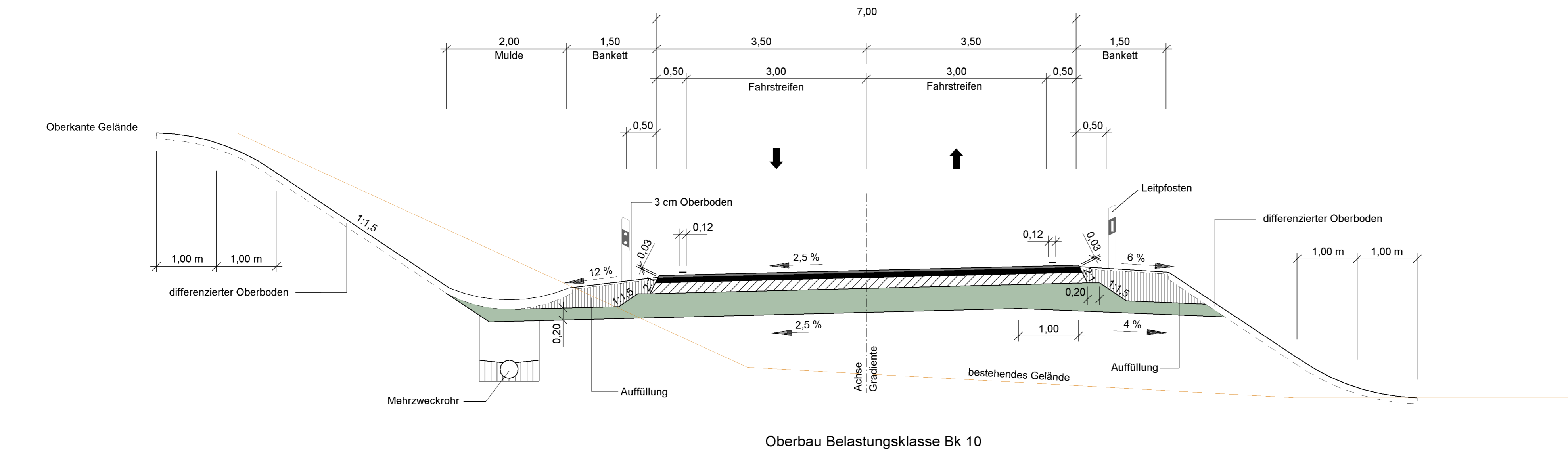


Ausbildung der
Damm- und Einschnittböschung

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

Regelquerschnitt St 2093, M 1 : 50
RQ 11 (reduziert)



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 2021	Dömland
		gezeichnet:	Juni 2021	Steffl
		geprüft:	Juni 2021	Wallner
		PSP Nr.:		
Projekt:		OU Altenmarkt BA2		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Traunstein Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 299_3340_1,178 - B 304_940_0,738 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3 Straßenquerschnitt St 2093 Maßstab: 1 : 50
--	--

B 304 Wasserburg am Inn - Traunstein Ortsumgehung Altenmarkt BA 2 Bau-km 0+000 - Bau-km 6+330	
--	--

aufgestellt: Staatliches Bauamt Traunstein Rehm, Ltd. Baudirektor Traunstein, den 30.11.2022	
---	--