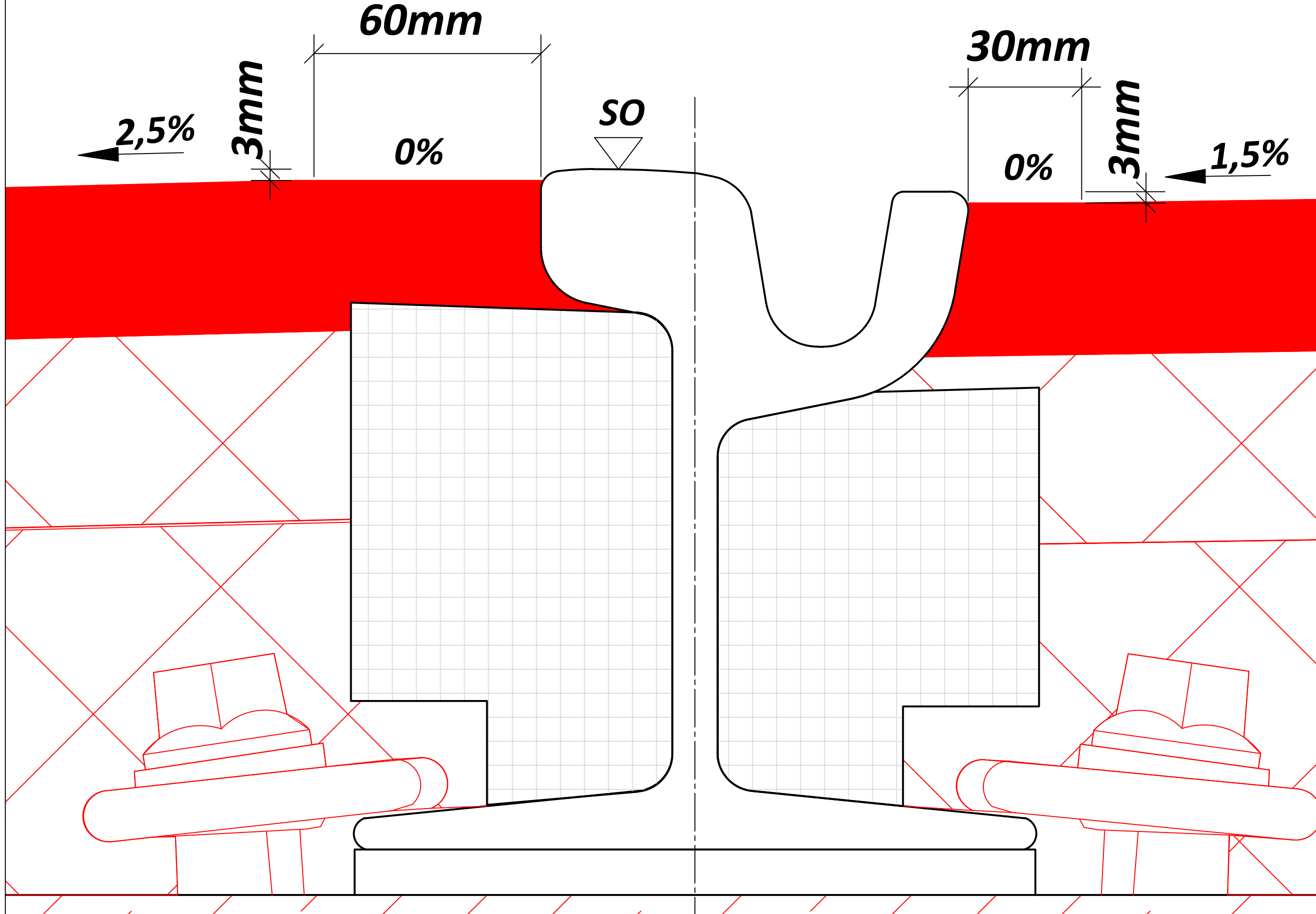
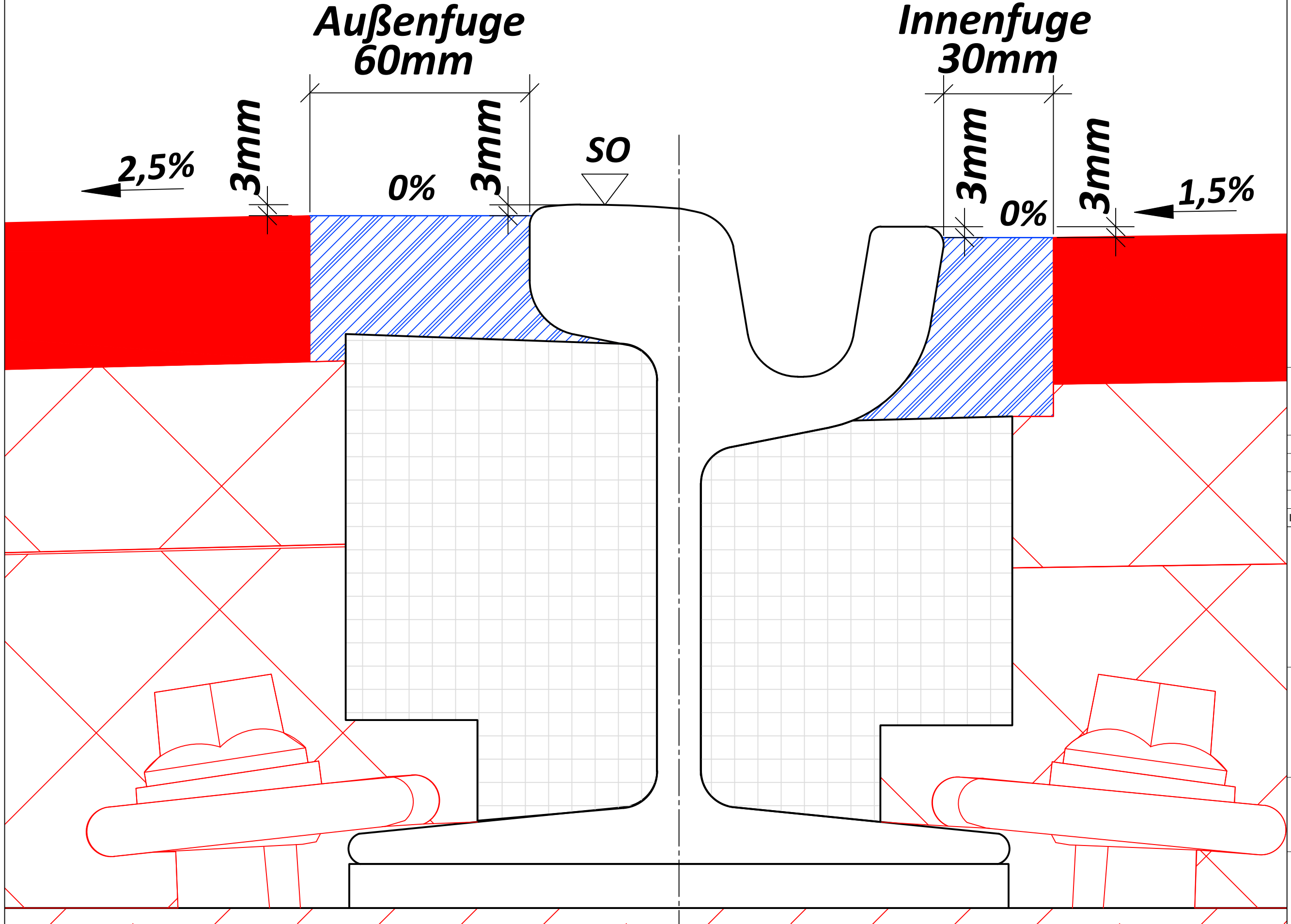


Detail 2: B.1
Einbau Asphalt an der Schienenkante



Detail 2: B.2
Einbau Schienenlängsverguss an der Schienenkante



Legende

- Asphaltdeckschicht AC 11 DN
- bituminöser Schienenseitenverguss
- Asphalttragschicht AC 32 TN, 2-lagig
- Schienenkammerfüllelement

Gilt nur für die Ausschreibung

Ausführungsplanung

d					
c					
b					
a					
Index	Änderungen / Ergänzungen	Datum	bearbeitet	geprüft	
<div> Rhein-Neckar-Verkehr GmbH</div> <div>Mannheim, den _____</div>		68165 Mannheim Möhlstraße 27 Tel.: 0621/465-0	Anlage: 12 Blatt: 2 Blätter: 2		
			Plan-Nr.: A12-V228-Detail-SOK-Asphalt- -Verguss		
<div> T. Glaser GmbH projektieren + realisieren</div> <div>Mannheim, den _____</div> Projekt: V228 GE Endschleife Oggersheim		68199 Mannheim Schulstraße 47 Tel.: 0621/43 73 98 63	Proj.-Nr. PL-24-017	Datum	Name
			bearbeitet	April 2025	S. Lück
			gezeichnet	April 2025	S. Lück
			geprüft	April 2025	T. Glaser
			Koordinatensystem: <input type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/> Gauß-Krüger		
			Höhensystem: <input type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/> NN		
Detail 2: B.1 und B.2 - Einbau Asphalt an der Schienenkante und Schienenlängsverguss, Gefälle vom Gleis			Maßstab : 1:1		