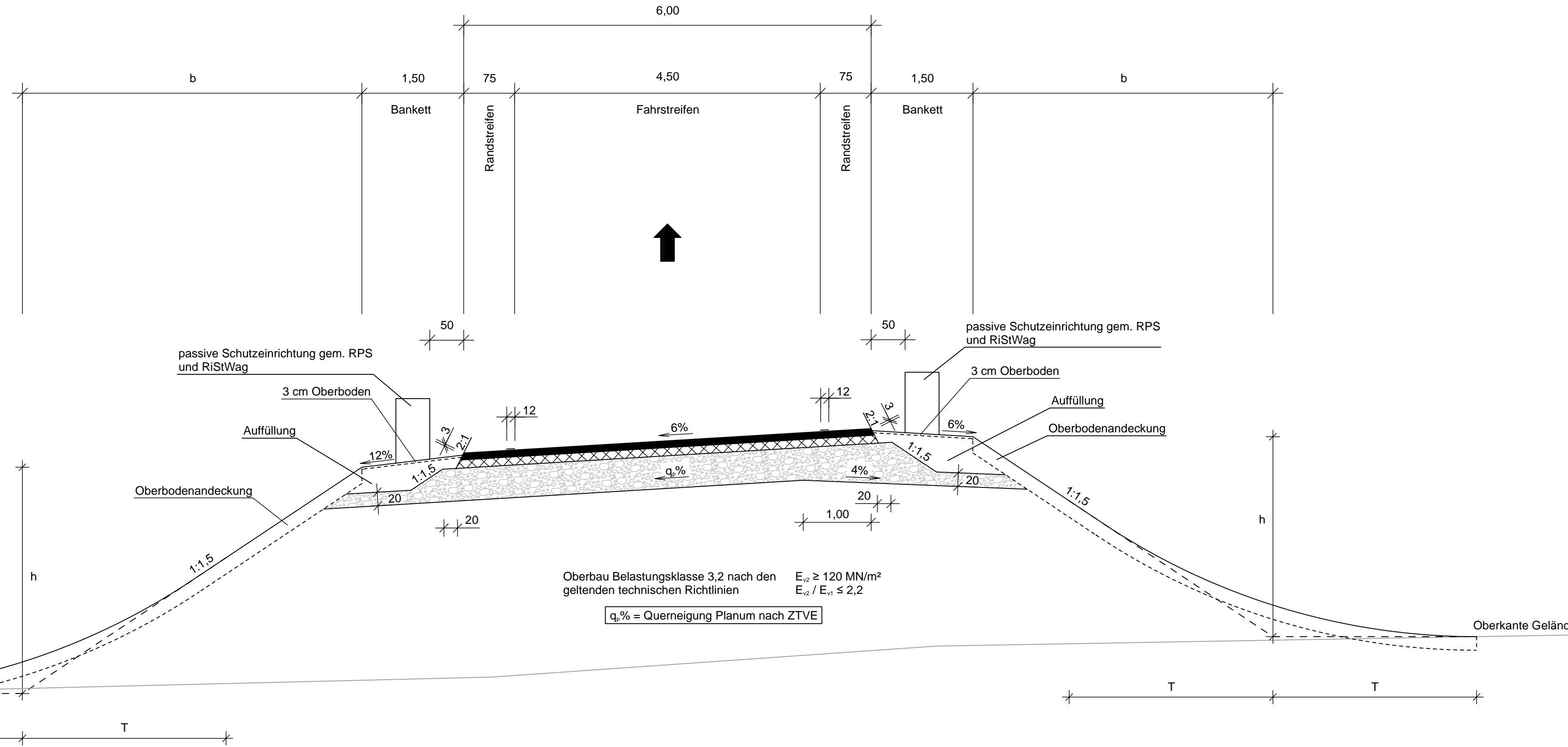


Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung

Böschungshöhe	$h \geq 2,00 \text{ m}$	$h < 2,00 \text{ m}$
Regelböschung	1 : 1,5	$b = 3,00 \text{ m}$
Tangentenlänge der Ausrundung	$T = 3,00 \text{ m}$	$T = 1,5 \times h$

Regelquerschnitt einstreifige Rampe (RRQ 1), M 1 : 50



Hyna + Weiß
Bauingenieure

ein Unternehmen von **INGÉROP**
Zukunft gestalten

Hyna + Weiß Bauingenieure GmbH | www.hyna-weiss.de
Thomas-Dölle-Str. 22 | 86316 Friedberg | Tel 0821-268 970

BV:	090.10.02	Datum	Name
bearbeitet:	11/2025	Dr. Kupfer	
gezeichnet:	11/2025	Acar	
geprüft:	11/2025	Weiß	
Datei:	0901002/ U140205_RQ_Rampe.PLT		

Staatliches Bauamt Augsburg

bearbeitet:		extern
gezeichnet:		extern
geprüft:	12/2025	Betzl
PSP Nr.:		
Projekt:		
Dateiname:		

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

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Augsburg

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B16_1880_0,629 bis B16_1920_1,035

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 5

Regelquerschnitt einstreifige Rampe

Maßstab: 1 : 50

B 16 Günzburg - Ingolstadt

3-streifiger Ausbau zwischen Genderkingen und der AS Rain-Ost

Bau-km 0+000 bis 2+508

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Augsburg

Kretzmeier, Baudirektor
Augsburg, den 16.12.2025