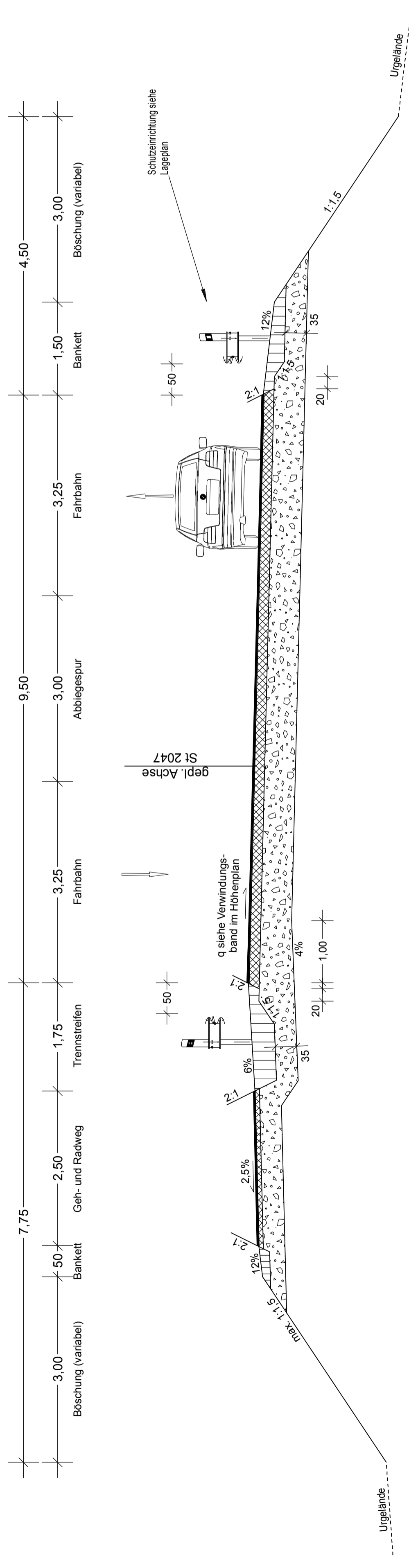


# Regelquerschnitt 2 M 1:50

## Neubau



Belastungsklasse 1,8

**Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung:**

Böschungshöhe h	h < 2,00m	h ≥ 2,00m
Regelböschung	b = 3,00m	1 : 1,5
Tangentenlänge der Ausrundung	1,5 x h	3,00m

**BPR**  
 Dr. Schäpertöns Consult  
 BPR Dr. Schäpertöns Consult GmbH & Co. KG  
 Erika-Mann-Straße 7-9, 80636 München  
 Tel.: 089 520 57 29 0, Fax: 089 520 57 29 22, E-Mail: info@bpr-muenchen.de

bearbeitet:	18.07.19	ARE
gezeichnet:	18.07.19	ARE
geprüft:		

Staatliches Bauamt Augsburg  
 Holbeinstraße 10  
 86150 Augsburg  
 Tel.: 0821/2581-0, Fax: 0821/2581-214, E-Mail: poststelle@stbaa.bayern.de

bearbeitet:		
gezeichnet:		
geprüft:		
PSP Nr.:		
Projekt:	St 2047 - Donaubrücke Marxheim	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern  
 Staatliches Bauamt Augsburg  
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2047 / 480 / 1,028 - 0,448  
 PROJ.-Nr.:  
 Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2  
**Regelquerschnitt 2**  
 Neubau  
 Maßstab: 1 : 50

## St 2047 - Donaubrücke Marxheim

aufgestellt  
 Augsburg, den 29.05.2020  
 Staatliches Bauamt Augsburg

*Schuckinger*  
 Schuckinger, Ltd. Baudirektor

Bau-km 0+050 bis 0+630