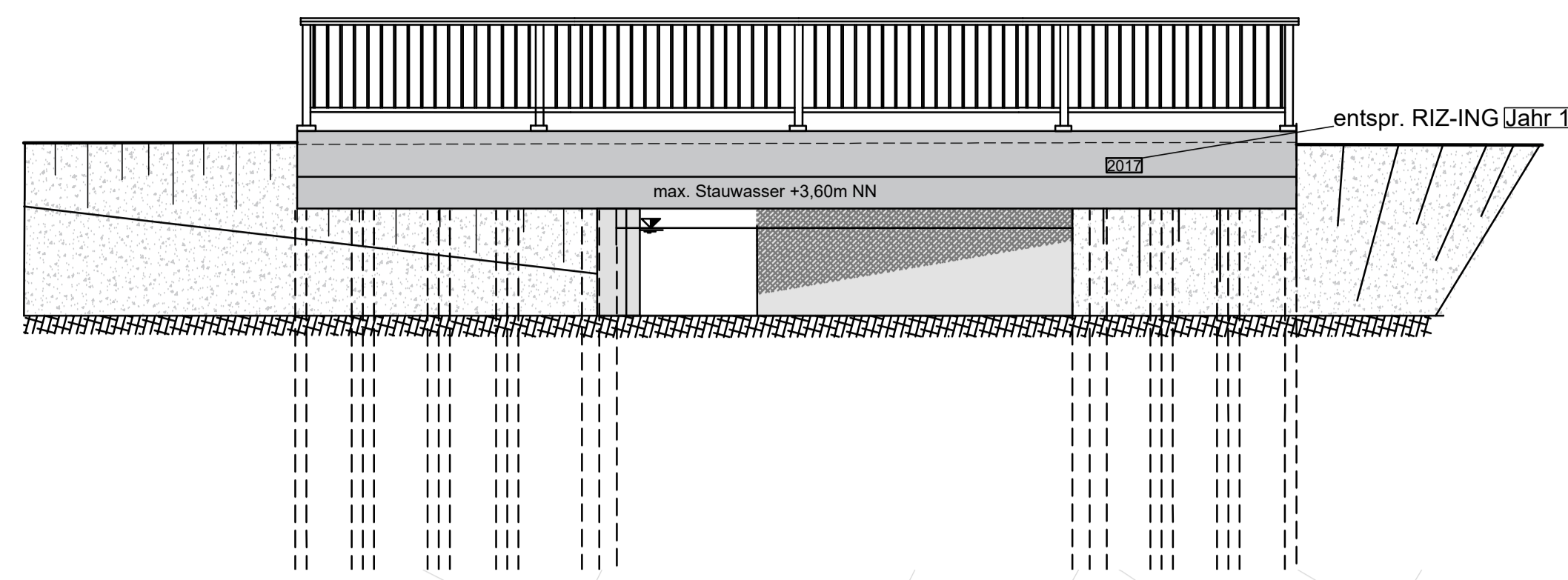
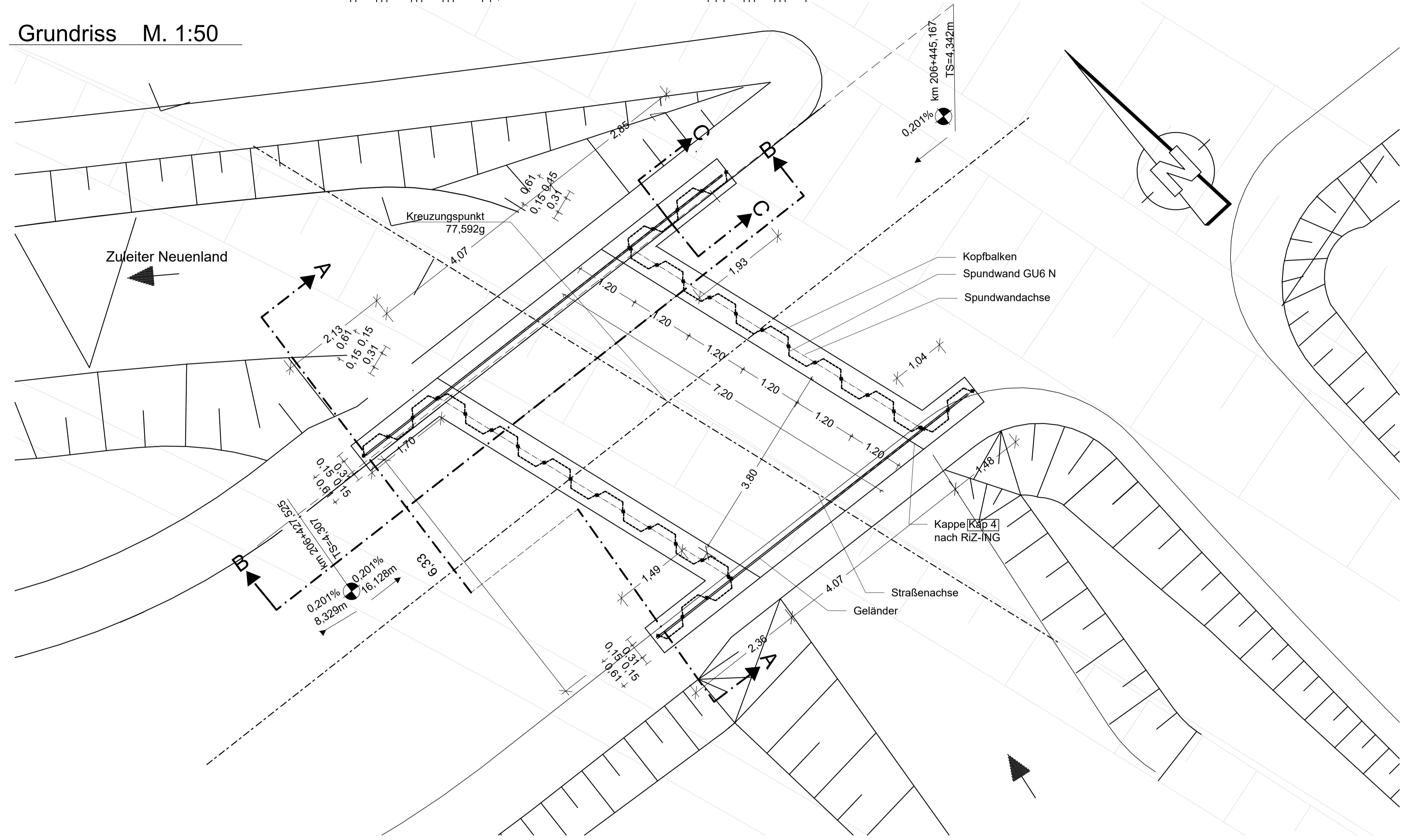


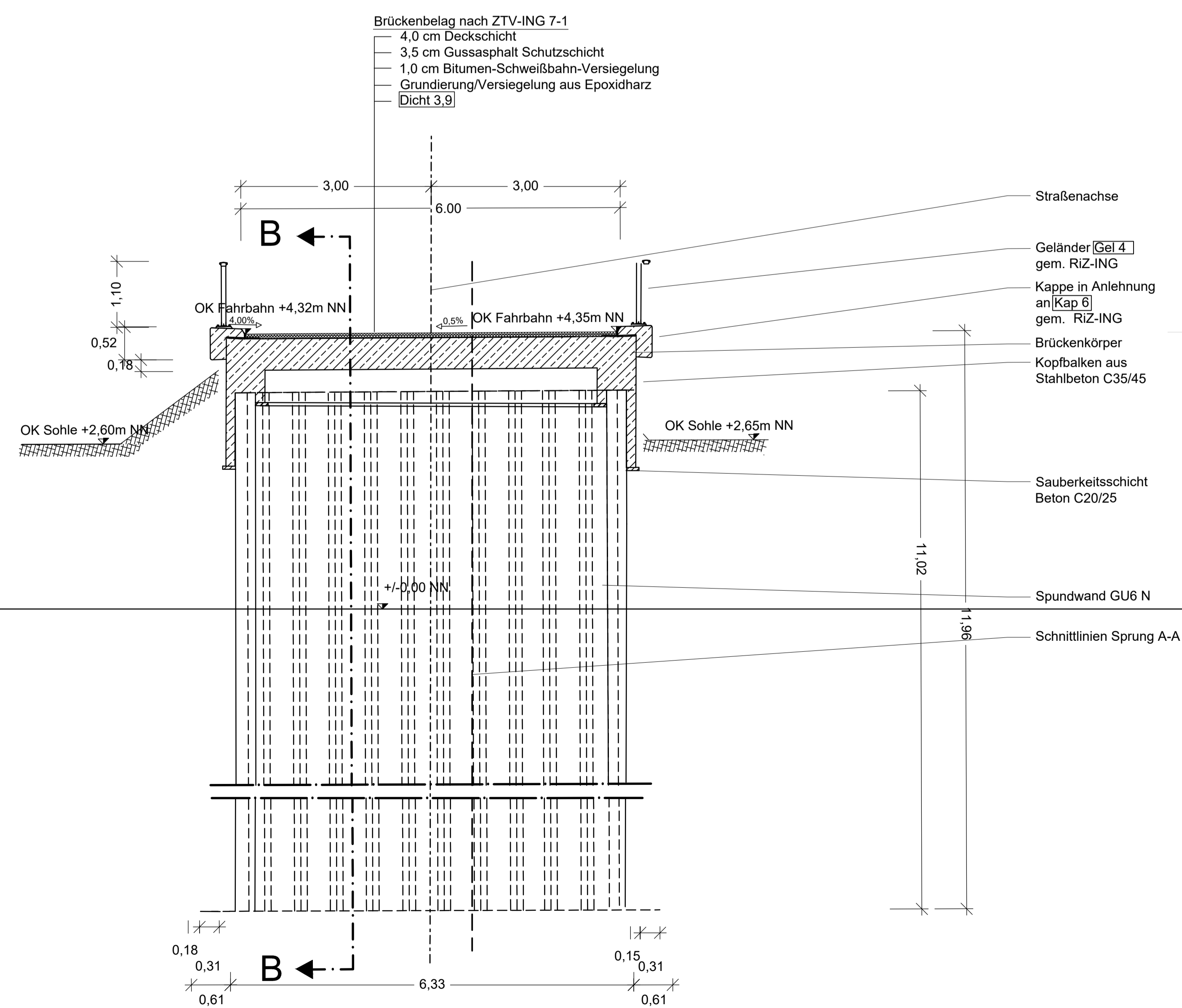
Ansicht von Norden M. 1:50



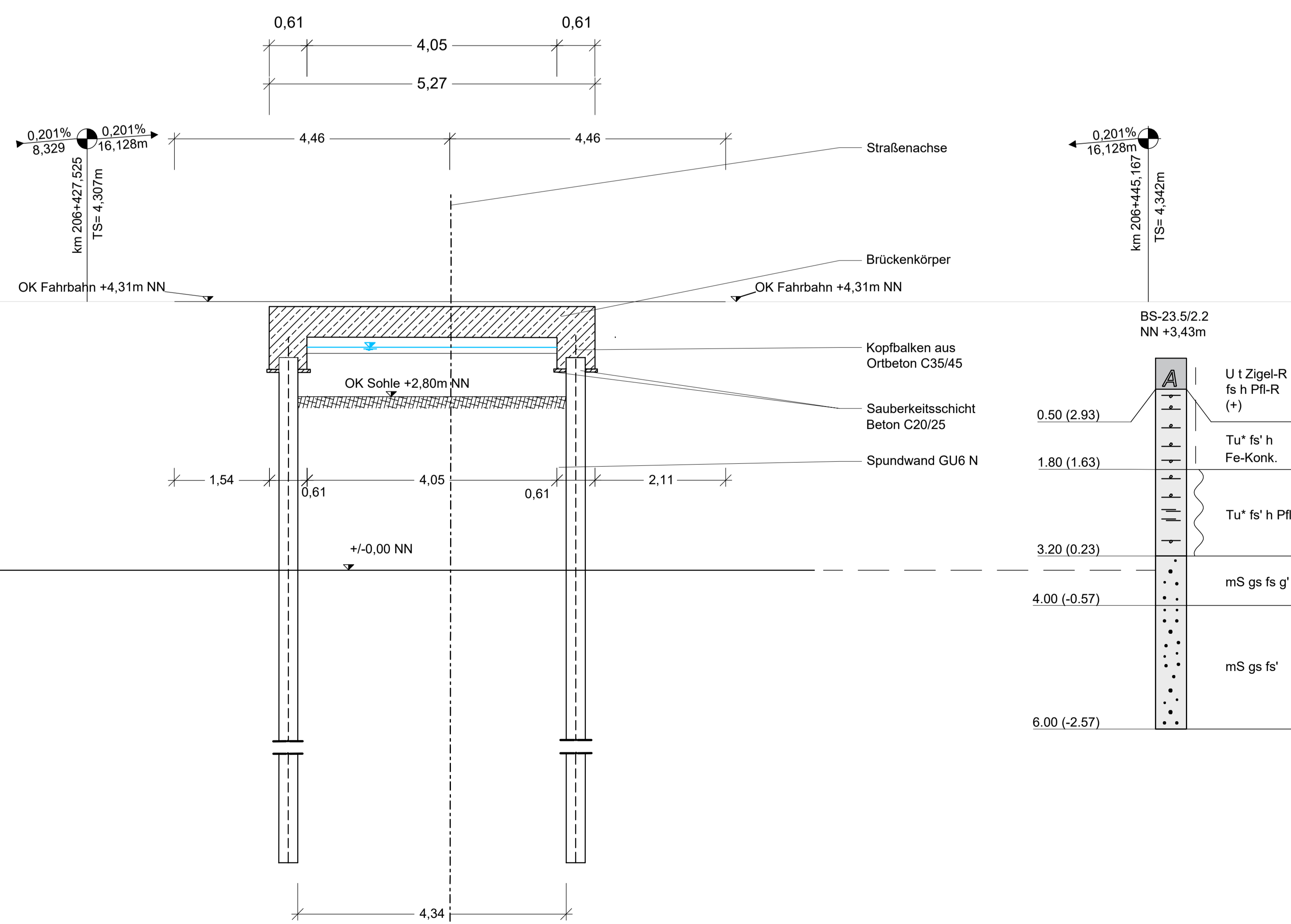
Grundriss M. 1:50



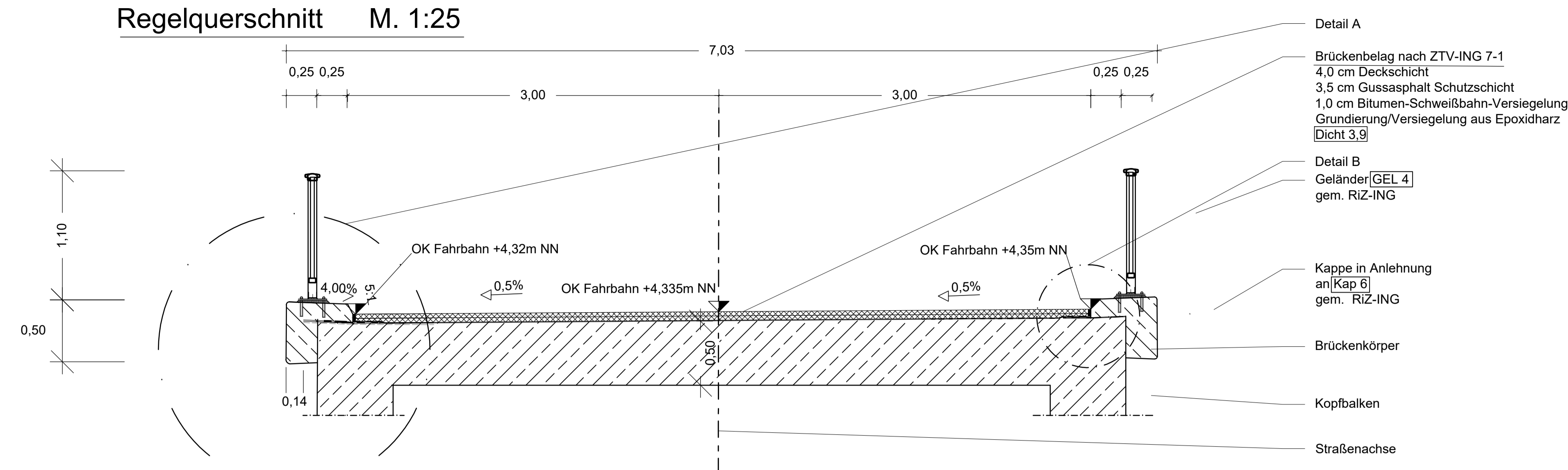
Schnitt A-A M. 1:50



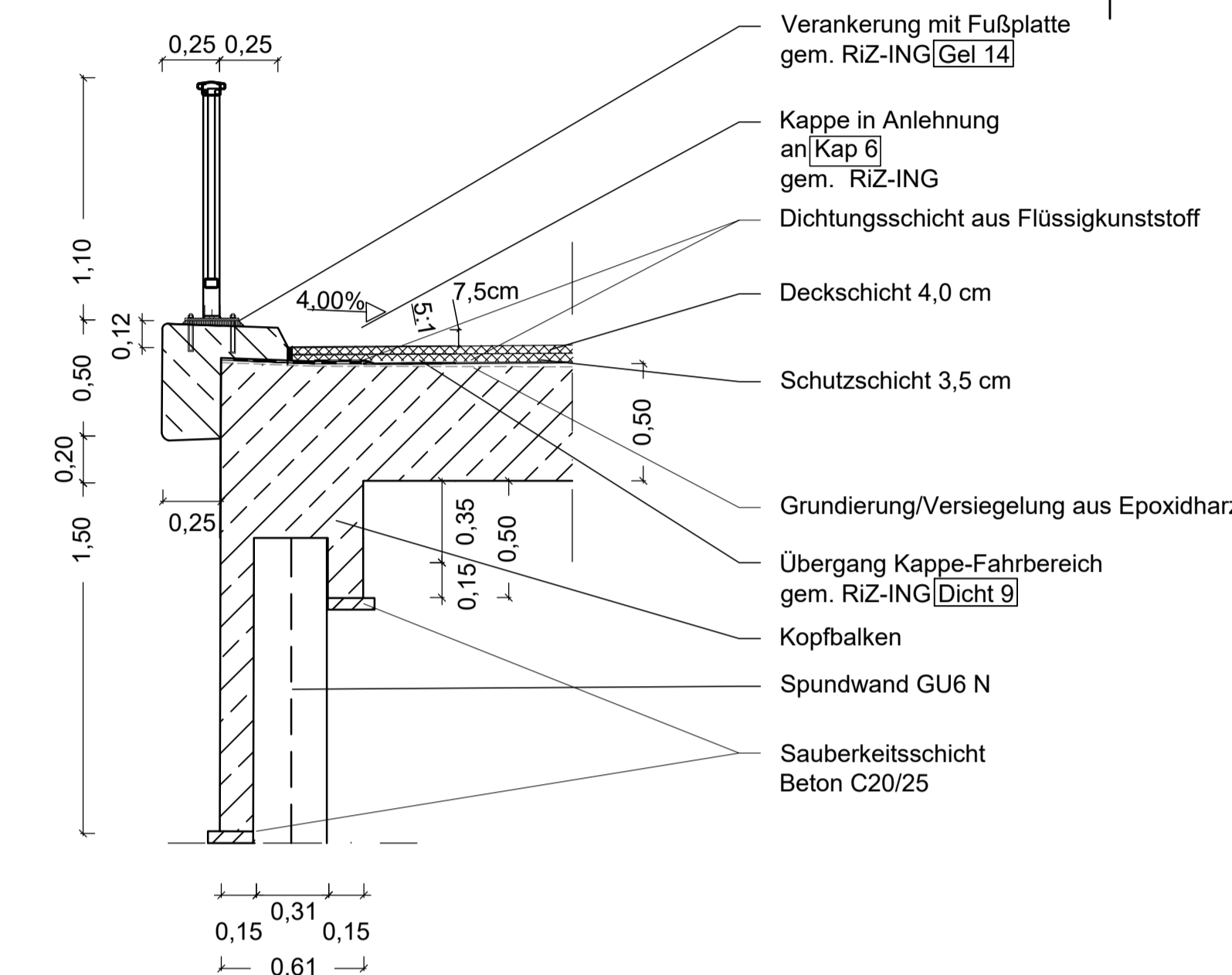
Längsschnitt B-B M. 1:50



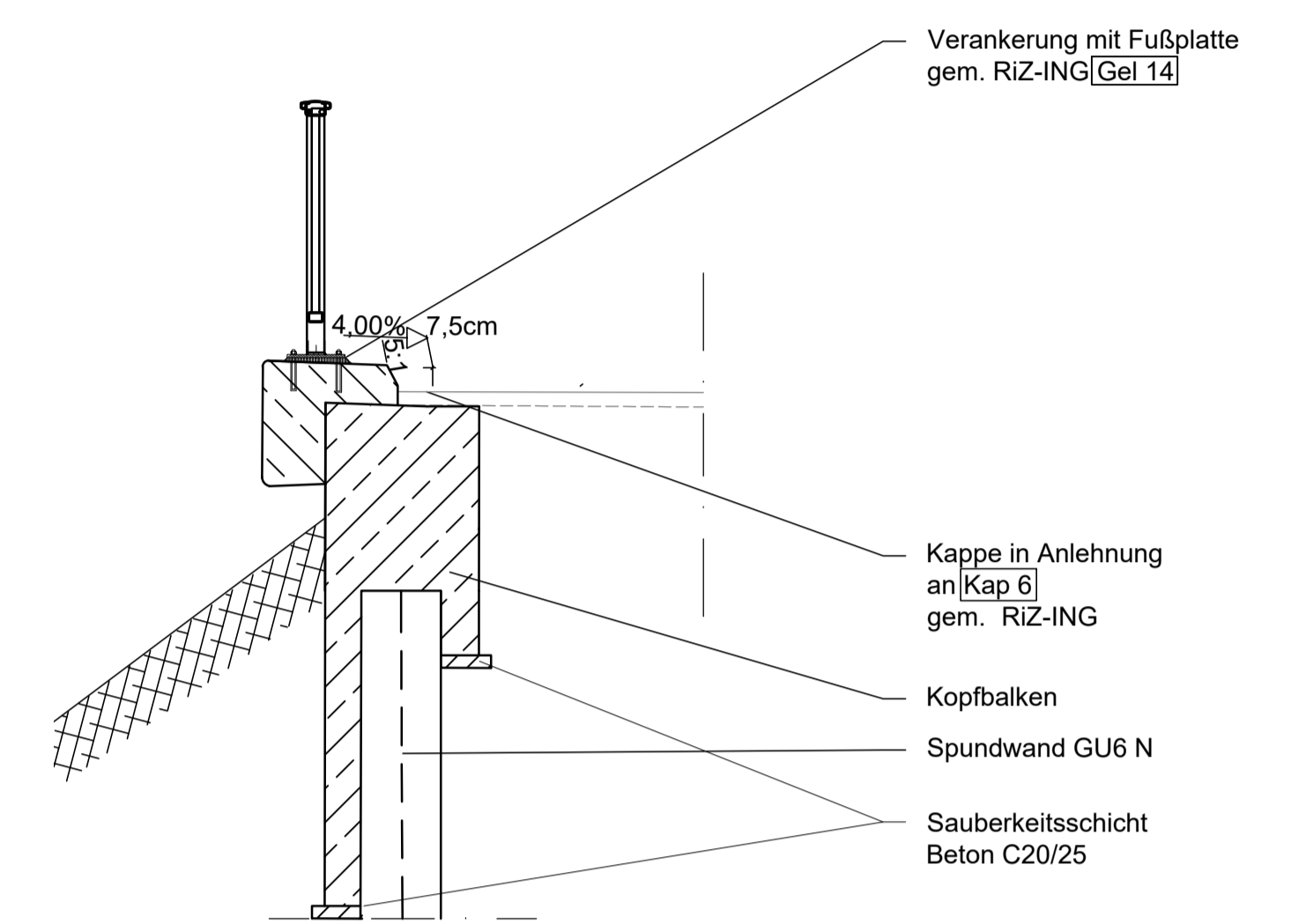
Regelquerschnitt M. 1:25



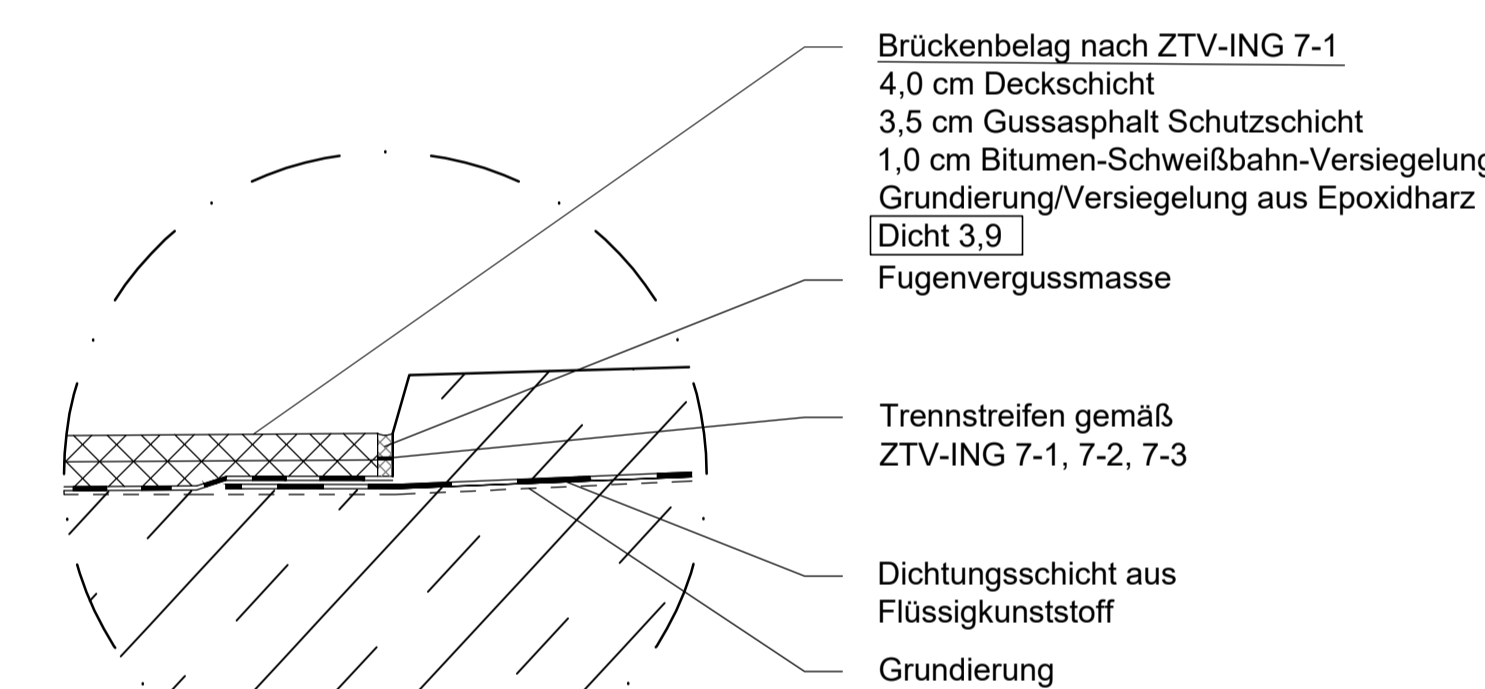
Detail A M. 1:25



Schnitt C-C Flügelschnitt M. 1:25



Detail B M. 1:10



**BW 2486**  
Einfeldbrücke  
**Bau-km 4+394.234**  
Lichte Weite zw. d. Widerlagern=3,80 m  
Breite zw. d. Geländern=6,30 m  
Gesamtbreite=6,80 m  
Lichte Höhe>=0,96 m  
Kreuzungswinkel 77,69 gon

Endgültige Abmessung nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen			
Entwurfsbearbeitung:	Datum	Zeichen	
	Bearb.:	30.10.2015	Johannßen
	Gez.:	30.10.2015	Wolmer
	Gepr.:	30.10.2015	gez. Wiesemann

DEGES			
Deutsche Eiholt Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH			
Datum	Zeichen		
Bearb.:	28.03.2015	gez. Fehrer	gez. Zierke
Gepr.:	04.11.2015	gez. Roth	gez. Roth
VKE:	B02		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1.	Einfeldbrücke statt Rahmendrahl	25.03.2015	Wolmer

**FESTSTELLUNGSENTWURF**  
- mit Heftbauzeichnungen -

Straßenbauverwaltung  
**FREIE HANSESTADT BREMEN**  
PROJIS-Nr.: 04820045030

Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3/6 NEU A  
**Bauwerk 2486**  
Maßstab: 1:50, 1:25, 1:10

Neubau der BAB 281, Bauabschnitt 2/2  
zwischen Neuenlander Ring und Kattenturmer Heerstraße

Aufgestellt:  
DEGES  
Deutsche Eiholt Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH  
Bremen, den 05.11.2015