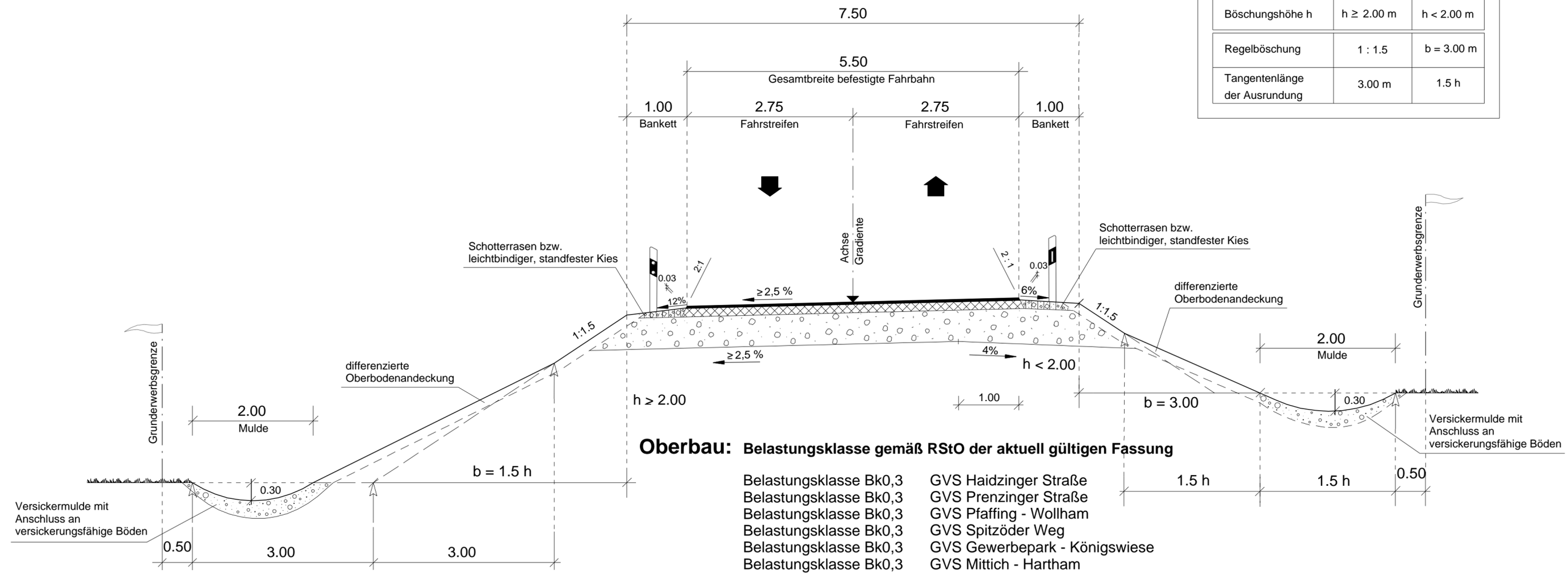


Straßenquerschnitt RQ 7.5

Ausbildung der Damm- und Einschnittböschung 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 Bk0,3 GVS Haidzinger Straße
- Belastungsklasse Bk0,3 GVS Prenzinger Straße
- Belastungsklasse Bk0,3 GVS Pfaffing - Wollham
- Belastungsklasse Bk0,3 GVS Spitzöder Weg
- Belastungsklasse Bk0,3 GVS Gewerbepark - Königswiese
- Belastungsklasse Bk0,3 GVS Mittich - Hartham

1. Tektur vom 10.03.2016
 zu den Planfeststellungsunterlagen
 vom 31.05.2012

Aufgestellt:
 München, den 10.03.2016

 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. 8T Datum Zeichen	
Planfeststellung A 94 München - Pocking (A 3) Neubau Kirchham - Pocking 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
Straßenquerschnitt RQ 7.5 Maßstab 1 : 50			
Aufgestellt: München, 31.05.2012 Autobahndirektion Südbayern Lichtenwald, Präsident		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>	
gez. Dr. Forster Regierungsdirektorin			
Projekt: Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)			