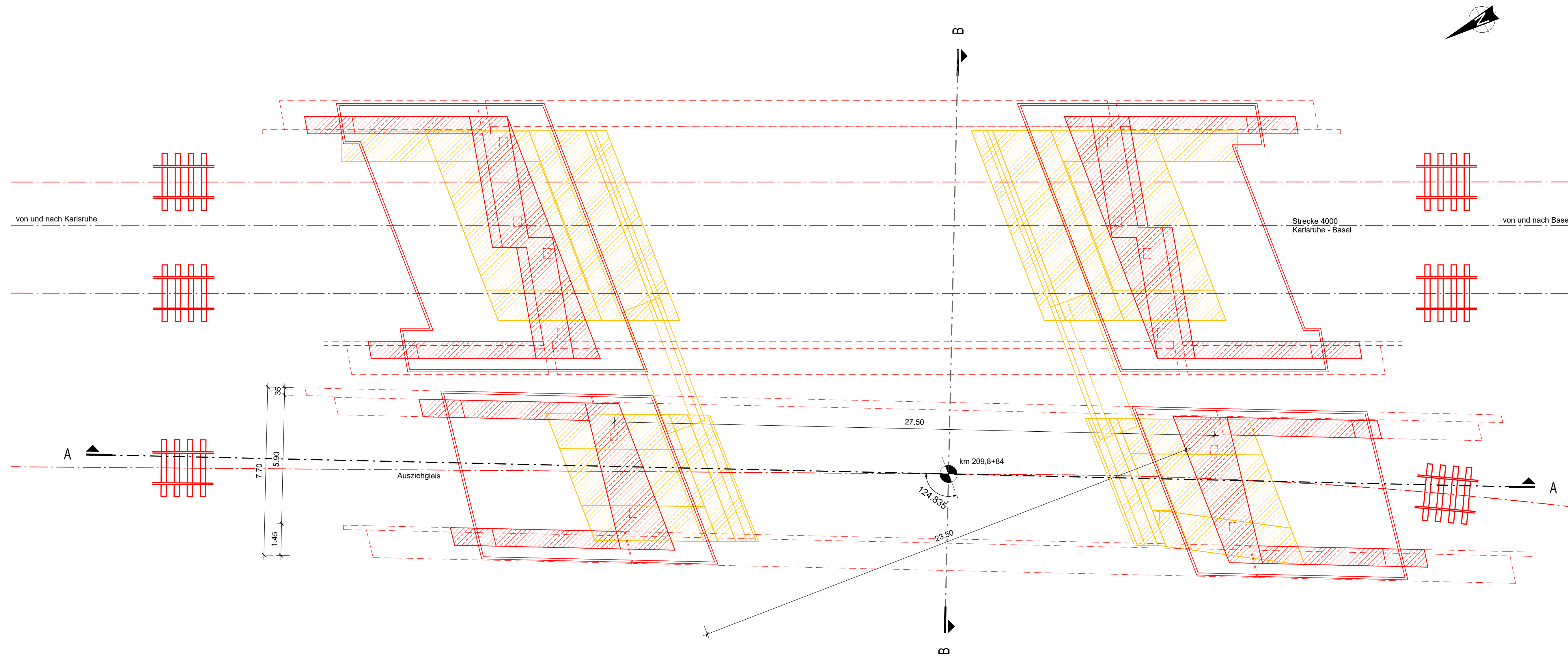
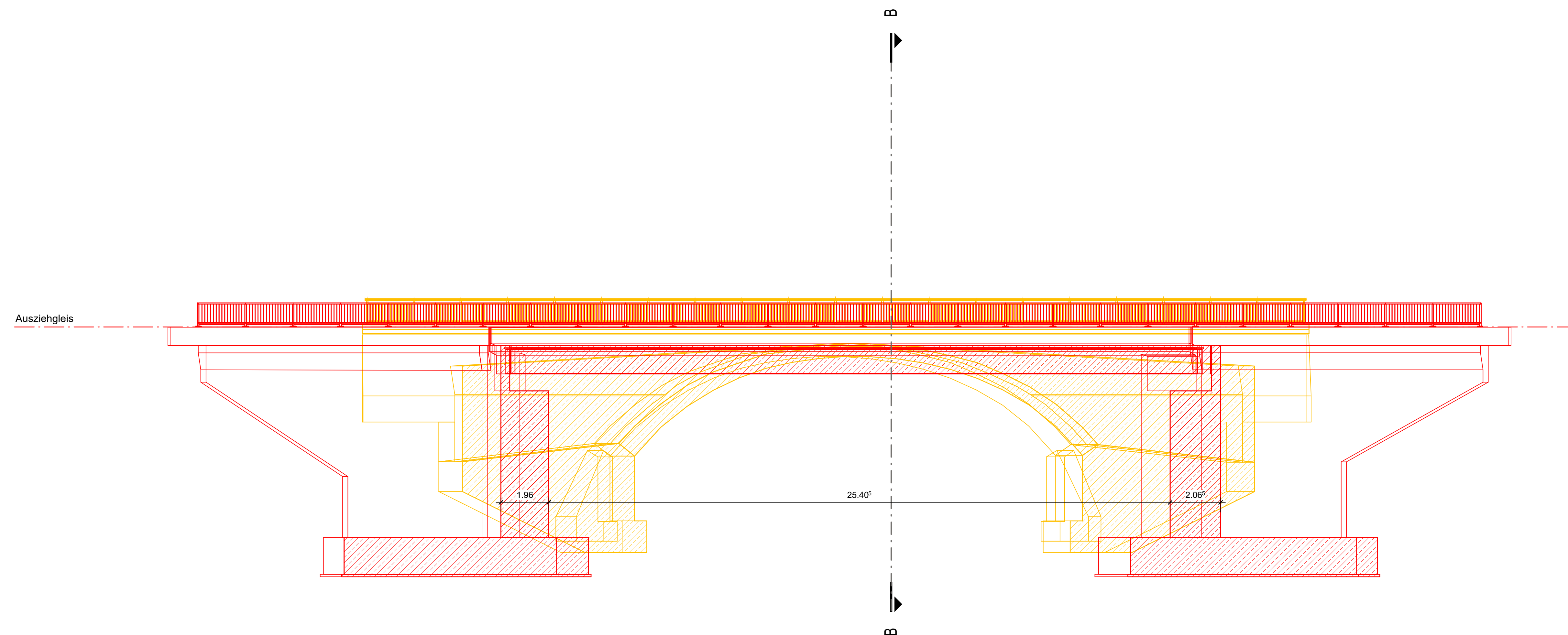


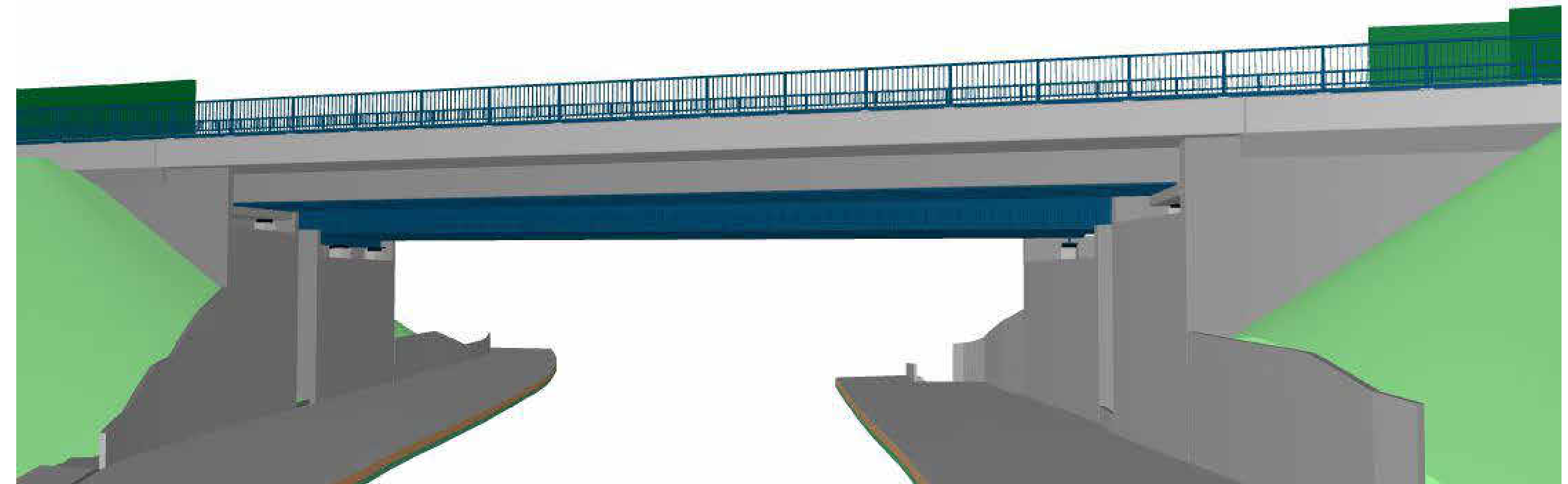
Grundriss
1:100



Längsschnitt
1:100



Ansicht Endzustand
von r.d.B., o.M.



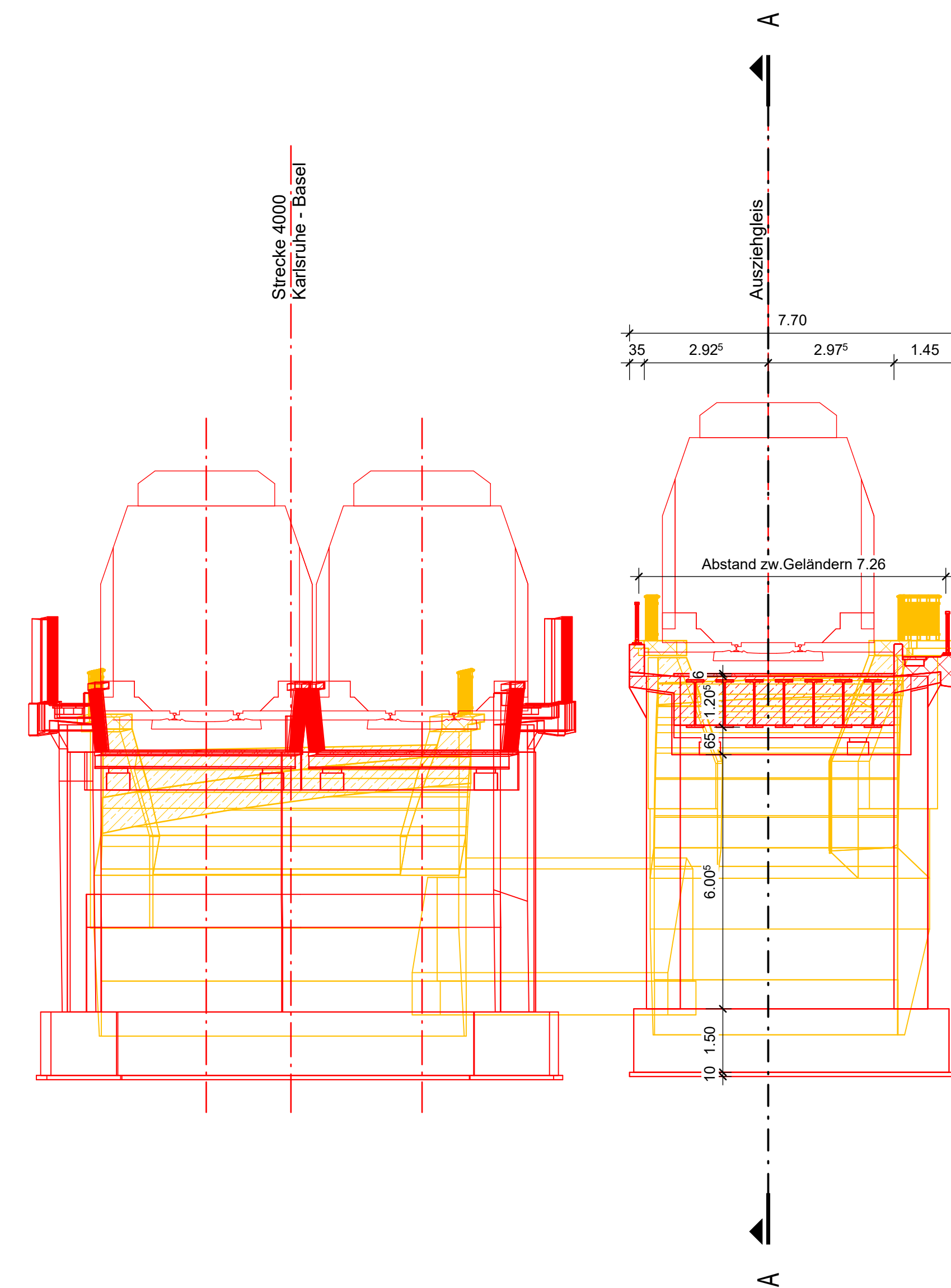
Bauwerksdaten	
Bauart	WIB-Plattenbrücke
Stützweite	27,50 m
Lichte Weite zw. Widerlagern	23,50 m
Lichte Höhe	≥ 4,70 m
Kreuzungswinkel	124,83 gon
Abstand zw. Geländen	7,26 m
Brückenfläche	199,65 m²

Legende

- Neubau
- Rückbau
- Bestand

Bauablauf

- Herstellung der Umfahrung über die Basler Straße 86026
- Rückbau des Bestandes
- Herstellung der Widerlager
- Herstellen des Überbaus:
 - Verlegung der Wiß-Träger in die endgültige Position
 - Herstellung der Schalung
 - Einlegen der Bewehrung
 - Betonieren der Platte
- Herstellen des Hinterfüllbereiches
- Wiederherstellung des Schotteroberbaus

[illegible]

Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe-Basel
Pfa 8.6 Gundelfingen - Freiburg, EÜ Basler Str. Azgl. km 209,81

Bauwerksplan