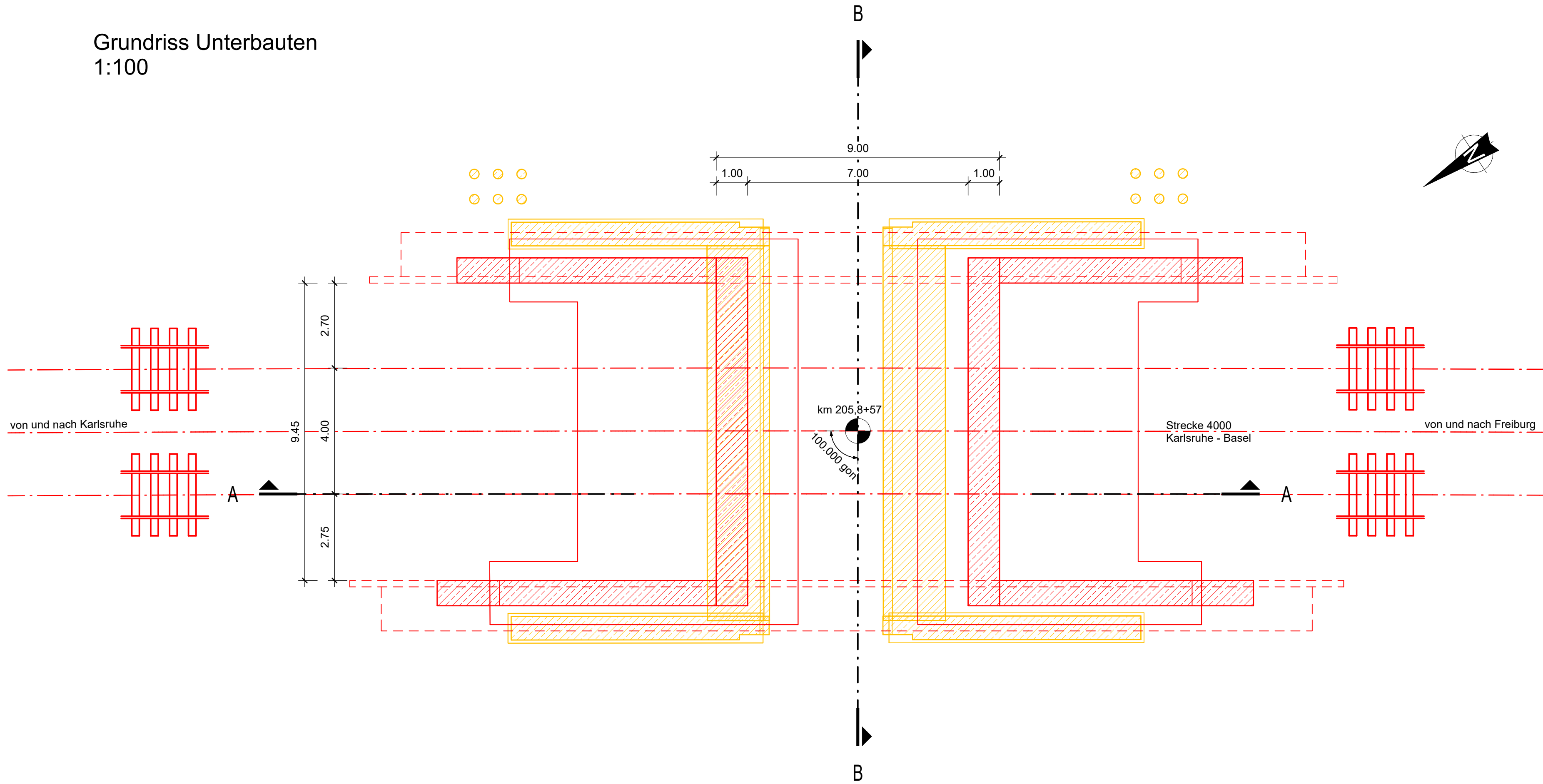
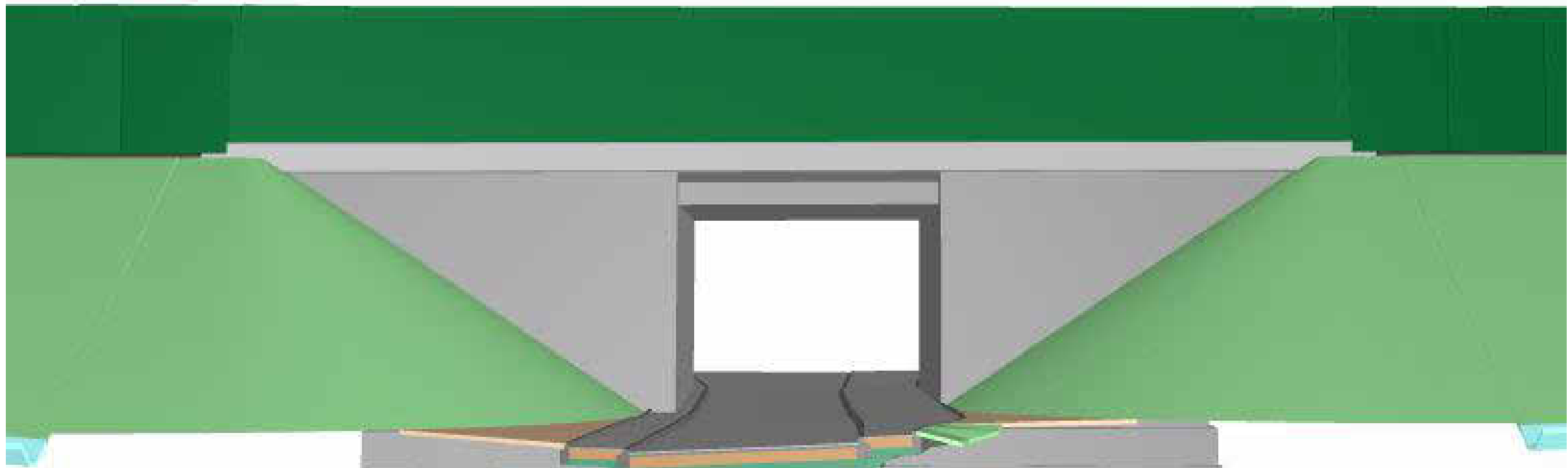


Grundriss Unterbauten
1:100



Ansicht Endzustand
von Westen, o.M.



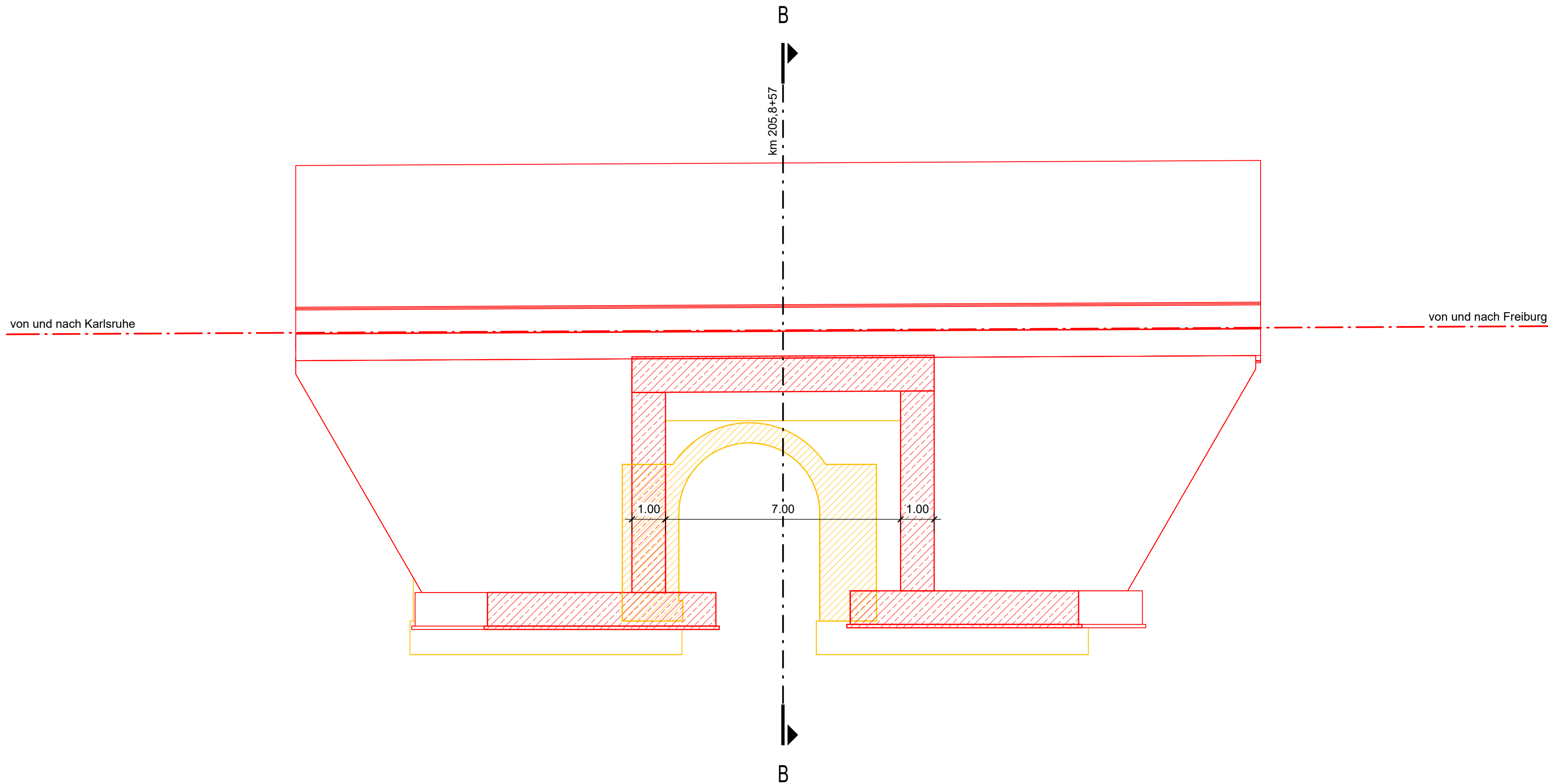
Bauwerksdaten	
Bauart	Stahlbetonhalbrahmen
Stützweite	8,00 m
Lichte Weite zw. Widerlagern	7,00 m
Lichte Höhe	≥ 4,50 m
Kreuzungswinkel	100,00 gon
Abstand zw. LSW	11,91 m
Brückenfläche	95,28 m²

Legende	
—	Neubau
—	Rückbau
—	Bestand

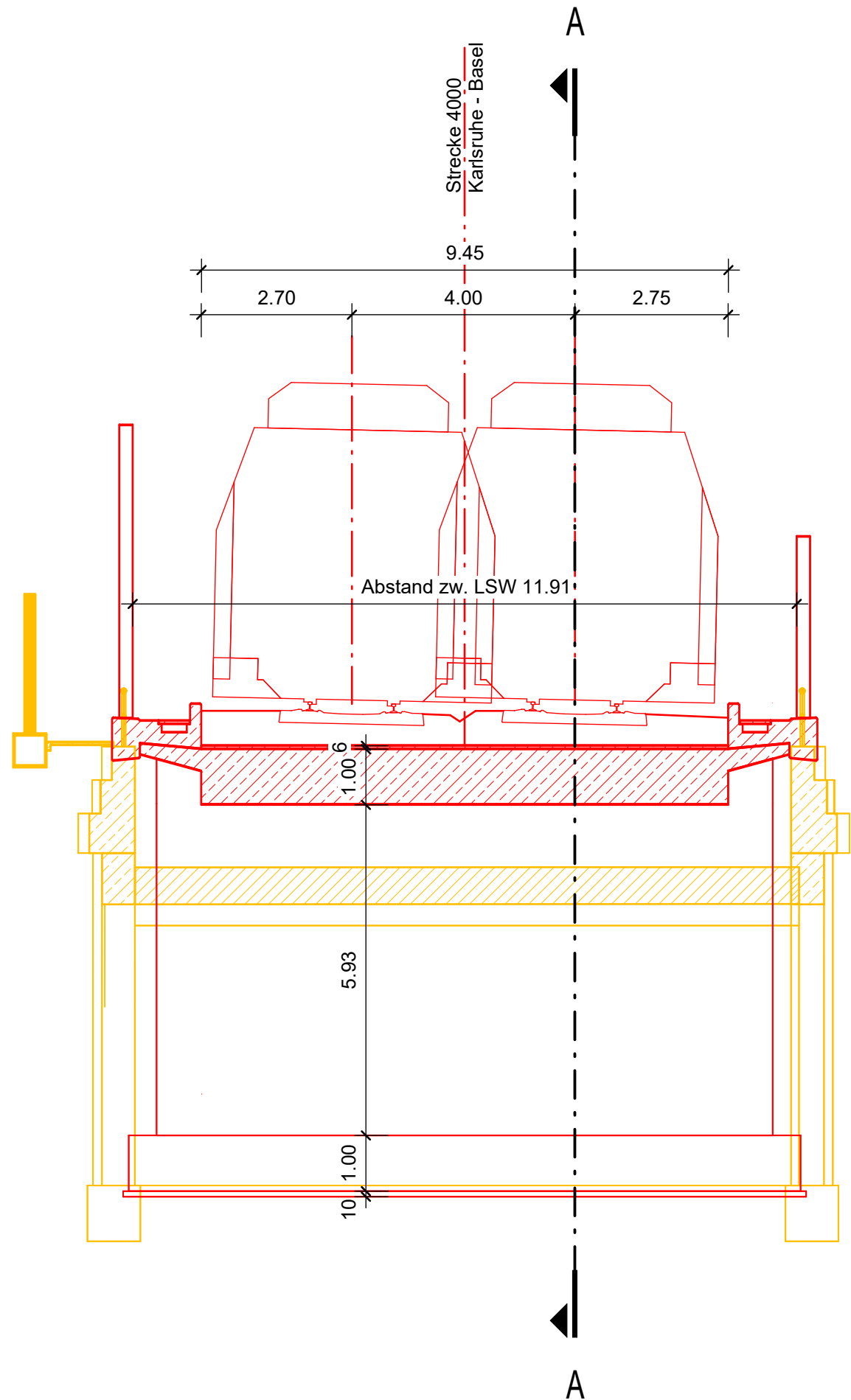
Bauablauf

- Herstellung der Fundamente der Hilfsbrücken
- Einheben der Hilfsbrücken und Herstellung der Baugrube
- Herstellung des Rahmens
- Herstellung des Hinterfüllbereichs
- Ausheben der Hilfsbrücken und Wiederherstellung des Schotteroberbaus

Längsschnitt A-A
1:100



Querschnitt B-B
1:100



Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name: _____ Datum: _____	
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt		Freigabe zur Prüfung	
für den Auftraggeber: _____		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
für die DB: _____		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		Prüfungeneur	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Qualitätssicherung			
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Eisenbahn-Bundesamt			
Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr. _____		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)	
gleichgestellt mit Prüfvermerken		Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Bauherr: DB InfraGO DB Netz AG Zentrale Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt am Main	Projektleitung: DB InfraGO DB Netz AG Großprojekte Karlsruhe - Basel Schwarzwaldstraße 82 76191 Karlsruhe	Planung: Schübler-Plan Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH c/o Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindendstraße 4 76195 Karlsruhe	Auftraggeber: Planungsgesellschaft Karlsruhe-Basel-StA 88 c/o Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindendstraße 4 60334 Frankfurt am Main
Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift
Lageskizze (unmaßstäblich)			
Bauwerksnummer 4000+205,857+344,100	Bw-Kennziffer 1615	Barcode Nummer	Entwurfsgeschwindigkeit 180 km/h
Strecke 4000	Streckenabschnitt SFA 8B Teningen - Buggingen, PFA 8.5 - 8.9, km 186,7+66 - 231,2+00		Kilometer 205,857
Maßstab 1:100	Erstellt 04/2024 TH	Datum 04/2024 SS	Revison 0
Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe-Basel PFA 8.6 Gundelfingen - Freiburg, EU Handelsstraße km 205,857			
Bauwerksplan			