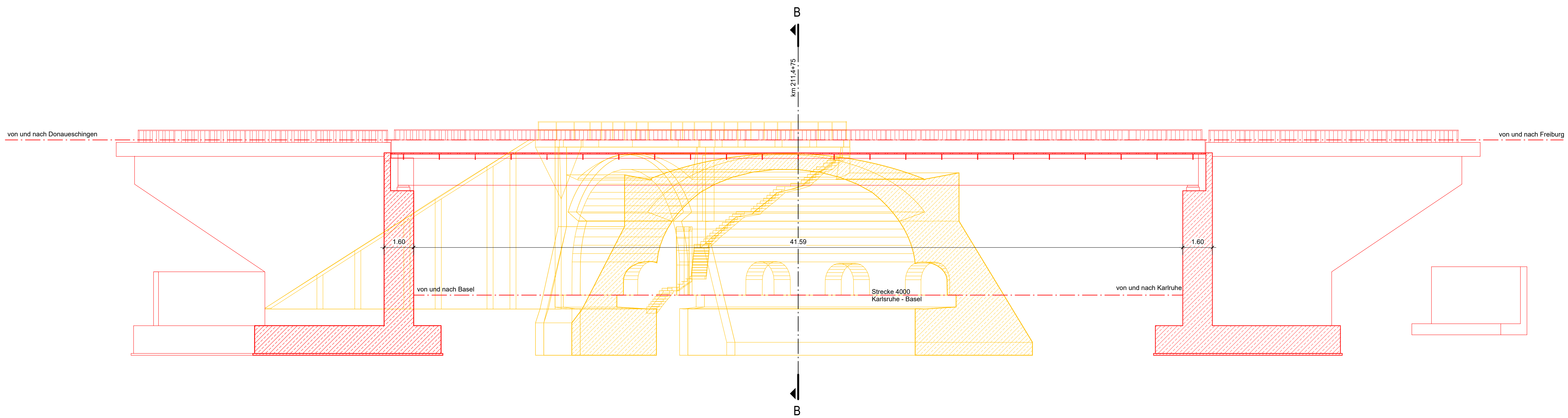
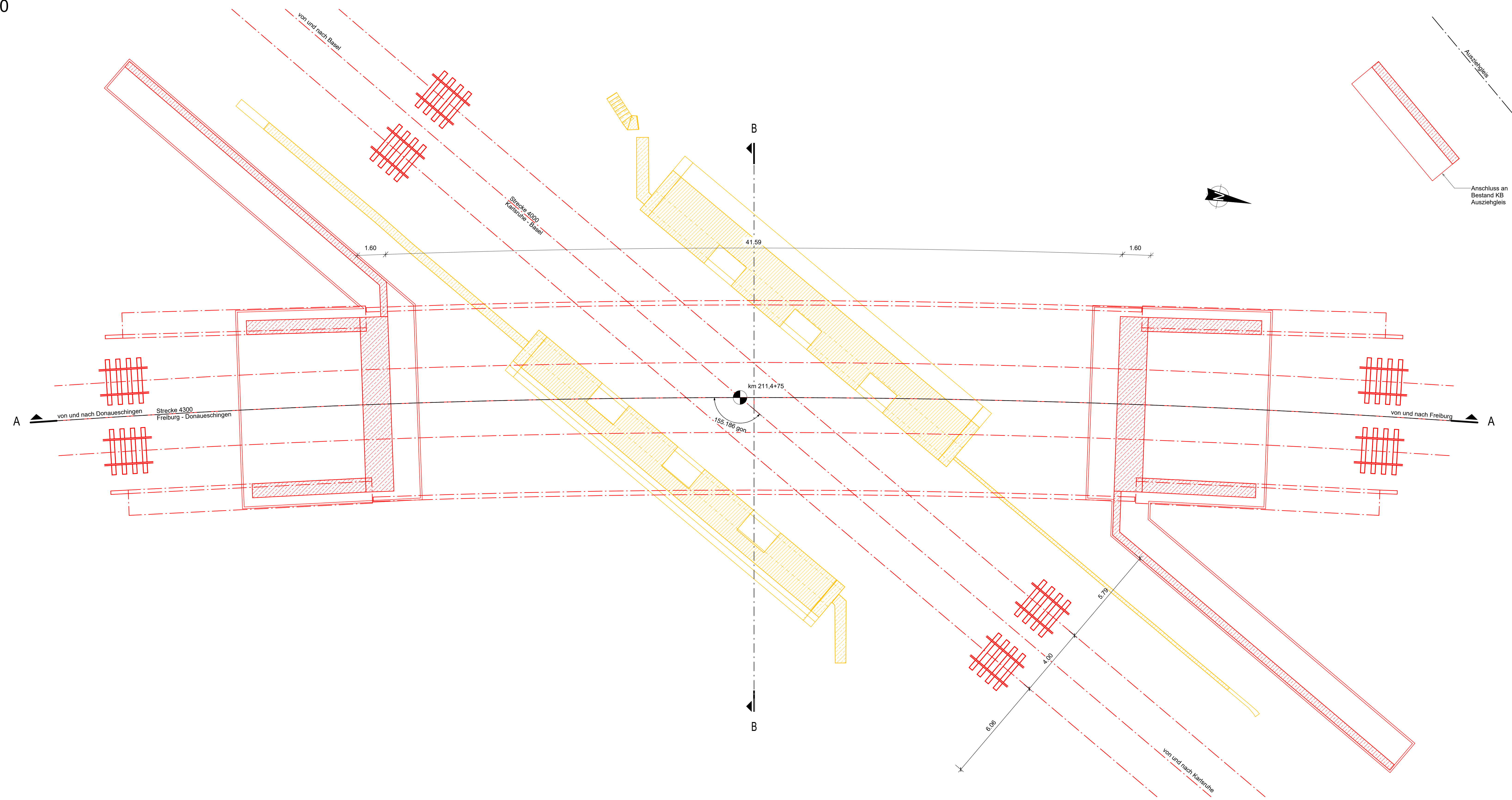
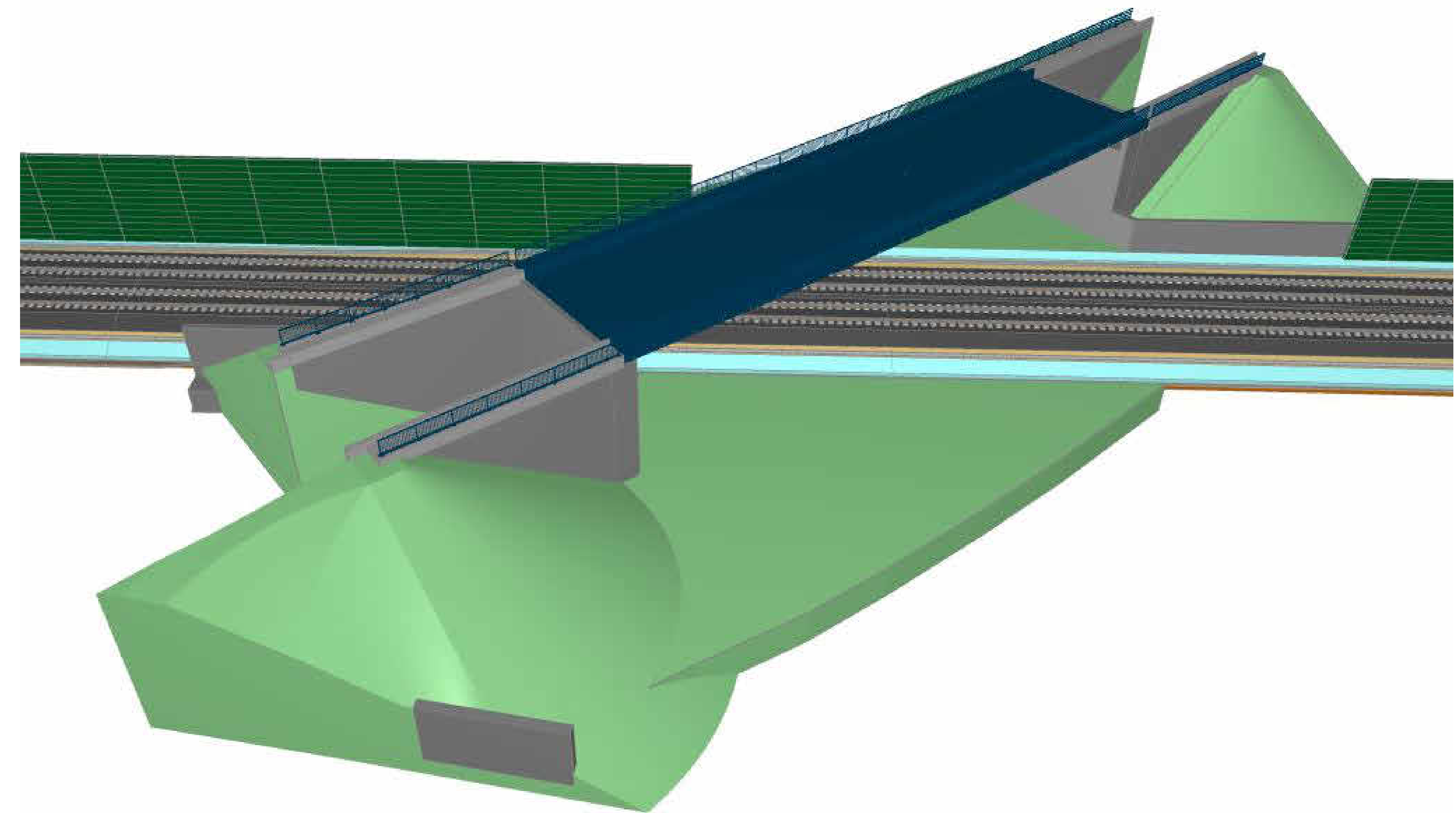


Längsschnitt A-A  
1:100



Querschnitt  
1:100

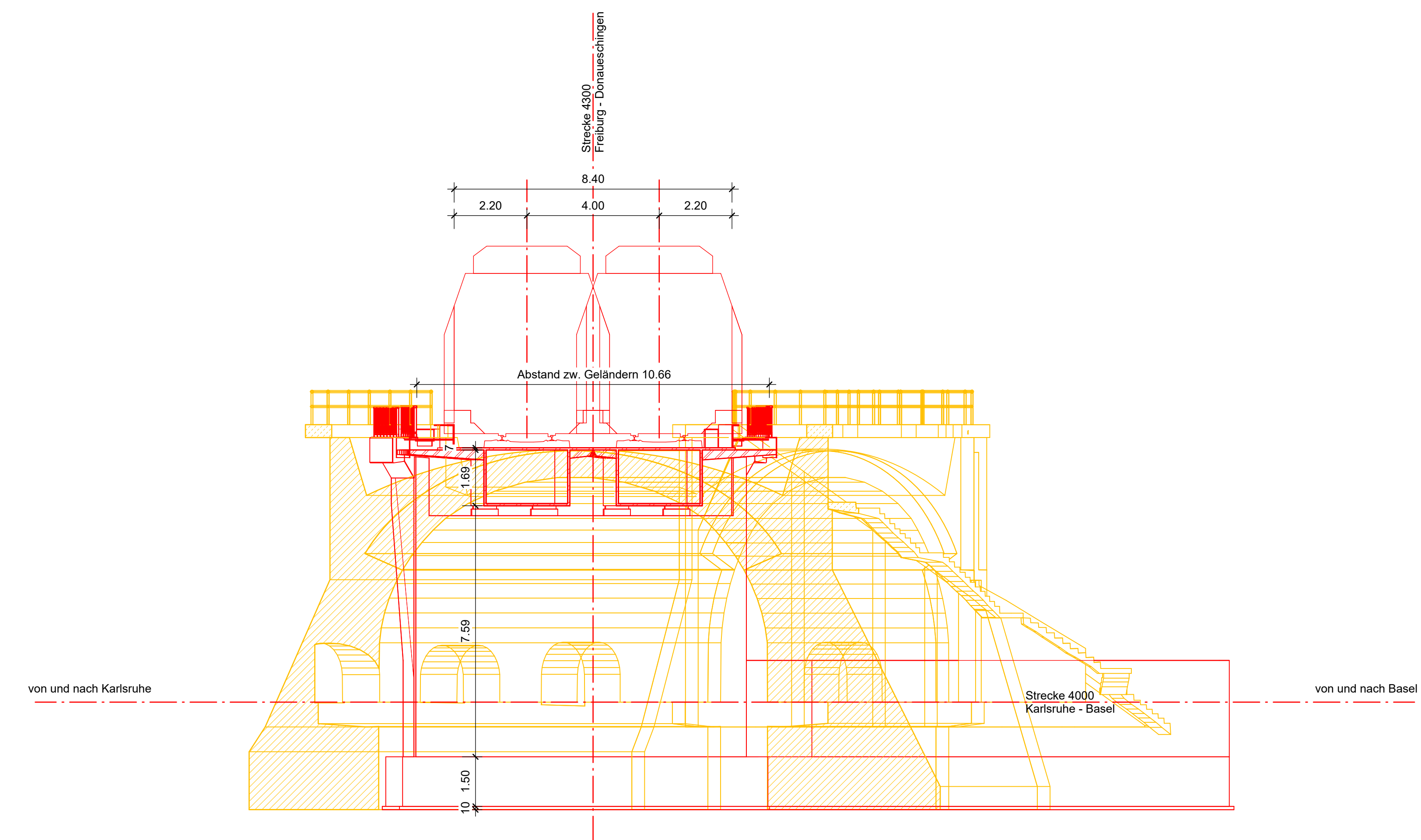


Bauwerksdaten	
Bauart	Stahlhohlkastenträger
Stützweite	42,83 m
Lichte Weite zw. Widerlagern	41,59 m
Lichte Höhe	≥ 5,90 m ü SO
Kreuzungswinkel	155,186 gon
Abstand zw. Geländern	10,66 m
Brückenfläche	456,60 m²

Legende

—	Neubau
—	Rückbau
—	Bestand

Querschnitt  
1:100



## Bauablauf

1. Herstellung der Widerlager unter Hilfsbrücken
2. Herstellung der Überbauten in Seitenlage
3. Aushub der Hilfsbrücken und Herstellen des Hinterfüßbereiches
4. Rückbau des Bestandes
5. Einbau des KB mit Hilfe von Kränen.
6. Wiederherstellung des Schotteroberbaus

[illegible]