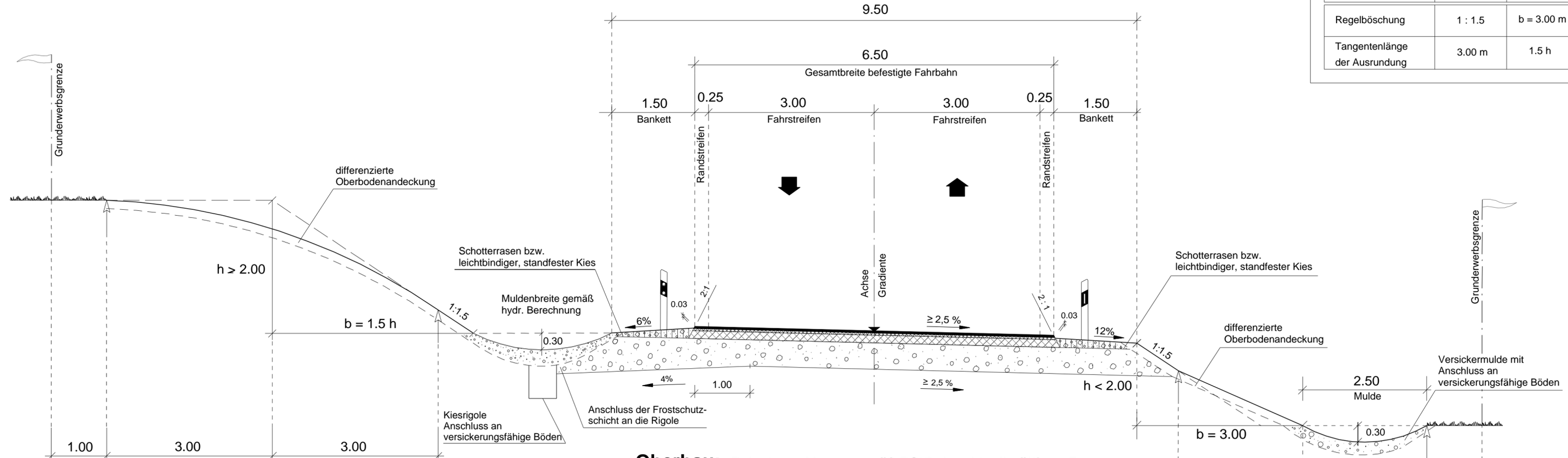


# Straßenquerschnitt RQ 9.5



**Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung nach RAS-Q**

Böschungshöhe h	h ≥ 2.00 m	h < 2.00 m
Regelböschung	1 : 1.5	b = 3.00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3.00 m	1.5 h

**Oberbau: Belastungsklasse gemäß RStO der aktuell gültigen Fassung**

- Belastungsklasse Bk1,8 St 2117
- Belastungsklasse Bk1,8 Kreisstraße PA 56
- Belastungsklasse Bk3,2 Kreisstraße PA 58 (Bau-km 0+000 bis 0+320)
- Belastungsklasse Bk1,0 Kreisstraße PA 57
- Belastungsklasse Bk1,0 Kreisstraße neu
- Belastungsklasse Bk1,0 GVS Afhamer Straße
- Belastungsklasse Bk1,0 GVS Gewerbepark - Afham

**1. Tektur vom 10.03.2016**  
zu den Planfeststellungsunterlagen vom 31.05.2012

Aufgestellt: München, den 10.03.2016  
*Peiker*  
Peiker, Ltd. Baudirektor  
Abteilung 4

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern <small>Seidstraße 7-11, 80335 München, Tel. 089/54552-0, Fax 089/54552-200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de</small>			Unterlage 6 Blatt Nr. 7T Datum      Zeichen	
<b>Planfeststellung</b>  <b>A 94 München - Pocking (A 3)</b>  <b>Neubau Kirchham - Pocking</b>  Bau-km 26+275 bis Bau-km 38+600		bearbeitet gezeichnet aufgestellt geprüft	Mai 12 Mai 12 Mai 12 Mai 12	Nowak Dr. Wechsler Kamischke Peiker
<b>Straßenquerschnitt RQ 9,5</b>  Maßstab 1 : 50		Festgestellt gem. § 17 FStrG durch Beschluss vom <u>19.07.18</u> Nr. <u>32-4354-11-17/A-94</u>  Regierung von Niederbayern Landshut, <u>19.07.18</u>		
Aufgestellt: München, 31.05.2012 Autobahndirektion Südbayern   Lichtenwald, Präsident		gez. <b>Dr. Forster</b> Regierungsdirektorin		
Projekt: Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)		Datei: Plotdatum: 11.03.2016		