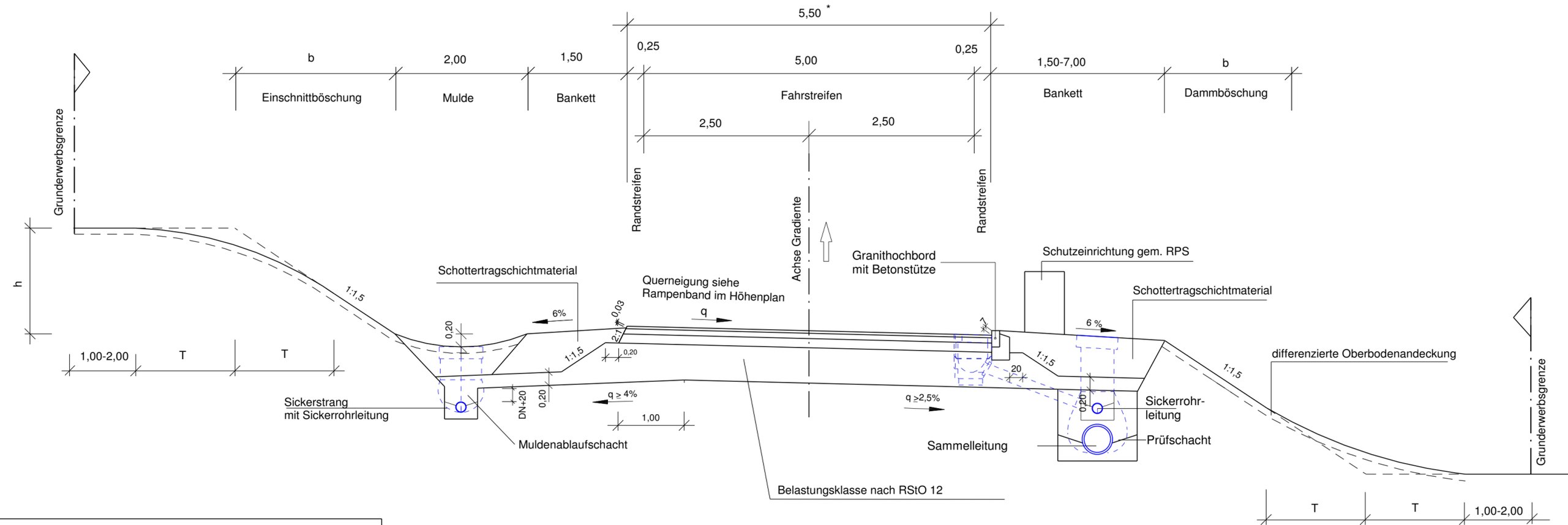


Regelquerschnitt Zu- und Abfahrten zum PWC



Ausbildung der Damm- und Einschnittböschung		
Böschungshöhe h	h ≥ 2,0 m	h < 2,0 m
Regelböschung	1:1,5	b = 3,0 m
Tangentenlänge T der Ausrundung	T = 3,0 m	T = 1,5 x h

* gemäß ERS - R2 Ausgabe 2011 (Empfehlungen für Rastanlagen an Straßen)

Autobahndirektion Nordbayern				bearbeitet: Gz: 4123 Juli 2017 Schmid
Flaschenhofstraße 55 90402 Nürnberg				gezeichnet: Gz: 4124 April 2017 Sperber
Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de				geprüft: Gz: 433 April 2017 Legominski
				Gz:
				PSP Nr.: B02S.ABAP0007.00.EO.10
				Projekt: 70_RO
				ABAP0007_14-1_1_RQ_Ein_Ausfahrt

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 1	
Autobahndirektion Nordbayern		Regelquerschnitt Zu- und Abfahrten PWC	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A3_850_1.2		Maßstab: 1 : 50	
PROJIS-Nr.: entfällt			

BAB A3 Nürnberg - Regensburg
PWC - Anlage bei Pilsach
 von Betr.-km 428,725 bis Betr.-km 429,960

aufgestellt: Autobahndirektion Nordbayern Hübner, Bauoberrat Nürnberg, den 28.07.2017	Festgestellt nach § 17 FStRG gemäß Beschluss vom 20.11.2020 ROP-SG32-4354.1-1-4-233 Regensburg, 20.11.2020 Regierung der Oberpfalz Meisel Baudirektor
--	---