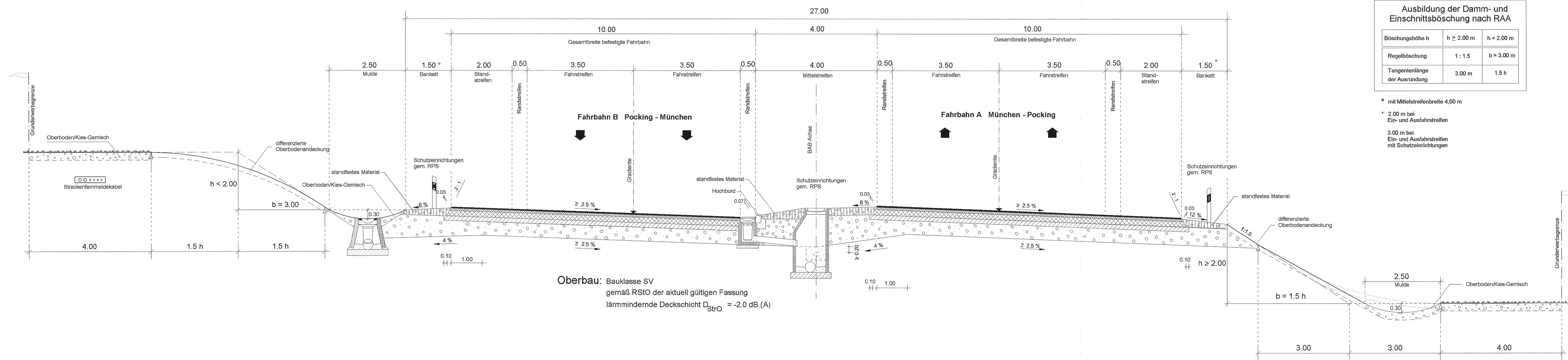


Straßenquerschnitt RQ 26 *

Bundesautobahn A 94



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

* mit Mittelstreifenbreite 4,00 m
 ° 2.00 m bei Ein- und Ausfahrstreifen
 3.00 m bei Ein- und Ausfahrstreifen mit Schutzeinrichtungen

Oberbau: Bauklasse SV
 gemäß RStO der aktuell gültigen Fassung
 lärmindernde Deckschicht $D_{Stro} = -2.0 \text{ dB (A)}$

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern <small>Siedsstraße 7-11, 80325 München, Tel. 089/5452-0, Fax 089/5452-200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de</small>		Unterlage Blatt Nr. Datum Zeichen	6 1 1 1
Planfeststellung A 94 Simbach - Pocking (A 3) Neubau Malching - Kirchham Bau-km 20+300 bis Bau-km 26+275 mit Verlegung der St 2110 bei Moos / Tutting Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+920		Straßenquerschnitt RQ 26 Bundesautobahn A 94 Maßstab 1 : 50	
Aufgestellt: München, den 31.01.2013 Autobahndirektion Südbayern Peiker, Ltd. Baudirektor	Festgestellt gem. § 17 FStRG durch Beschluss vom 27.08.15 Nr. 32-43.54-11-81 A-94 Regierung von Niederbayern Landshut, 27.08.15 Edhofer Ltd. Regierungsdirektor		
Projekt: Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)		Datum: 06.02.2013	