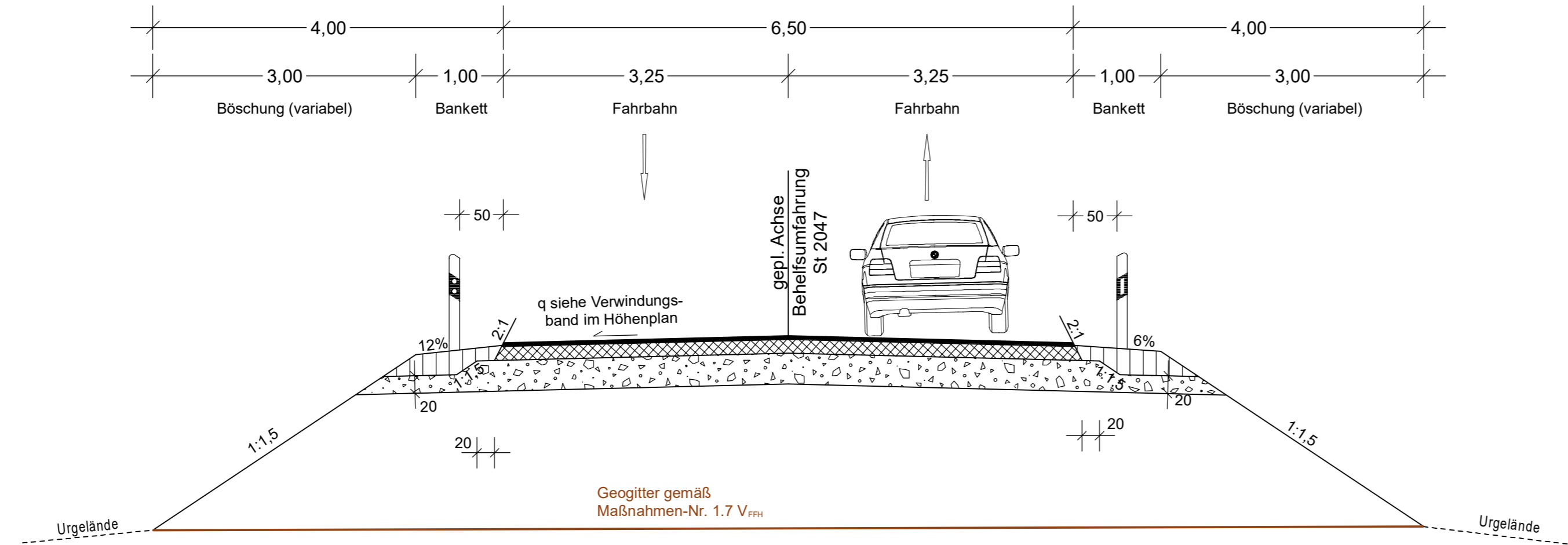


# Regelquerschnitt Behelfsumfahrung

M 1:50



Belastungsklasse 0,3

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:	16.03.20	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

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3

Regelquerschnitt  
Behelfsumfahrung

Maßstab: 1 : 50

St 2047 - Donaubrücke Marxheim

Bau-km 0+050 bis 0+630

aufgestellt:  
Augsburg, den 29.05.2020  
Staatliches Bauamt Augsburg

Scheckinger, Ltd. Baudirektor