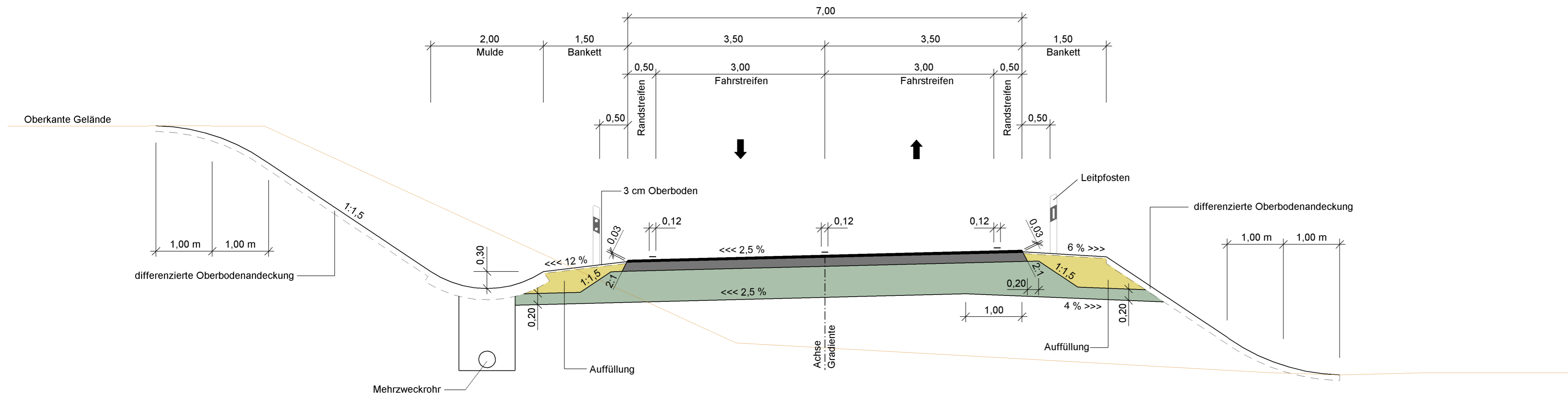


Regelquerschnitt St 2104

RQ 10

Ausbildung der
Damm- und Einschnittböschung

Regelböschung	1 : 1,5
Tangentenlänge der Ausrundung	T = 1,00 m



Oberbau Belastungsklasse Bk 1,8

Oberbau

Die Oberbaubefestigung erfolgt mit bit. Decke
gemäß den technischen Richtlinien

Staatliches Bauamt Traunstein Rosenheimer Straße 7 83278 Traunstein Tel.: 08 61 /57-0, Fax: 08 61/1 56 61, E-Mail: poststelle@stbats.bayern.de		bearbeitet:	Juni 2020	Niederberger
		gezeichnet:	Juni 2020	Schindler
		geprüft:	Juni 2020	Wallner
		PSP Nr.: B16S.ALSA0033.00.CO.10		
Projekt: Neusillersdorf Platte			Regelquerschnitte.icd	


Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Traunstein Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2104_360_3,519 bis St 2104_360_5,660 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 1 Straßenquerschnitt St 2104 Maßstab: 1 : 50
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

St 2104 (Waging a. See) - Freilassing
Ausbau westlich Freilassing - Neusillersdorf 2. BA

Bau-km 0-093 bis 2+015

aufgestellt: Staatliches Bauamt Traunstein  Rehm, Ltd. Baudirektor Traunstein, den 30.06.2020	
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--