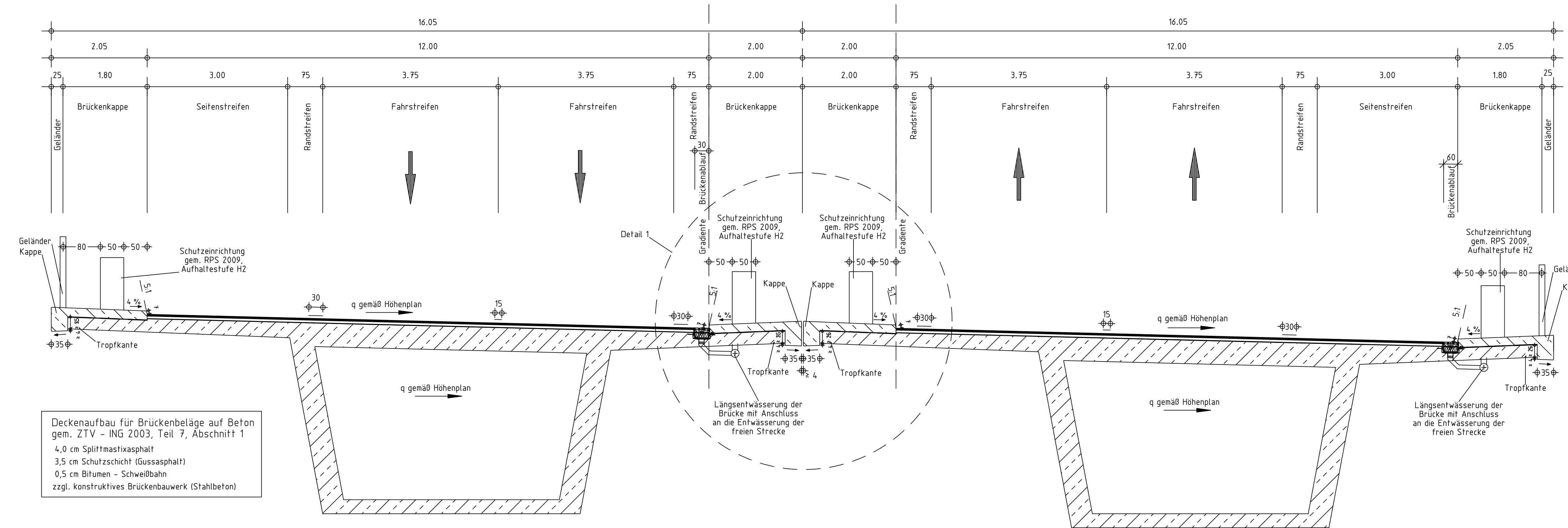
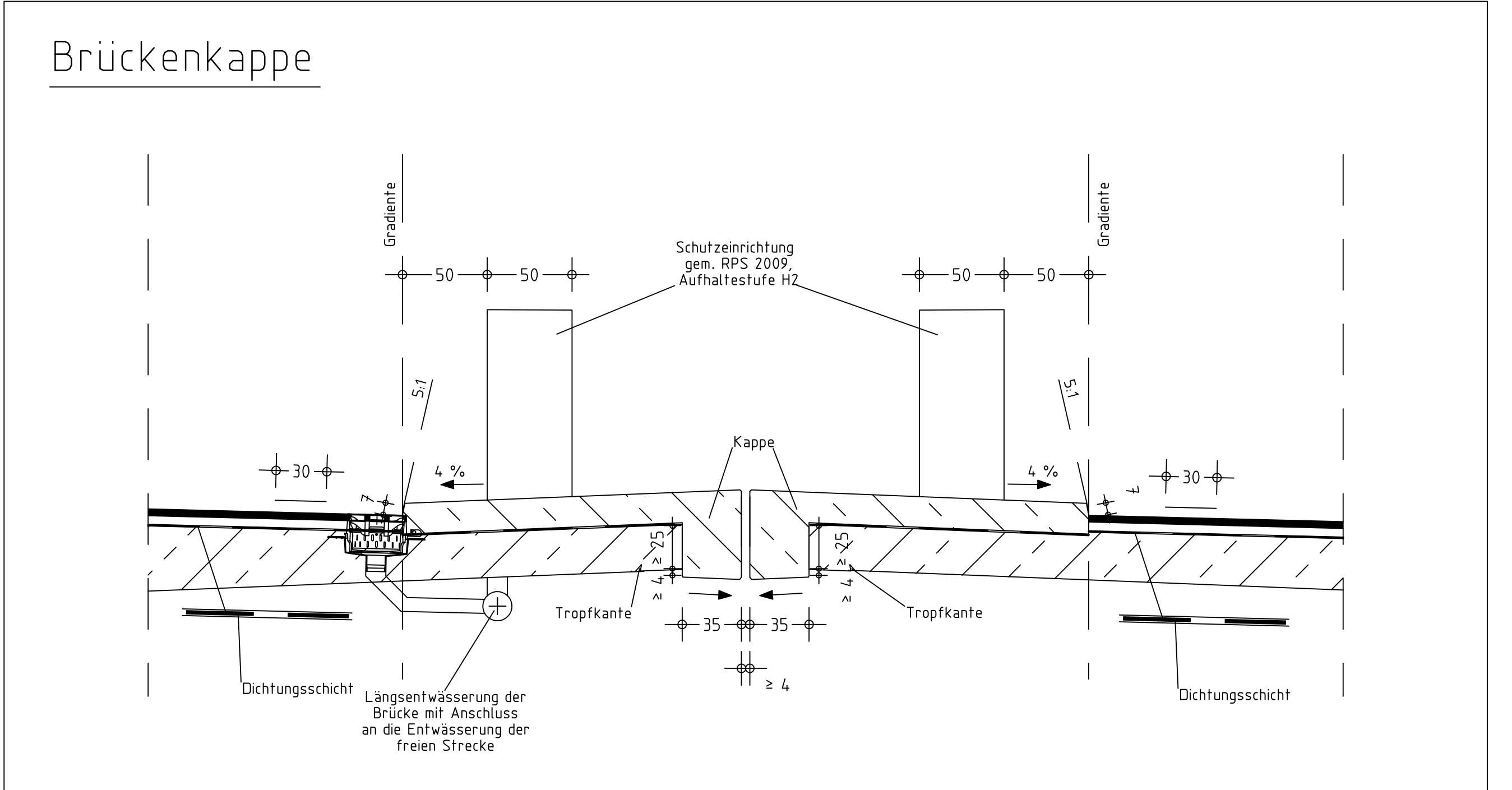


# Regelquerschnitt (RQ 31B) Brückenbauwerk



Deckenaufbau für Brückenbeläge auf Beton  
gem. ZTV - ING 2003, Teil 7, Abschnitt 1

- 4,0 cm Splittmastixasphalt
- 3,5 cm Schutzschicht (Gussasphalt)
- 0,5 cm Bitumen - Schweißbahn
- zzgl. konstruktives Brückenbauwerk (Stahlbeton)



Bearbeitung  
**Durth Roos Consulting GmbH**  
Julius-Reiber-Straße 15, 64293 Darmstadt

**REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

PSP-Element-Nummer  
V. 2330 . A 0098 . N 08 . - - - . - -

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg  
A 98 Weil am Rhein - Waldshut-Tiengen

Unterlage 14  
Blatt Nr. 3

	Datum	Name
bearbeitet	Mai 2017	Ge
gezeichnet	Mai 2017	MB
geprüft	Mai 2017	wb

**Bauabschnitt A 98.5 Karsau - Schwörstadt**  
Bau-km 17+200.000 - 23+663.960

**Feststellungsentwurf**

Regelquerschnitt BAB A 98  
RQ 31B, Brücke

Maßstab: 1 : 50

Aufgestellt: Freiburg, den 31.05.2017  
Regierungspräsidium Freiburg  
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr  
Ref. 44 Straßenplanung  
gez. Vassallo