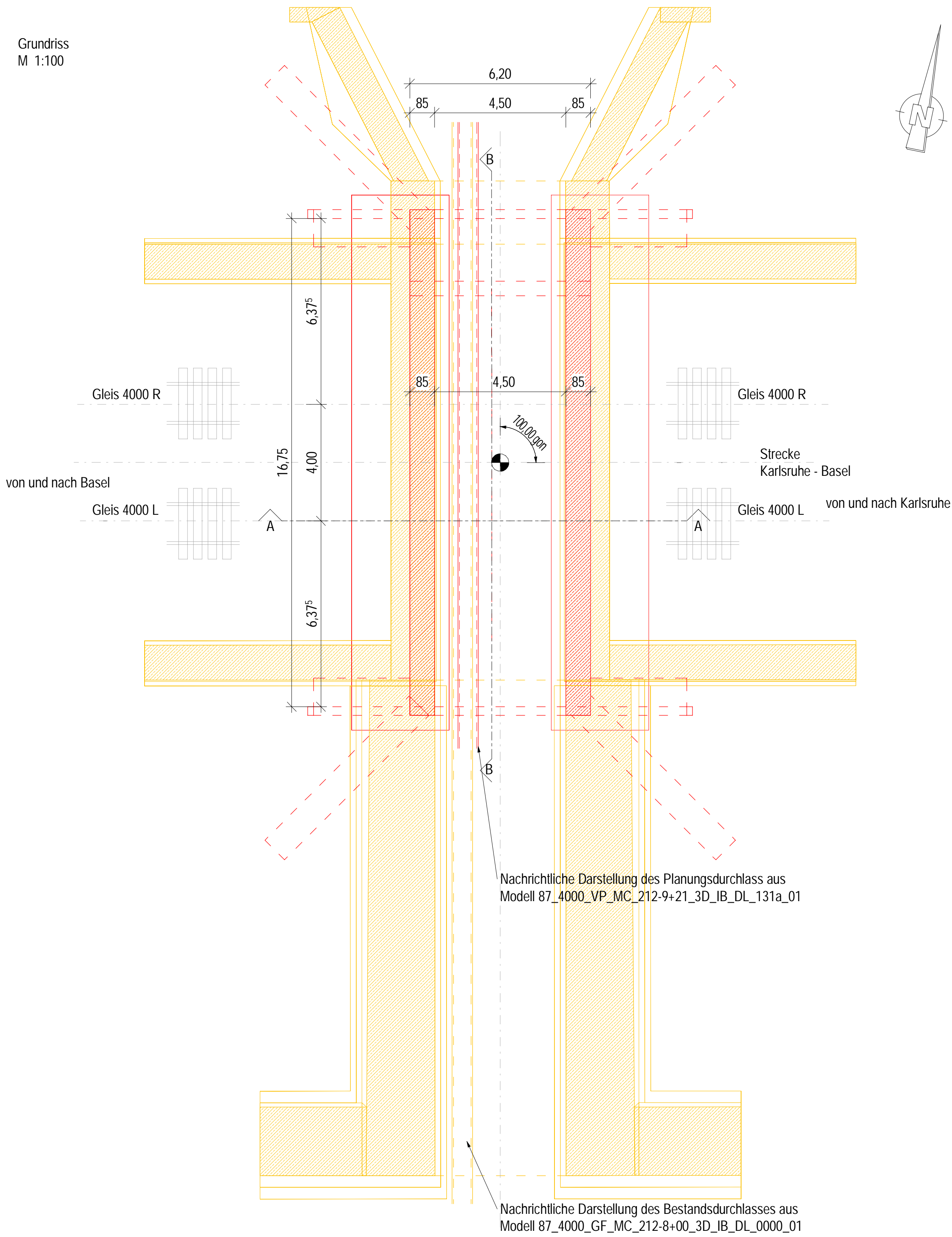
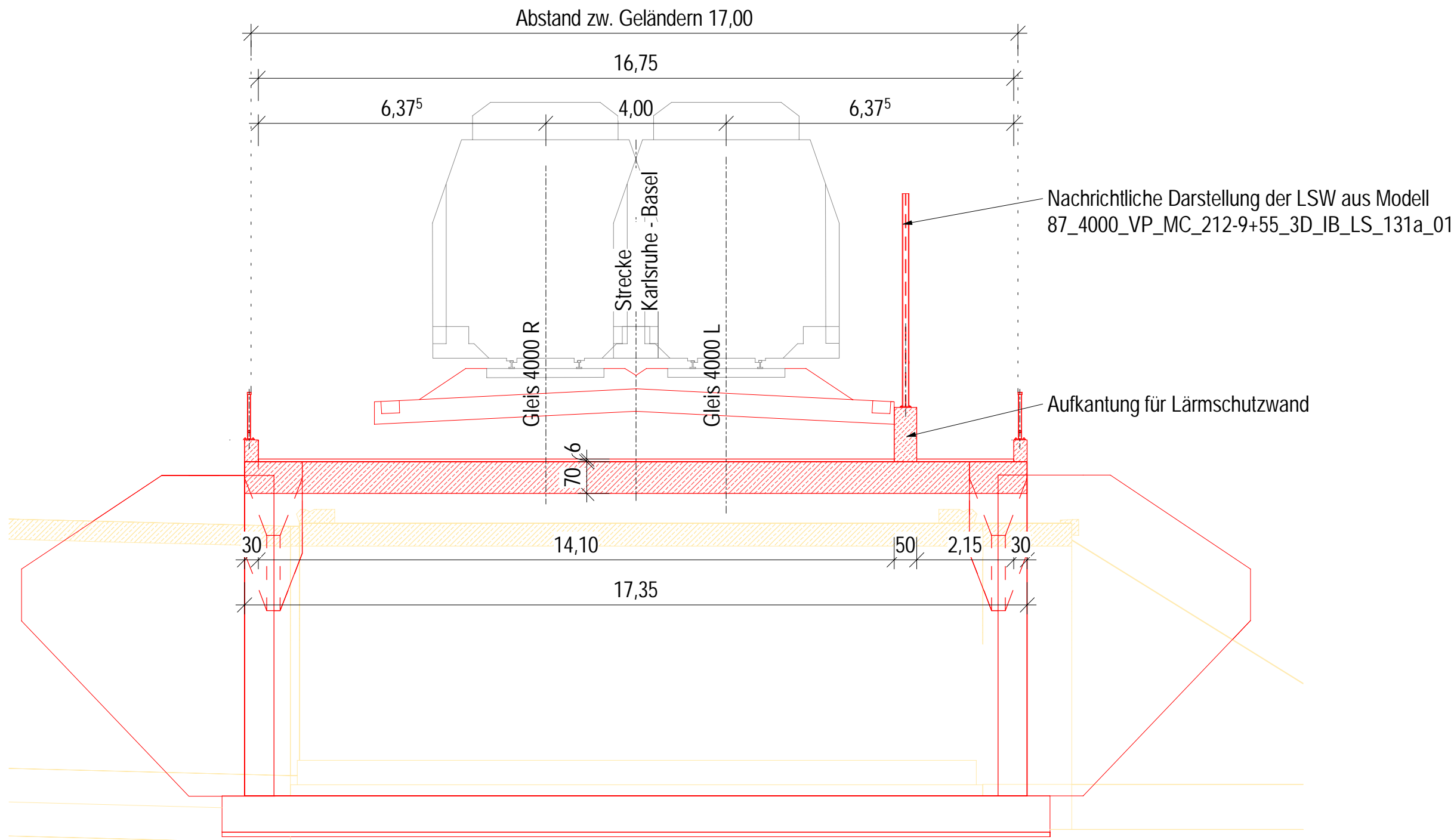


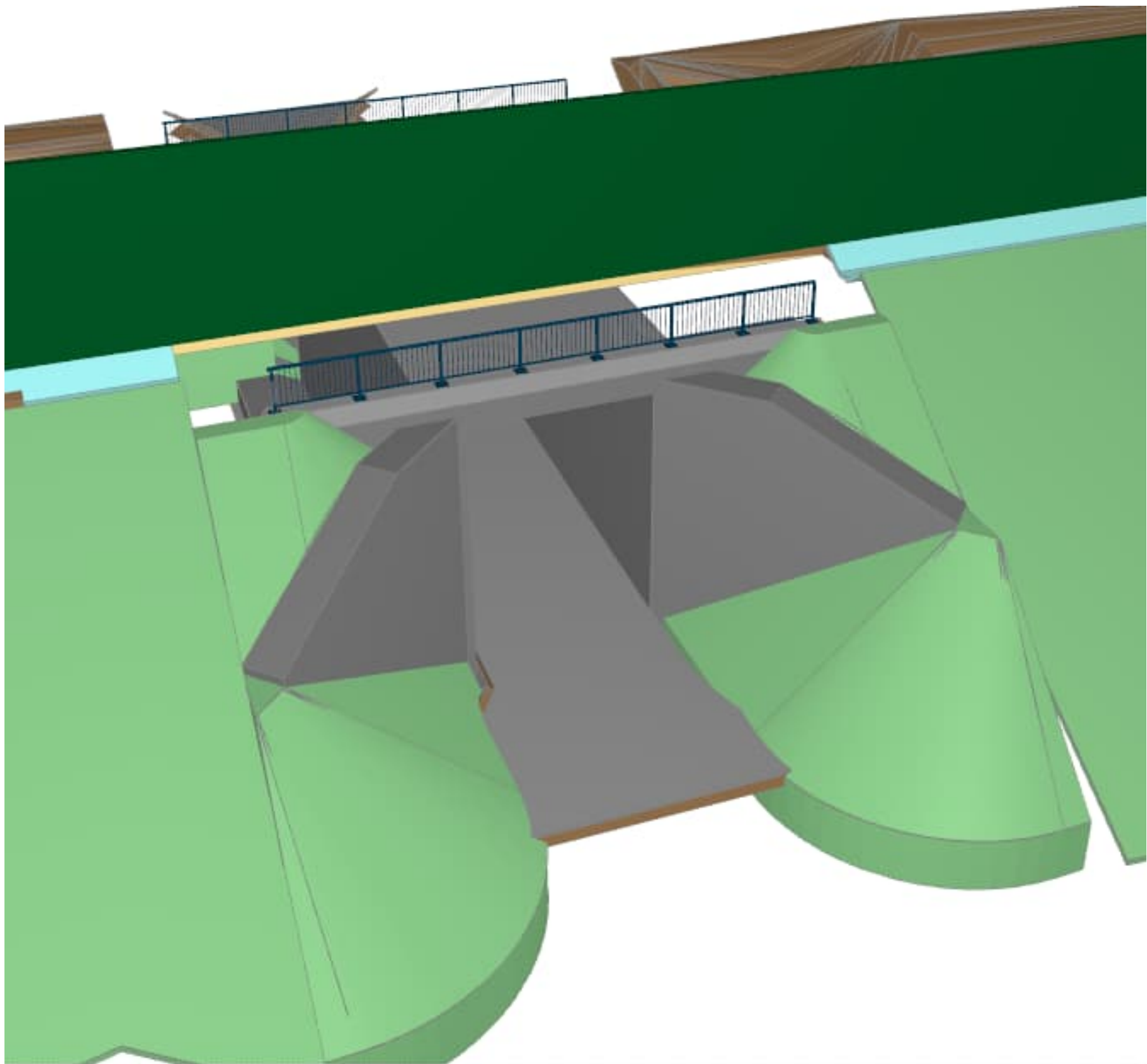
Grundriss  
M 1:100



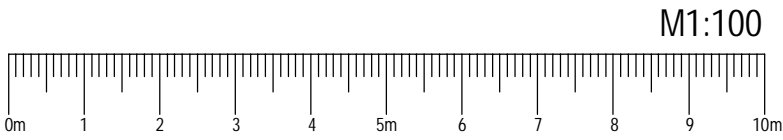
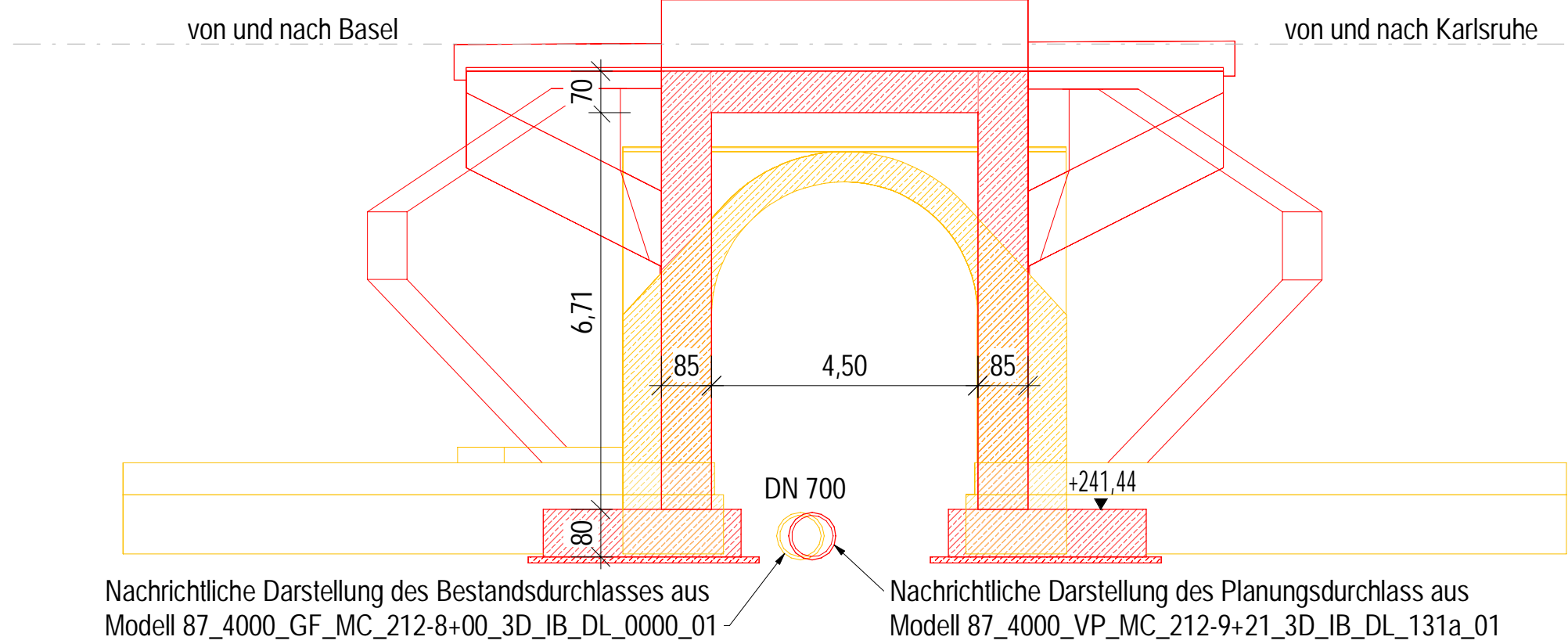
Querschnitt B-B  
M 1:100



3D-Ansicht



Längsschnitt A-A  
M 1:100



## Bauablauf

- Rückbau Anbau südlicher Teil
- EU seitlich herstellen & Hilfsbrücken unter Bestandsgleise
- EU Bestand unter Hilfsbrücken rückbauen
- Hilfsbrücken rückbauen und Neubau einschieben

## Bauwerksdaten

Bauart	Stahlbetonhalbrahmen
Stützweite	5,35 m
Lichte Weite zw. Widerlagern	4,5 m
Lichte Höhe >=	4,50 m
Kreuzungswinkel	100,00 gon
Abstand zw. Geländern	17,00 m
Brückenfläche	90,95 m²

## Legende

Neubau	
Rückbau	
Bestand	

01	Anpassung nach Erhalt der Prüfanmerkungen	mmi	08.10.2024
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur ..... Prüfung	
für den Auftragnehmer:		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	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft	
Eisenbahn-Bundesamt		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)	
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Bauherr <b>DB InfraGO</b> DB InfraGO AG Zentrale Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt am Main		Planung <b>DB InfraGO</b> DB InfraGO AG Großprojekt Karlsruhe - Basel Pilgersheimer Straße 38 76137 Karlsruhe	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):		Ort, Datum, Unterschrift	
		Auftragnehmer <b>ZPP INGENIEURE</b> Planungsgemeinschaft Karlsruhe-Basel StA 88 c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 4 60314 Frankfurt am Main Karlsruhe, 15.04.24, gez. I.V. O. Schreiber	
Bauwerksnummer: 4000x212,92x344100		BW-Kennziffer: 1616	
Strecke: 4000		Barcodenummer:	
Erstellt 03/2024		fy	
Geprüft 03/2024		mmi	
Freigegeben		osc	
Datum		Name	
DE		594X841 mm	
Anlage: 7.5.2.1		Plan-Nr.: 7.5.2.1.2	
Revision: 01		Revisions-Nr.: 01	

Ausbau- und Neubautrecke Karlsruhe - Basel  
PFA 8.7 Freiburg - Ehrenkirchen, km 212,8+00 bis km 221,5+50  
Bauwerksplan EU Ebringer Weg