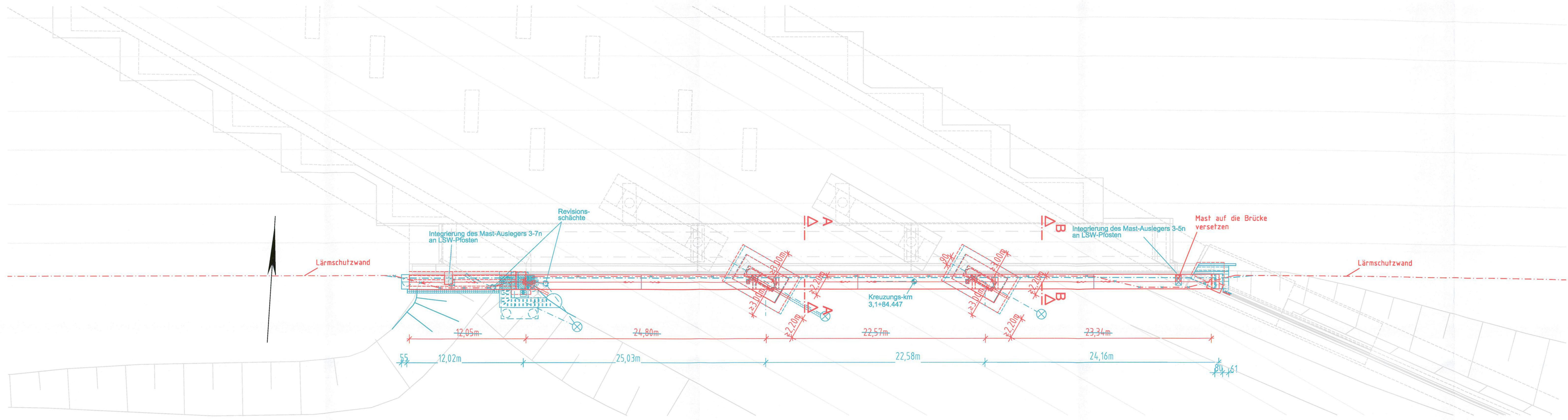
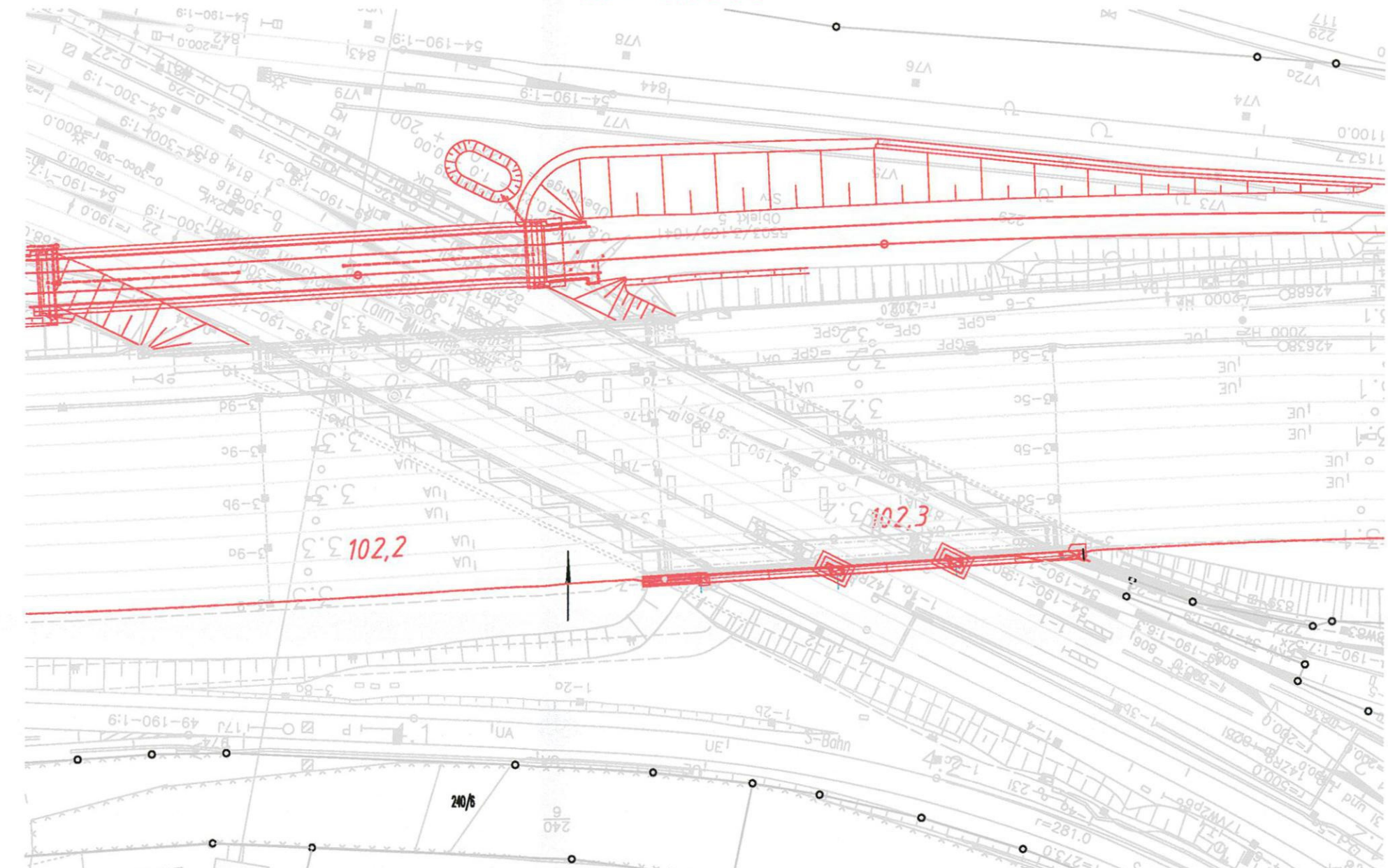


**DRAUFSICHT**  
M = 1:200



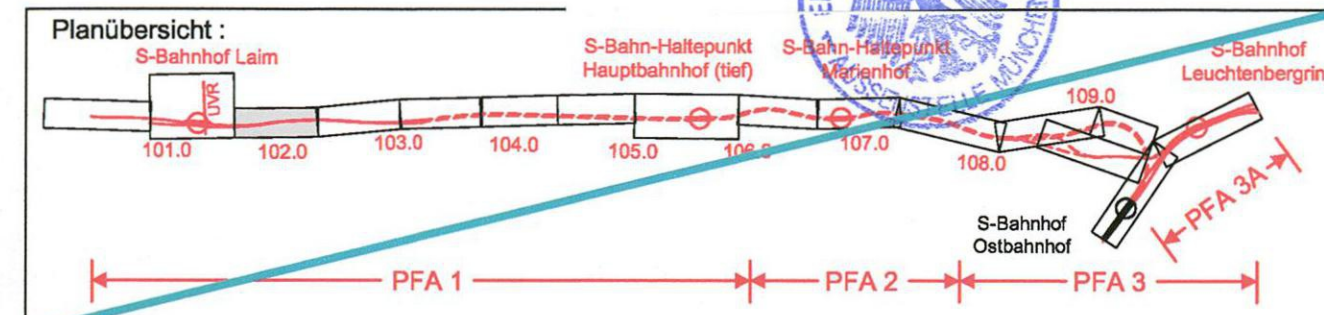
**ÜBERSICHT**  
M = 1:1000



zugehörige Pläne:	
Anlage: 8.7.2 A	Objekt V - Lärmschutzbrücke Süd: Ansicht, Schnitt A-A, B-B

geändert  
DB ProjektBau GmbH, 29.02.2012  
gez. T. P. Scheller i.v.

Planfeststellung nach § 18 AEG  
erteilt am 09.06.2015  
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München.  
Az.: 61134-611pps/001-2300#003  
i. A. D. Bouleau



Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufgaben
e				
d				
c	Tektur 2012	24.02.2012	Po	
a	Abgabeexemplar Planfeststellung	31.05.05	Eckert	

**Planfeststellung PFA 1**  
**Objekt V - Lärmschutzbrücke Süd, Bau-km 102,2+98**  
**Übersicht, Draufsicht**

Aufgestellt: 21.06.2006

Bauherr / Auftraggeber <b>DB Netz AG</b> Niederlassung Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB Station &amp; Service AG</b> Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10, 80225 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB Energie GmbH</b> Richterstraße 3 80634 München Tel. 089 / 1308-0
---	--	---

Planersteller: **Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke**  
Los 1 und 3

<b>LAHMEYER MÜNCHEN</b> INGENIEURGESSELLSCHAFT mbH	<b>DORSCH CONSULT</b> INGENIEURGESSELLSCHAFT mbH
---	---

Projektgesellschaft: **Baumanagement Die Bahn DB**  
DB ProjektBau GmbH  
Niederlassung Süd  
Projektzentrum München 2  
Datum: 28.10.05  
Unterschrift: i.v. Bouleau

Maßstab: 1:200,2000  
Format: 0,45 m<sup>2</sup>  
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

	Bauwerksnummer	Brückennummer	Belastungsannahmen
Strecke	Kilometer	Kennzahl	

Barcode / Ident - Code  
LAH1PB4-00033c  
Höhensystem: Normalhöhen NN  
Koordinatensystem: GK - System  
Werksstoffe