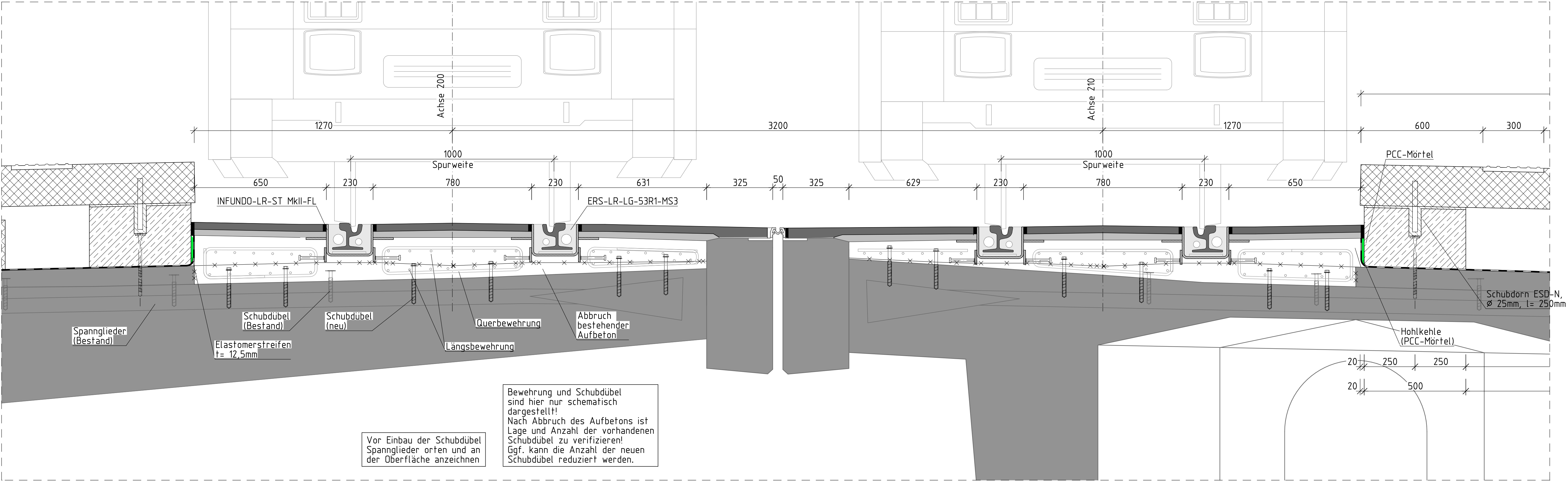


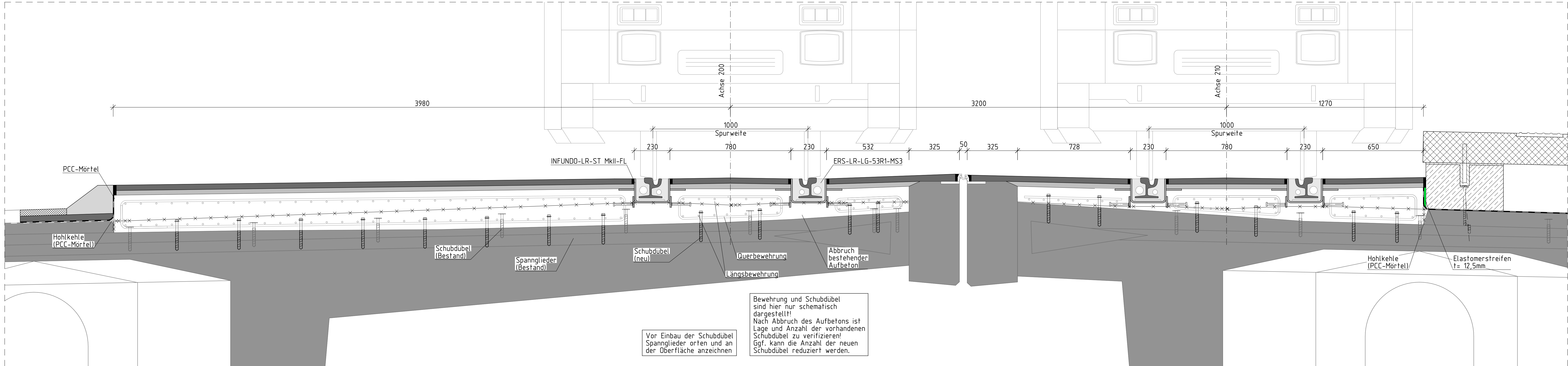
Querschnitt 01

Haltestelle Montpellierbrücke, Station 0+050,00
M 1:10



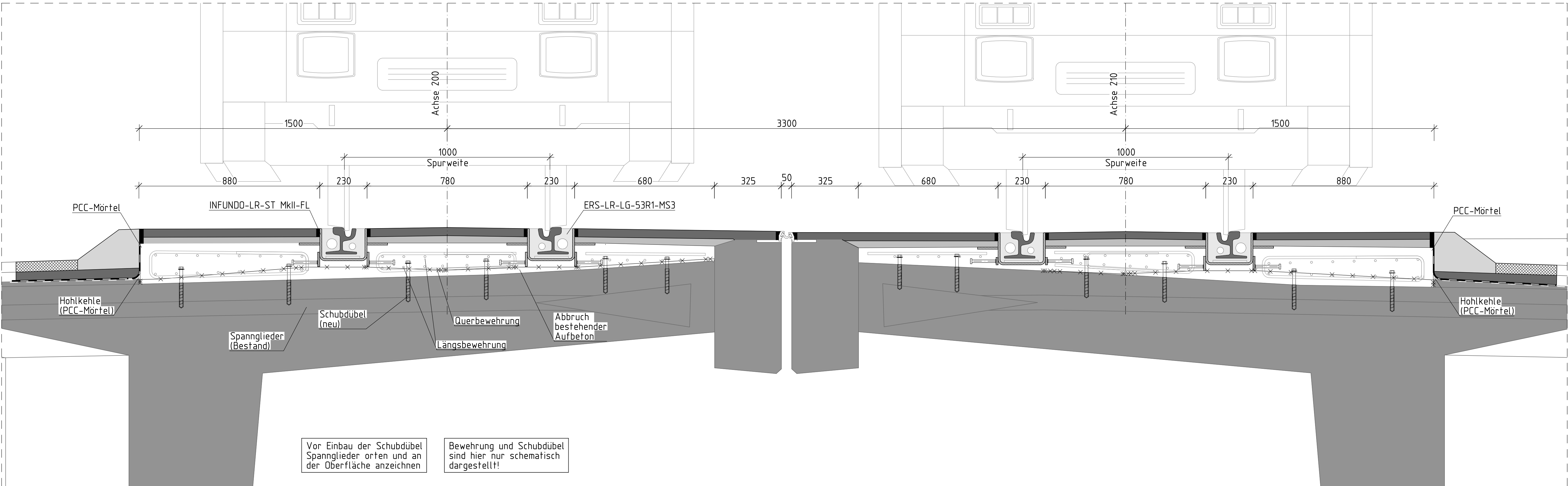
Querschnitt 02

Montpellierbrücke Busauffahrt, Station 0+080,00
M 1:10



Querschnitt 03

Montpellierbrücke Mitte, Station 0+200,00
M 1:10



Dieser Plan wurde auf Grundlage nachfolgend genannter Pläne erstellt:			
Plan-Nr.	Datum	Planinhalt	Planverfasser
06_01	23.05.25	Ausbauquerschnitt Haltestelle	Habermehl & Follmann
06_02	24.10.24	Ausbauquerschnitt Busauffahrt	Habermehl & Follmann
06_03	23.05.25	Ausbauquerschnitt Montpellierbrücke Mitte	Habermehl & Follmann

Zugehörige Pläne	
Plan-Nr.	Planinhalt
...TT-... ZMI HT5 LPS	Tragteilungspläne
...GÜ-... ZMI HT5 LPS	Gleisbau-Übersichtspläne

Index		Datum		Name	
<h2>AUSFÜHRUNGSPLANUNG</h2>					
HSB Heidelberger Straßen- und Bergbahn GmbH		69115 Heidelberg Kurfürsten-Anlage 42-50 Tel. 062216153-0		Anlage: 14 Blatt: 1	
rnv		68165 Mannheim Monstrasse 27 Tel. 06214465-0			
Mannheim, den		Vorabzug		Plan-Nr.:	
Mannheim, den				bearb. 08/2025 GERO gez. 08/2025 GERO gez. /V. H. Reddes, Mannheim, den	
Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH		Mallustraße 57 68219 Mannheim Tel. 06213916870-0 gez. /V. H. Reddes, Mannheim, den		HABERMEHL & FOLLMANN INGENIEURGESSELLSCHAFT MBH	
Maßstab: 1 : 10		Teil 1: H245 Barrierefreier Ausbau Haltestelle Montpellierbrücke Teil 2: Gleiserneuerung Montpellierbrücke Regelquerschnitte			
Format: 125,0 x 84,1 cm ²		Ursprung:			
Géba:		Ursprung:			
Einzel für:		Zustand:		Ausgabe vom:	