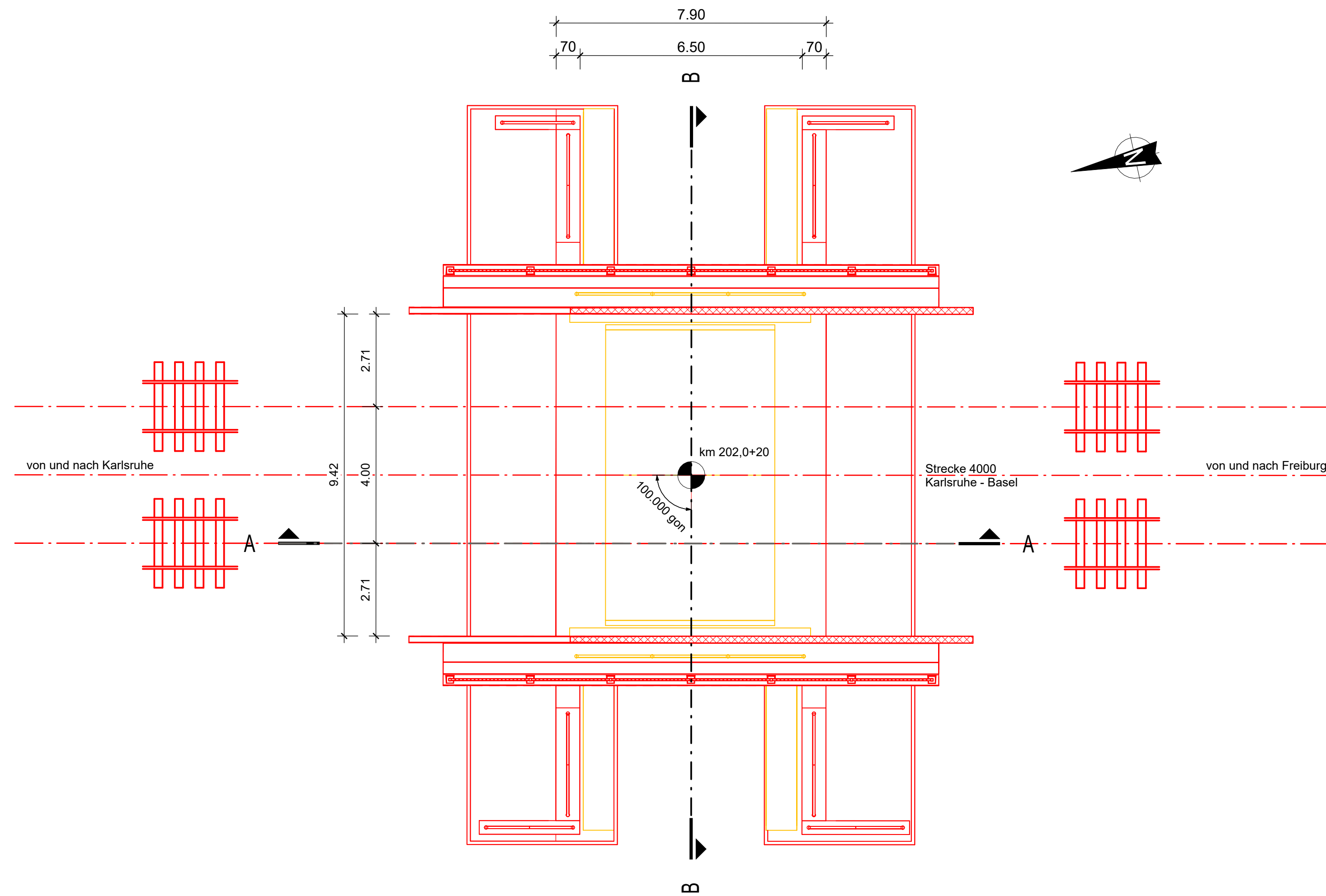
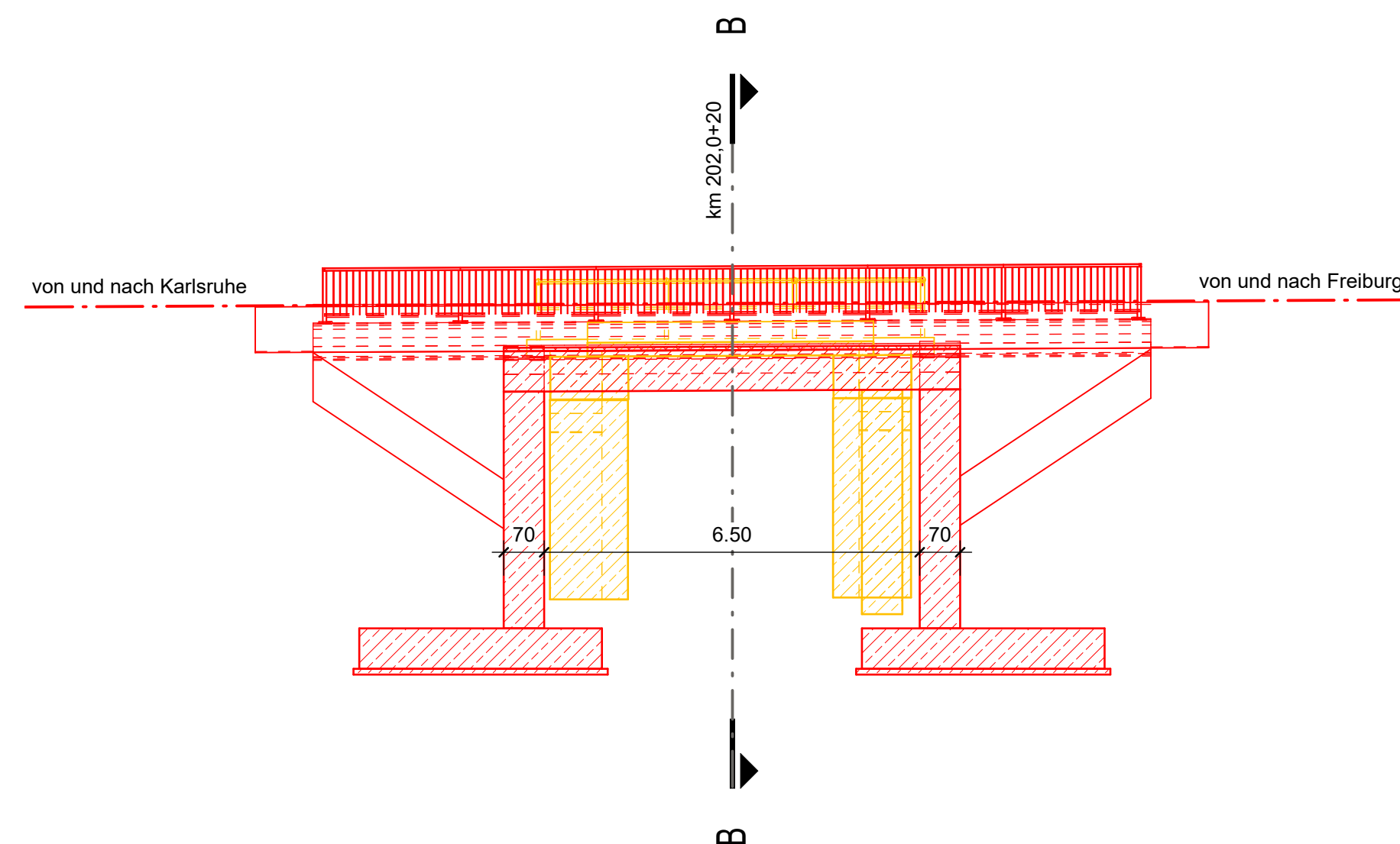


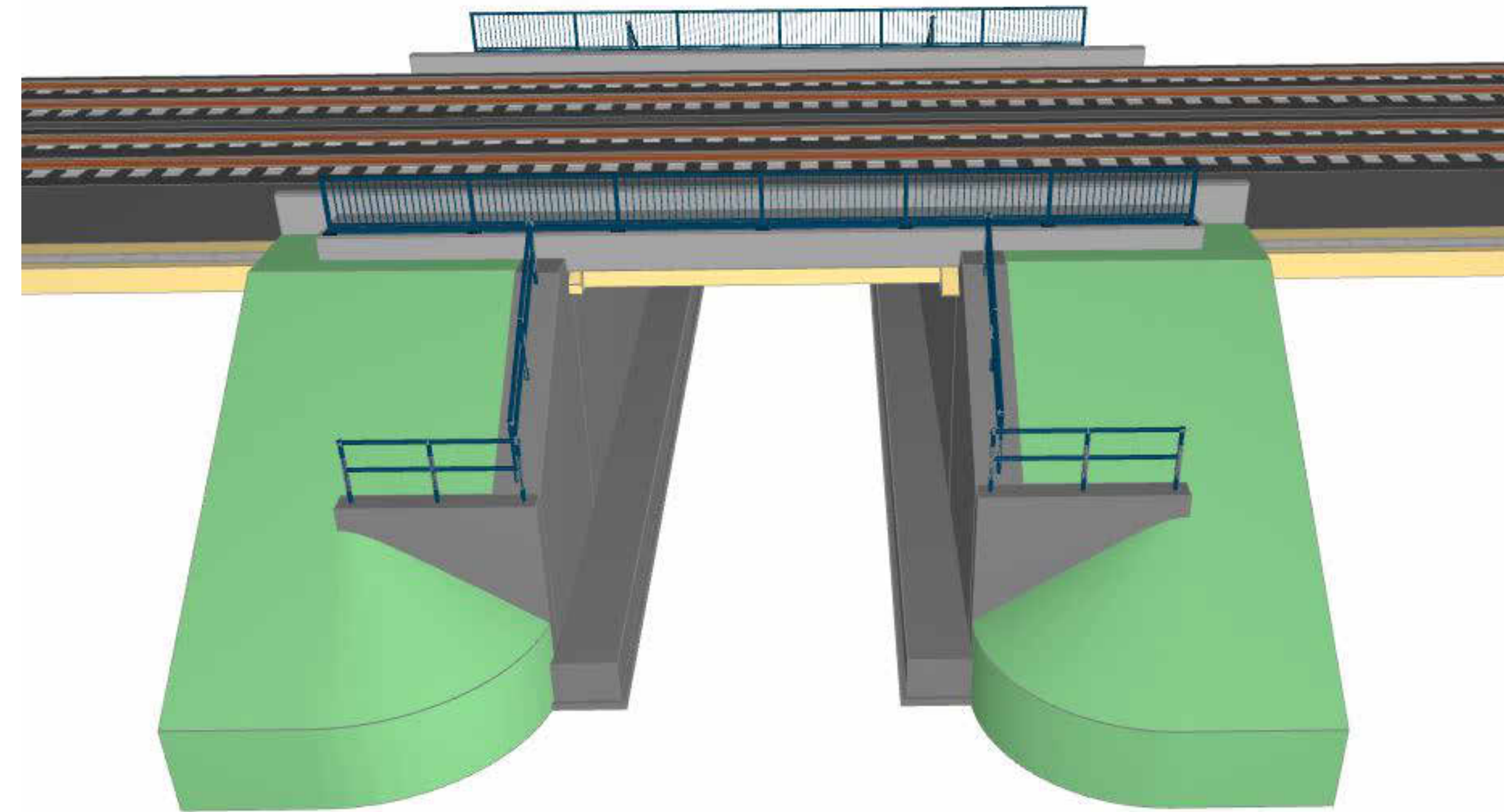
Grundriss Unterbauten
1:100



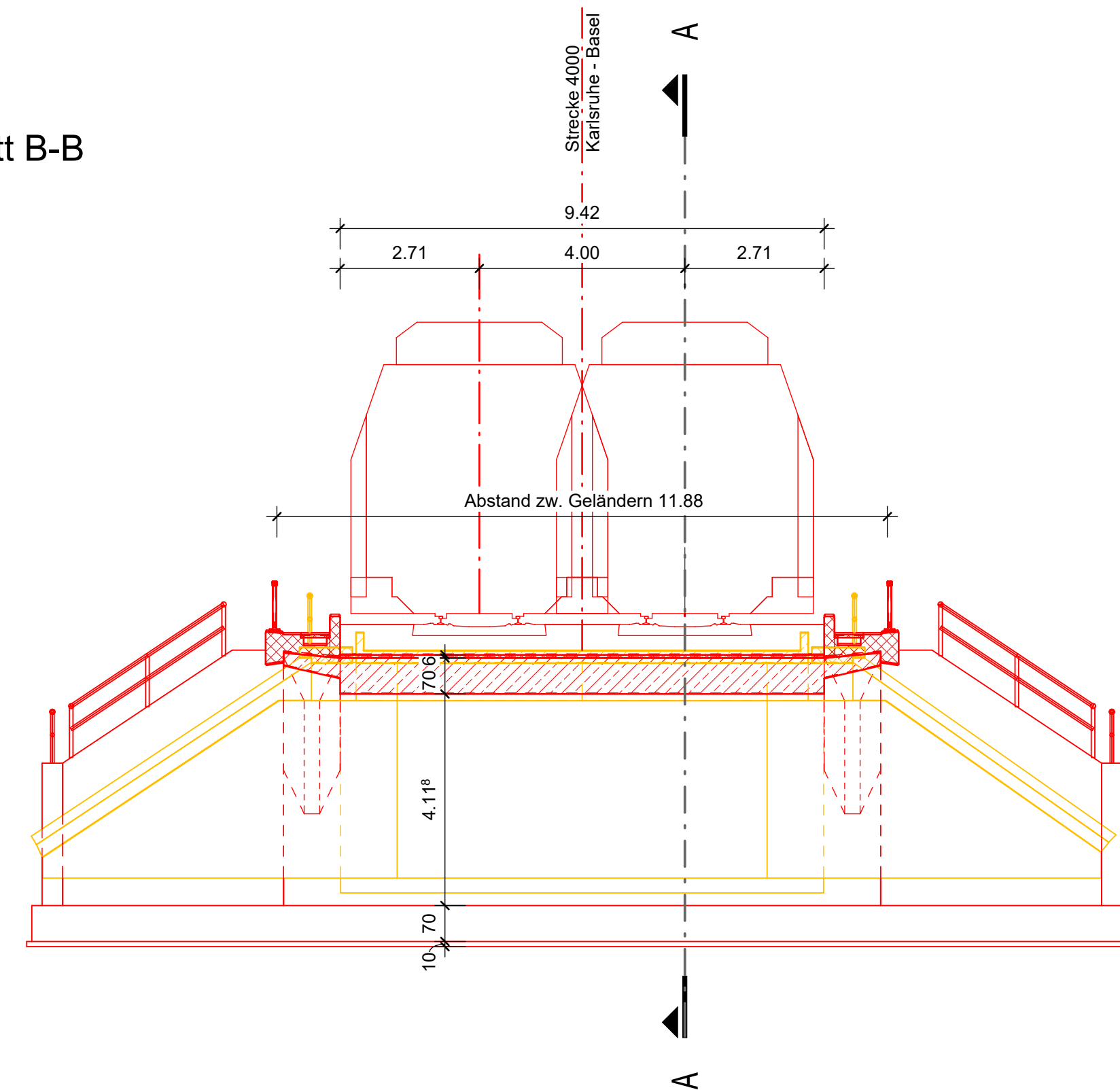
Längsschnitt A-A
1:100






Draufsicht Endzustand
von Westen, o.M.



Querschnitt B-B
1:100



Bauwerksdaten	
Bauart	Stahlbetonhalbrahmen
Stützweite	7,20 m
Lichte Weite zw. Widerlagern	6,50 m
Lichte Höhe	≥ 3,50 m
Kreuzungswinkel	100 gon
Abstand zw. Geländern	11,88 m
Brückenfläche	85,54 m ²

Legende	
	Neubau
	Rückbau
	Bestand

Bauablauf

1. Herstellung der Verschubfundamente
2. Herstellung des Rahmenbauwerks in Seitenlage
3. Abbruch des Bestands und Verschub des Rahmens in Sperrpause
4. Herstellung des Hinterfüllbereiches
5. Wiederherstellung des Schotteroberbaus

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
---------------	-----------------------------	--------------	--------

Prüfvermerke

die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt für den Auftraggeber: _____ Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift für die DB _____ Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name _____ Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Qualitätssicherung _____ Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Eisenbahn-Bundesamt	Freigabe zur Prüfung _____ Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Prüfingenieur _____ <div style="text-align: center; font-weight: bold; color: red; font-size: 1.1em;"> DB InfraGO </div> Freigabe der Ausführungsunterlagen (2) mit Regelungen durch den BfB Freigabe-Nr.: _____ Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BfB) _____ gleichgestellt mit Prüfexperten Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift _____ Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift _____
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <div style="text-align: center; font-weight: bold; color: red; font-size: 1.1em;"> DB InfraGO </div> DB Netz AG Zentrale Adam-Reise-Straße 11-13 60327 Frankfurt am Main </div> <div style="width: 48%;"> <div style="text-align: center; font-weight: bold; color: red; font-size: 1.1em;"> Projektleitung DB InfraGO </div> DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe - Basel Schwarzwaldstraße 82 76197 Karlsruhe </div> </div> Ort, Datum, Unterschrift _____ Ort, Datum, Unterschrift _____	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <div style="text-align: center; font-weight: bold; color: red; font-size: 1.1em;"> Planung Schüßler-Plan </div> Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Standort Karlsruhe Siegfried-Kühn-Straße 4 76185 Karlsruhe Karlsruhe, 15.05.24 Ort, Datum, Unterschrift _____ </div> <div style="width: 48%;"> <div style="text-align: center; font-weight: bold; color: red; font-size: 1.1em;"> Auftragsgeheimer </div> Planungspreis GmbH Karlsruhe-Basel STA 88 c/o Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindendyckstraße 4 60334 Frankfurt am Main Karlsruhe, 15.05.24 Ort, Datum, Unterschrift _____ </div> </div>

Lageziske (unmaßstäblich)

Planung

Planungspreis GmbH
 Karlsruhe-Basel STA 88
 c/o Schüßler-Plan
 Ingenieurgesellschaft mbH
 Lindendyckstraße 4
 60334 Frankfurt am Main
 Karlsruhe, 15.05.24
 Ort, Datum, Unterschrift _____

Freigabe

Freigabe der Ausführungsunterlagen
 (2) mit Regelungen durch den BfB
 Freigabe-Nr.: _____

Bauwerksnummer 1000-202-020-324-1000	BW-Kennziffer 1615	Barcodenummer _____
Strecke 4000	Streckenabschnitt STA BB Teningen - Buggingen, PFA 8.5 - 8.9, km 186,74-66 - 231,2+00	
Maßstab 1:100	Erstellt 04/2024 Geprüft 04/2024 Freigegeben 04/2024	TH LH SS
	Datum _____	Name _____
	Abt. 15.2.1	Plan-Nr. 15.1.12

Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe-Basel
 PFA 8.6 Gündelfingen - Freiburg, EU Grüner Weg km 202,020

Bauwerksplan

Revision _____	_____
-------------------	-------