

M 1:100

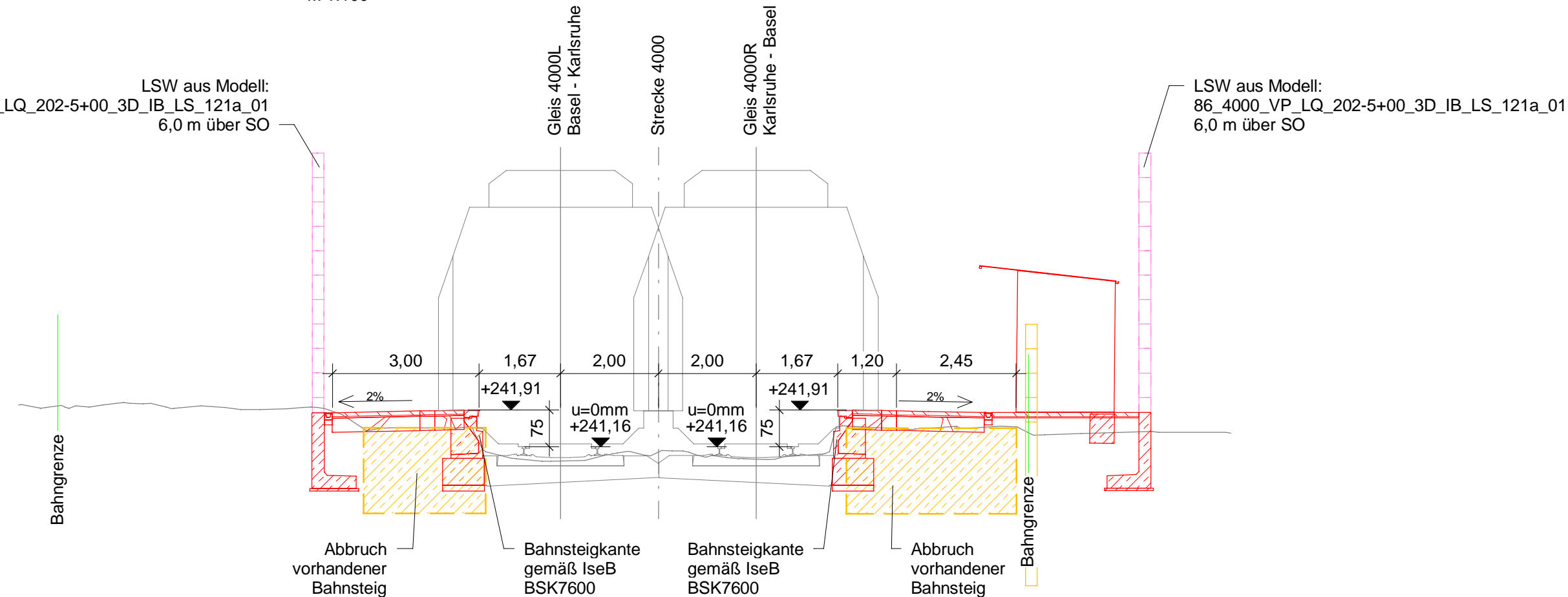
Gleis 4000L
Basel - Karlsruhe

Strecke 4000

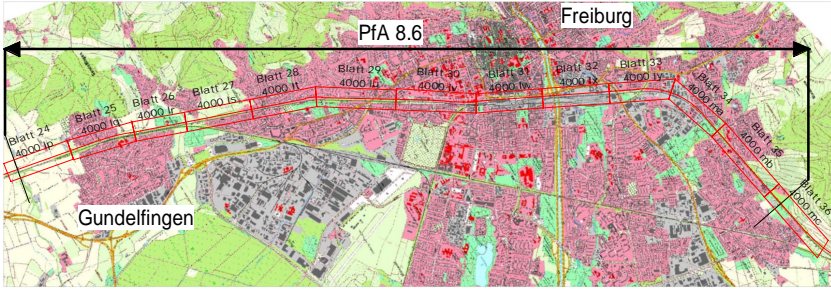
Gleis 4000R
Karlsruhe - Basel

LEGENDE

-  Bestand
-  Neubau
-  Rückbau
-  Bahngrenze
-  Externe Bauwerke



- LSW aus Modell:
86_4000_VP_LQ_202-5+00_3D_IB_LS_121a_01
6,0 m über SO

Index:		Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Prüfvermerke							
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift für die DB Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift				Freigabe zur Prüfung Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
				Prüfingenieur			
				Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Qualitätssicherung Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift				<div>DB InfraGO</div> <div>Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB</div> <div>Freigabe-Nr.:</div> <div>Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)</div>			
Eisenbahn-Bundesamt							
gleichgestellt mit Prüfexemplaren Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift							
Genehmigung zur Bauausführung Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift				Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Bauherr <div>DB InfraGO</div> <div>DB Netz AG Zentrale Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt am Main</div> Ort, Datum, Unterschrift		Projektleitung <div>DB InfraGO</div> <div>DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe - Basel Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe</div> Ort, Datum, Unterschrift		Planung <div>Schübler-Plan</div> <div>Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Standort Karlsruhe Siegfried-Kühn-Straße 4 76135 Karlsruhe Karlsruhe, 15.05.24, i.V. Carsten Eichberg Ort, Datum, Unterschrift</div>		Auftragnehmer <div>Planungsgemeinschaft Karlsruhe-Basel StA 8B c/o Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 4 60314 Frankfurt am Main Karlsruhe, 15.05.24, i.V. Carsten Eichberg Ort, Datum, Unterschrift</div>	
Lageskizze (unmaßstäblich): 				Projektnummer DB: G.016190318 BIM-Datencodierung: 86_4000_VP_LQ_202-5+90_QP_VA_BS_1210_01 Planzeichen: VP_7.3_01_QP-0 Planart: Entwurf, Ableitung aus BIM-Modell Höhen- und Koordinatensystem: DHHN 92, DB_REF Einwirkungen (Lastmodelle): LM71, α=1,21 Entwurfsgeschwindigkeit: bis zu 200 km/h Kilometer km 202,5+90			
Bauwerksnummer		BW-Kennziffer 2412		Barcodenummer -			
Strecke 4000		Streckenabschnitt StA 8B Teningen - Buggingen, PfA 8.5 - 8.9, km 186,7+66 - 231,2+00					
		Erstellt 04/2024 CW					
Maßstab 1:100		Geprüft 04/2024 MD					
		Freigegeben 04/2024 CE					
		Datum DE		Name 594 x 297 mm			
		Anlage: 7.3		Plan-Nr.: 7.3.1		Revision: 0	
Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel PfA 8.6 Gundelfingen - Freiburg, km 201,5+13 bis km 212,8+00 HP Gundelfingen - Querprofil							

