

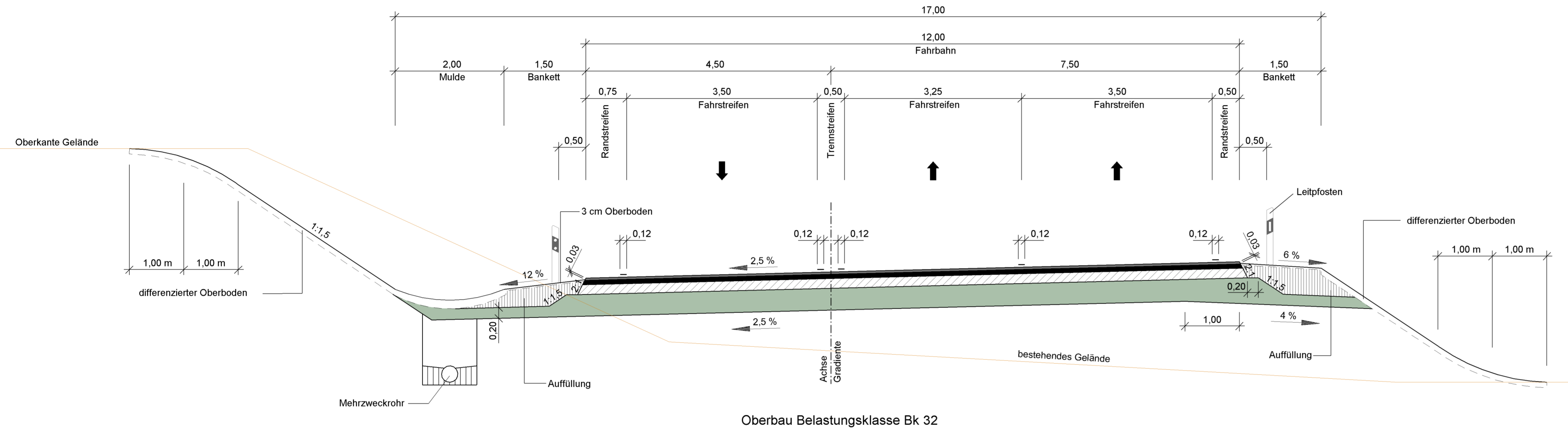
Ausbildung der Damm- und Einschnittböschung

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

### Regelquerschnitt B 304 - dreistreifig, M 1 : 50

#### RQ 11,5+ mit Überholfahrstreifen

- von Bau-km 0+598 bis Bau-km 2+028  
 - von Bau-km 2+208 bis Bau-km 3+638

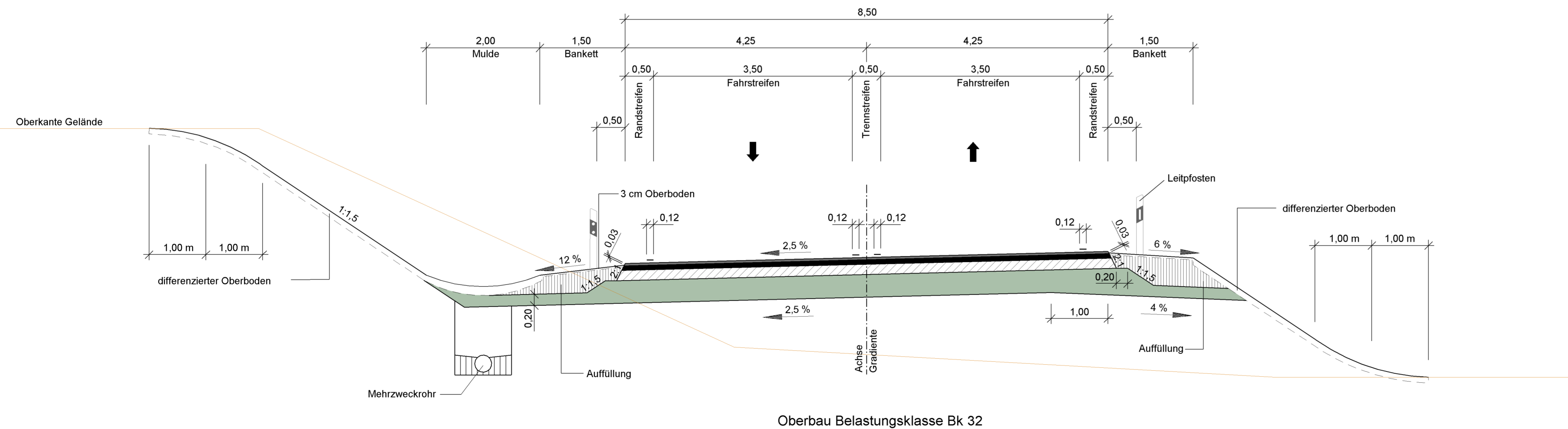


Ausbildung der Damm- und Einschnittböschung

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

### Regelquerschnitt B 304 - zweistreifig, M 1 : 50

#### RQ 11,5 +



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	Domland
		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.: 14.2 Straßenquerschnitt B 304 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