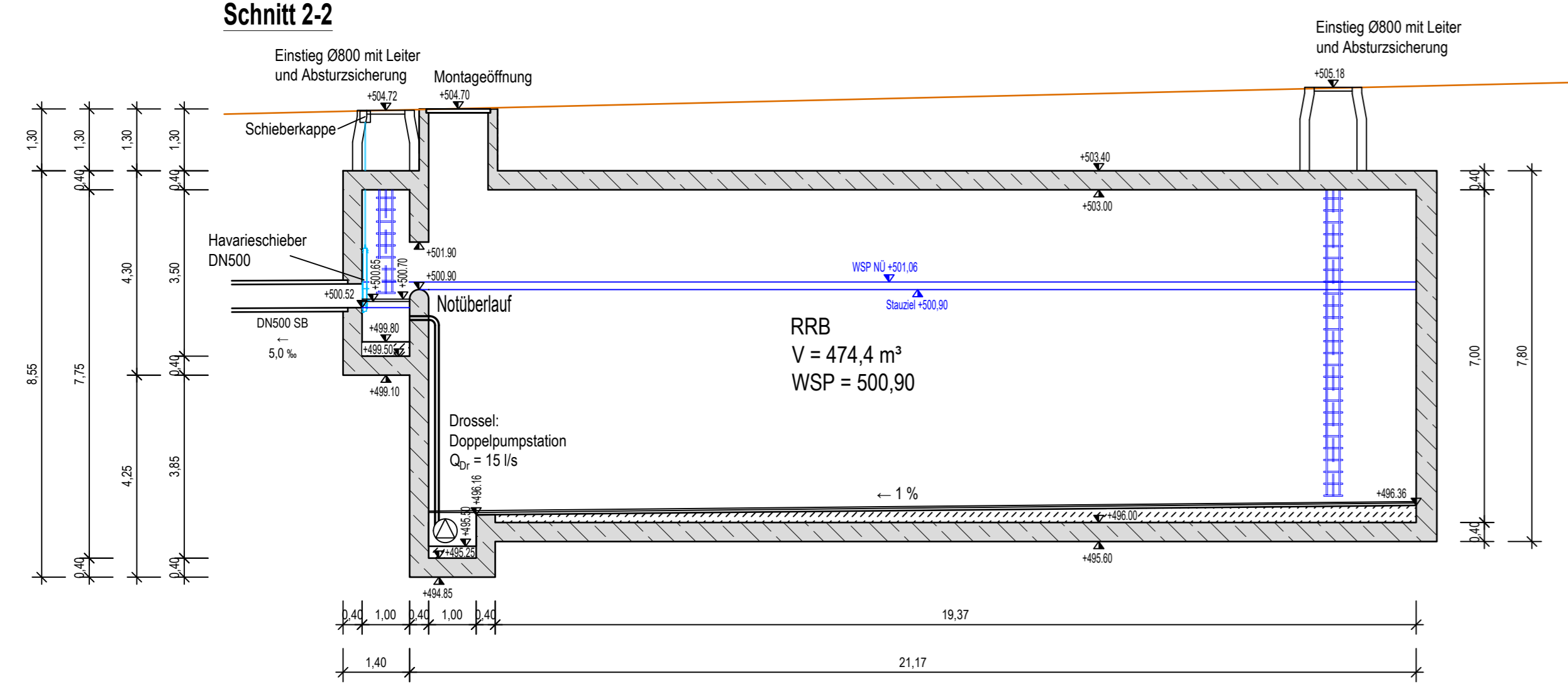
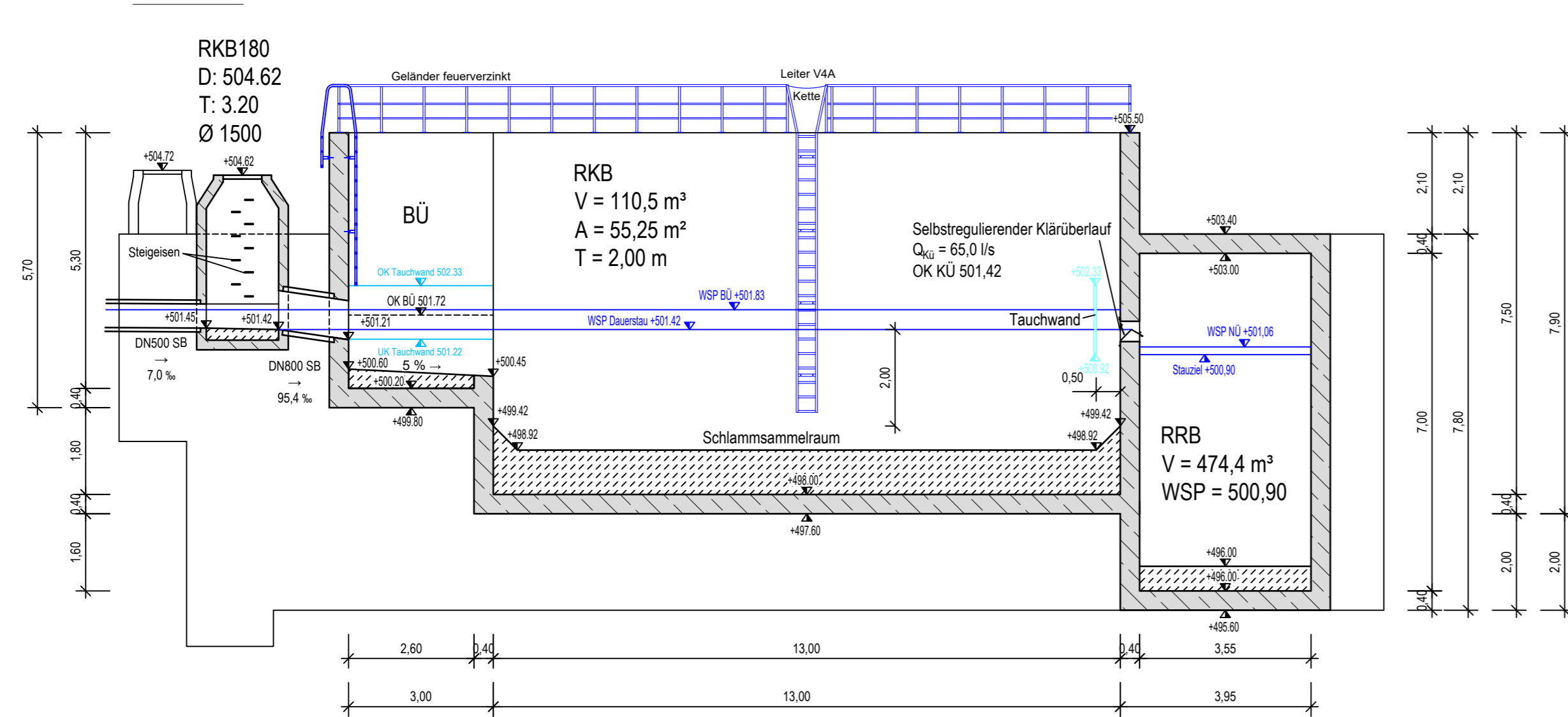


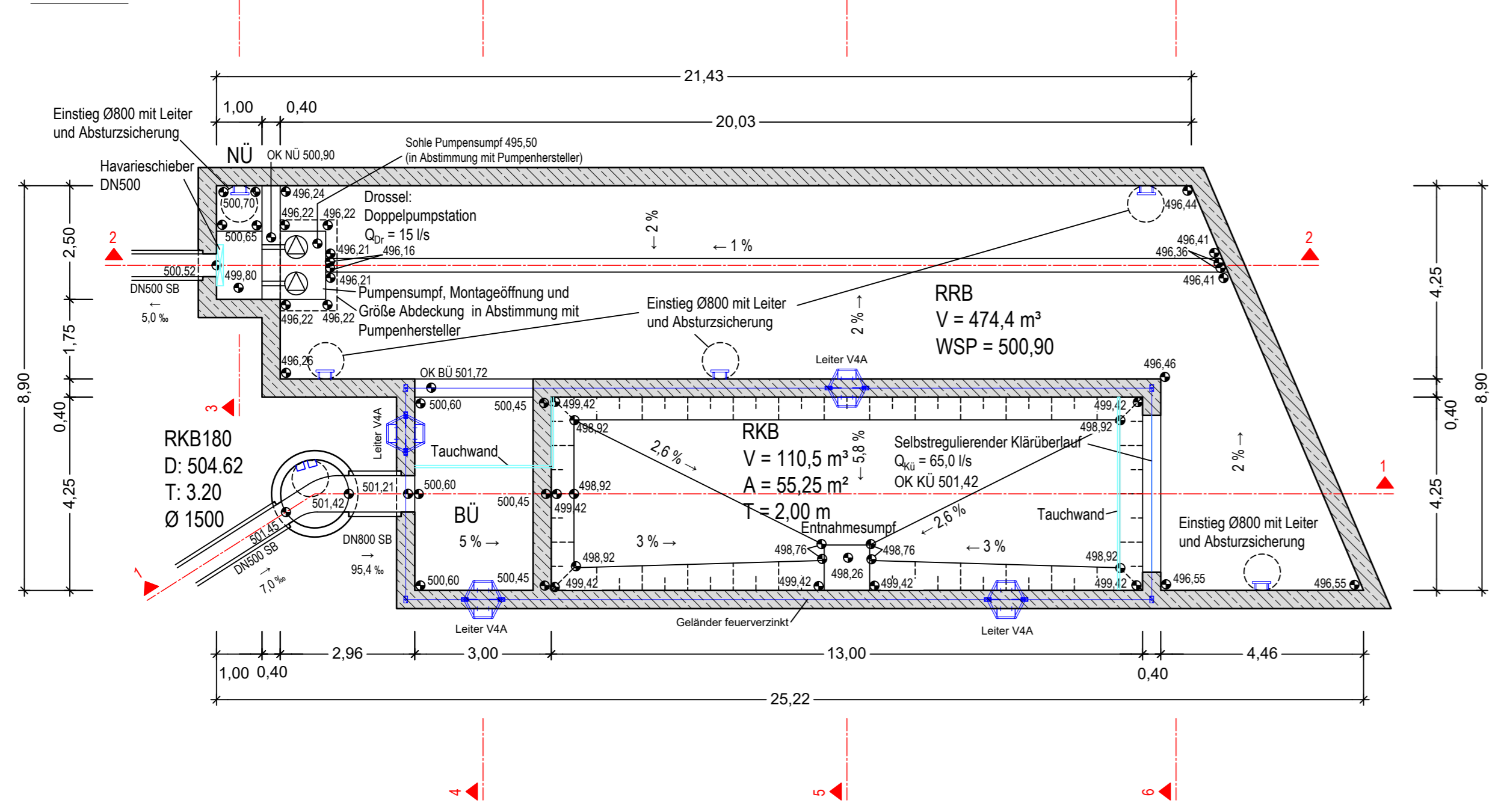
Schnitt 2-2



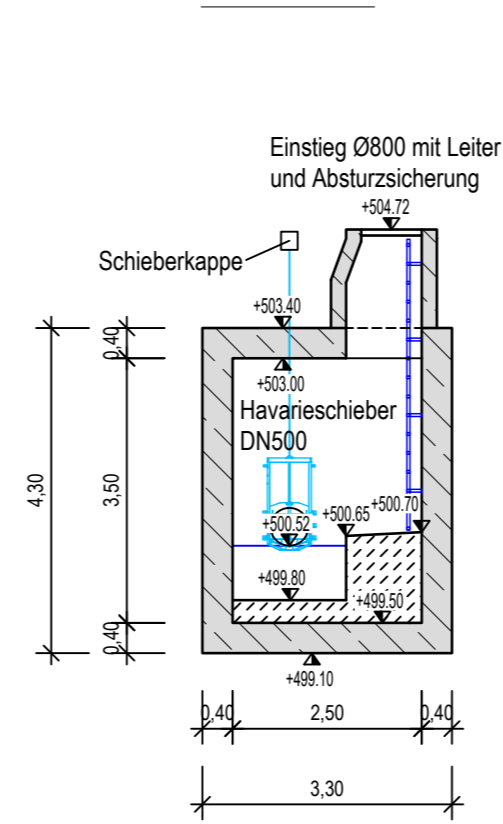
Schnitt 1-1



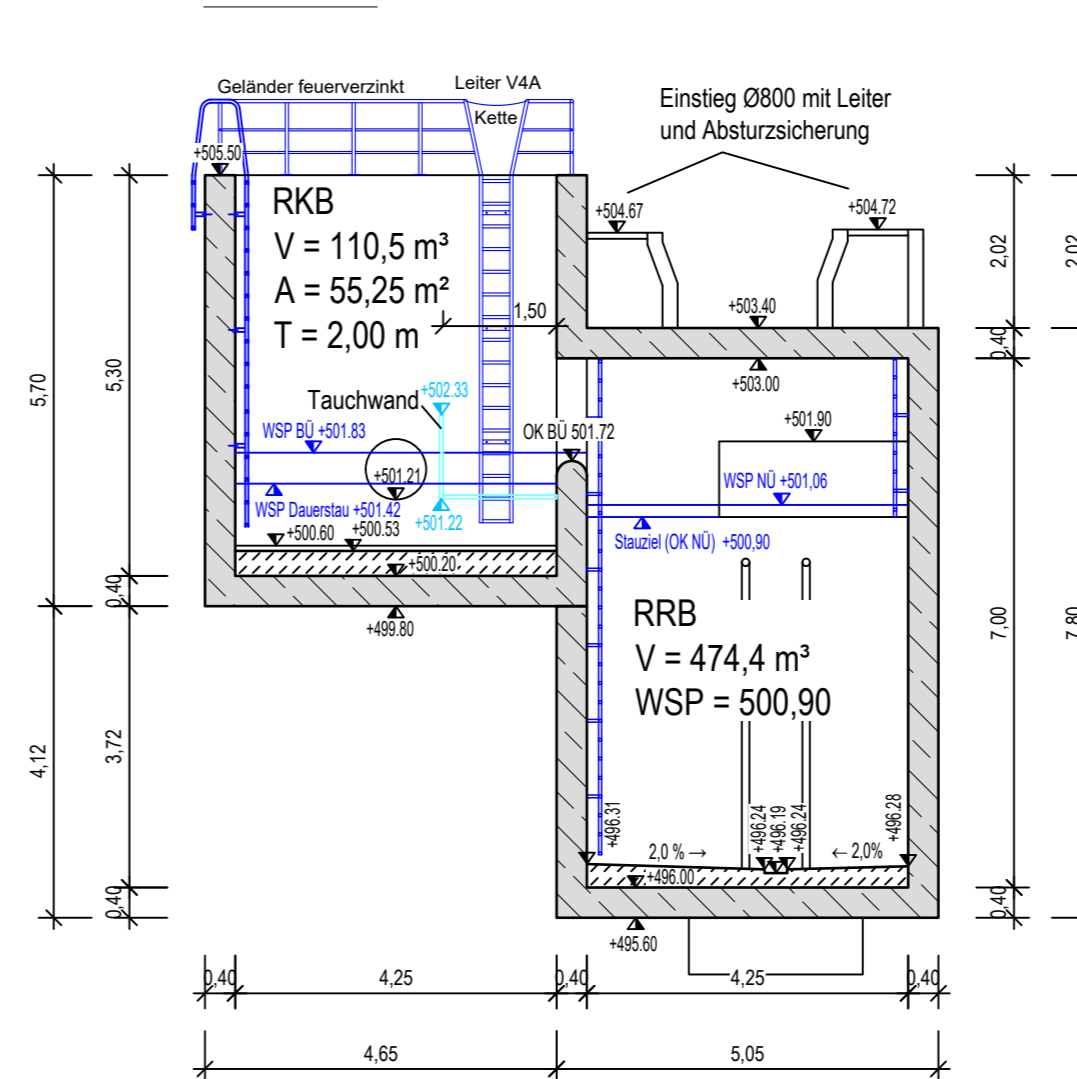
Grundriss



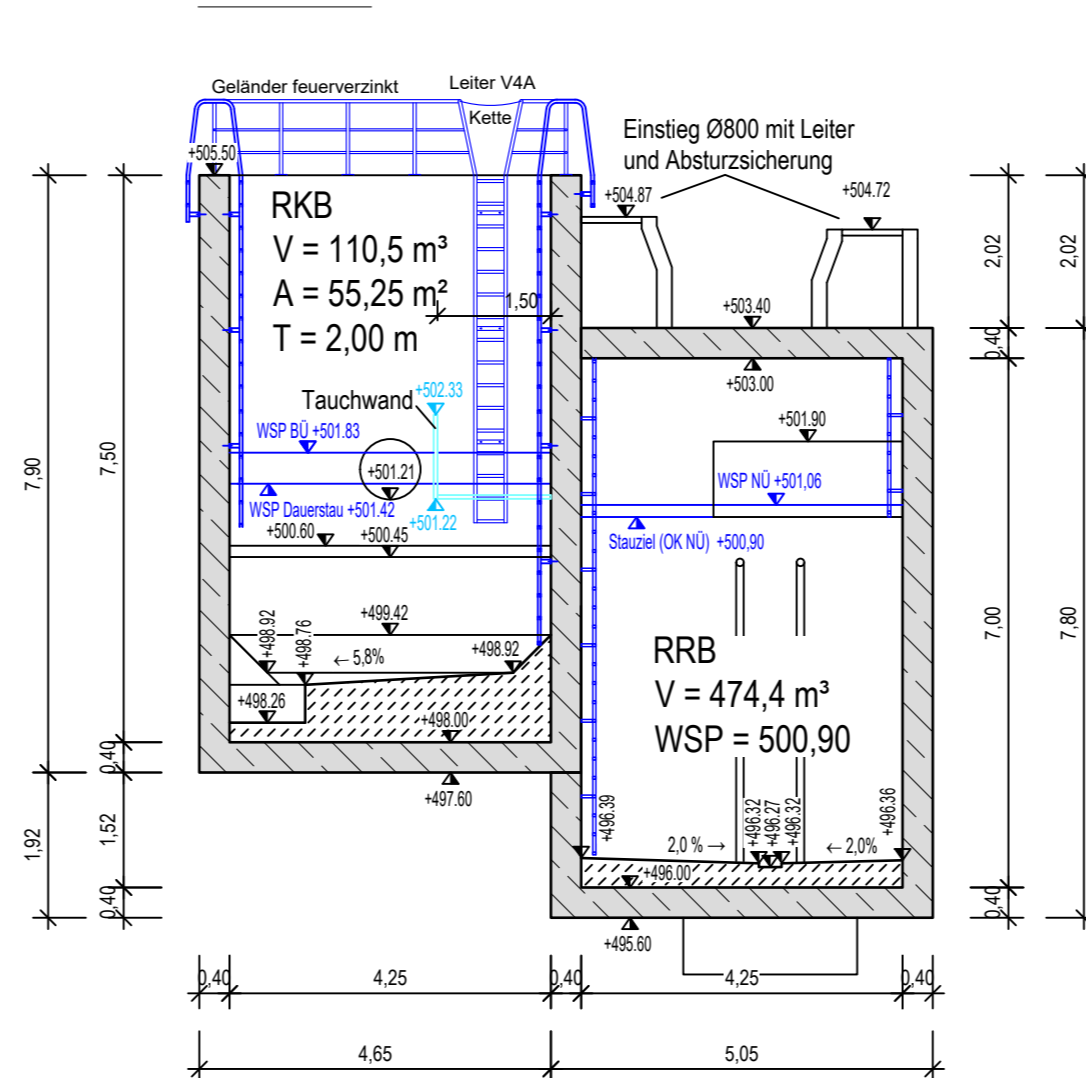
Schnitt 3-3



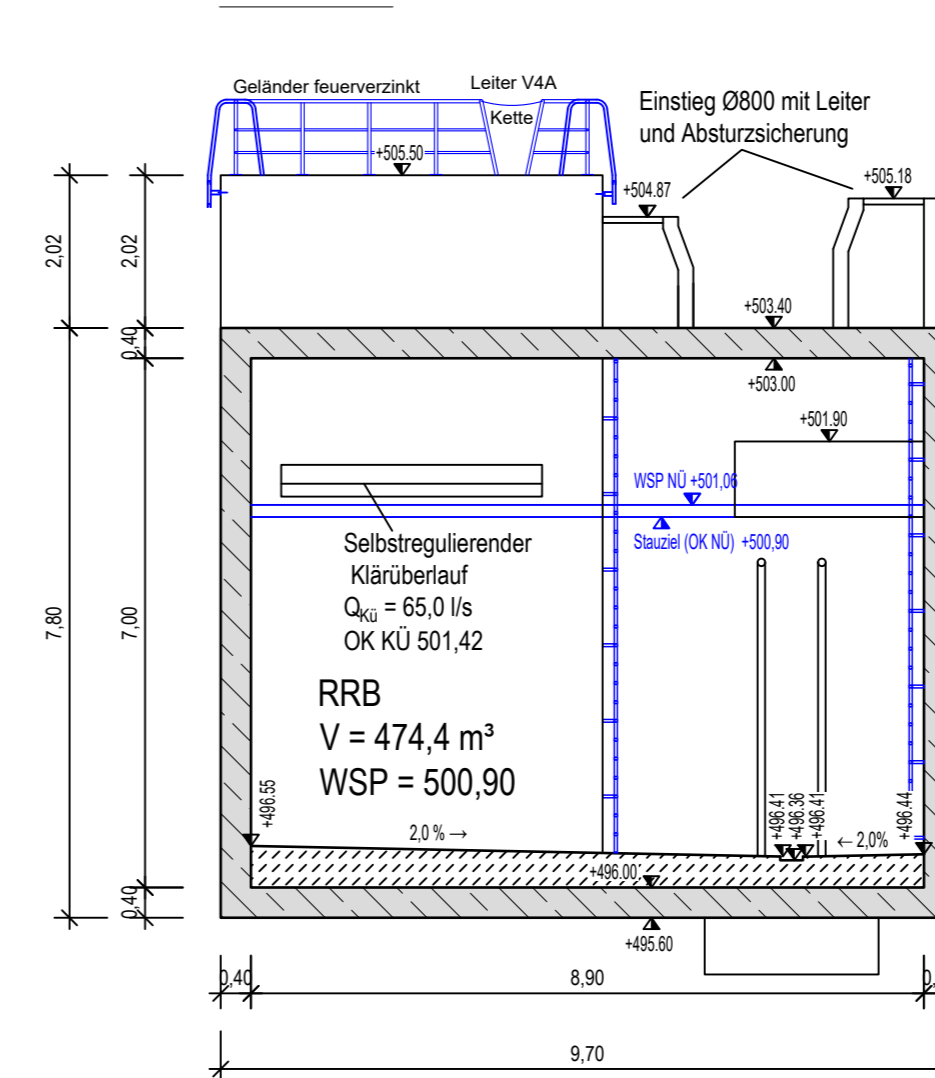
Schnitt 4-4



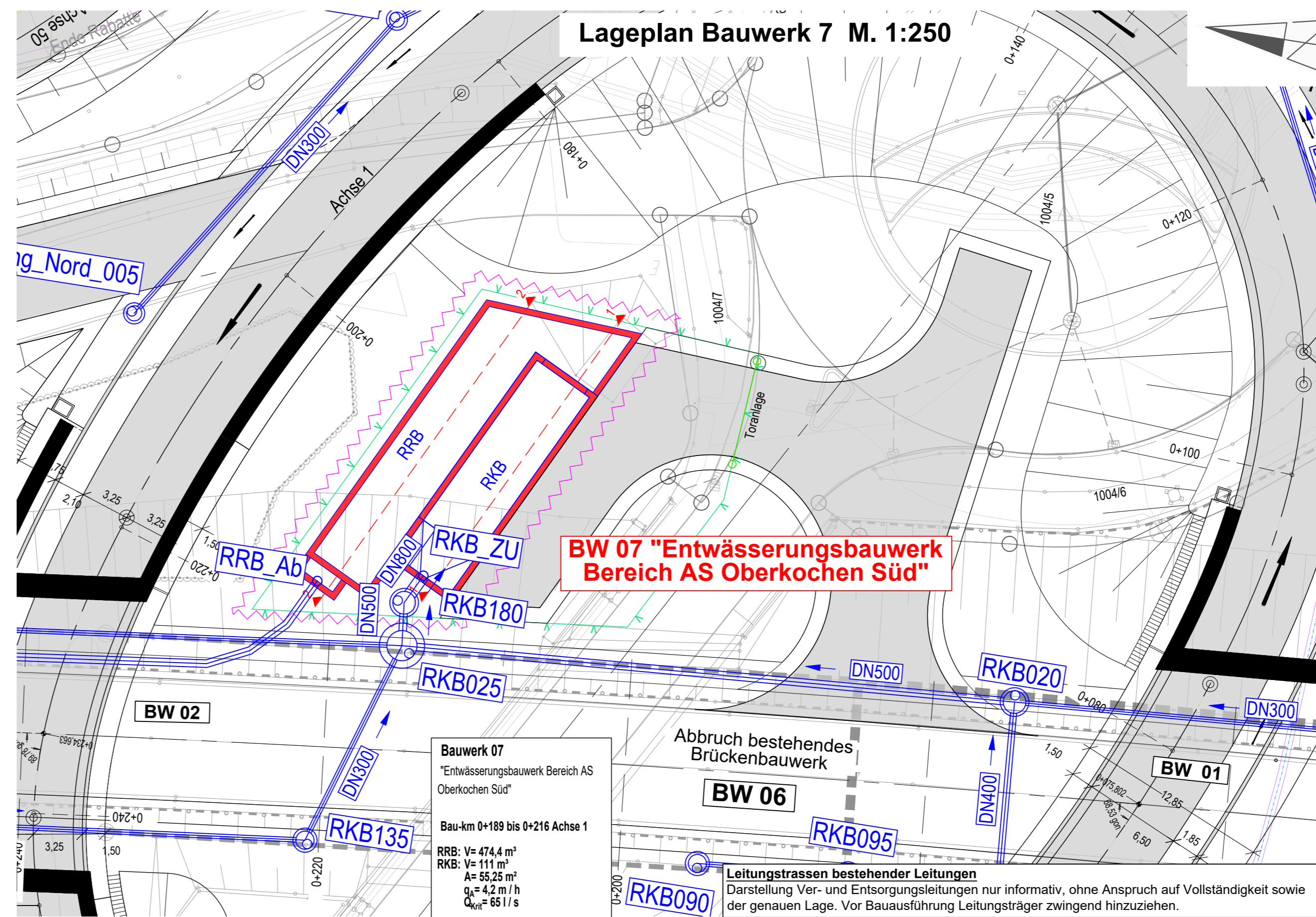
Schnitt 5-5



Schnitt 6-6



Lageplan Bauwerk 7 M. 1:250



Wand-, Boden-, Deckenstärke nach statischer Bemessung. Auftriebsicherung beachten.  
 Dimensionierung selbstregulierender Klärüberlauf in Abstimmung mit Hersteller.  
 Dimensionierung Pumpwerk, Pumpensumpf und hydraulischer Ausrüstung in Abstimmung mit Hersteller.  
 Grundwasserstand nach Angabe Baugrundgutachten: ~ 497,7  
 Alle Leitern mit Absturzicherung.

G+H Ingenieurteam GmbH  
 Heidenheimer Straße 3  
 89537 Giengen an der Brenz  
 Tel 07322/90 490 00 info@gh-ingenieurteam.de  
 Fax 07322/90 490 99 www.gh-ingenieurteam.de

Diese Unterlage ist urheberrechtlich geschützt. Weiterverwendung, Vervielfältigung oder sonstige Nutzung durch unberechtigte Dritte nur nach ausdrücklicher Zustimmung durch das G+H Ingenieurteam.  
 Datum: 16.12.2022  
 Geprüft / Freigegeben: [Signature]  
 Projekt: 21036  
 Bearbeitung: WG / SM  
 Dateiname:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**G+H IngenieurTeam**

**Stadt Oberkochen**  
 Eugen-Bolz-Platz 1  
 73447 Oberkochen

**Landratsamt Ostalbkreis**  
 Geschäftsbereich Verkehrsinfrastruktur

Unterlage 3.1  
 Blatt Nr.

**Genehmigungsplanung**

**Verkehrsgerechter Umbau der Anschlussstelle Oberkochen-Süd im Zuge der B 19, K 3292 und Rudolf-Eber-Straße - Entwässerungsgesuch -**

**Bauwerksplan**  
 Maßstab: 1 : 100 / 250

Aufgestellt: Oberkochen, den 21.12.2022  
 Stadt Oberkochen  
 Traub Bürgermeister [Signature]