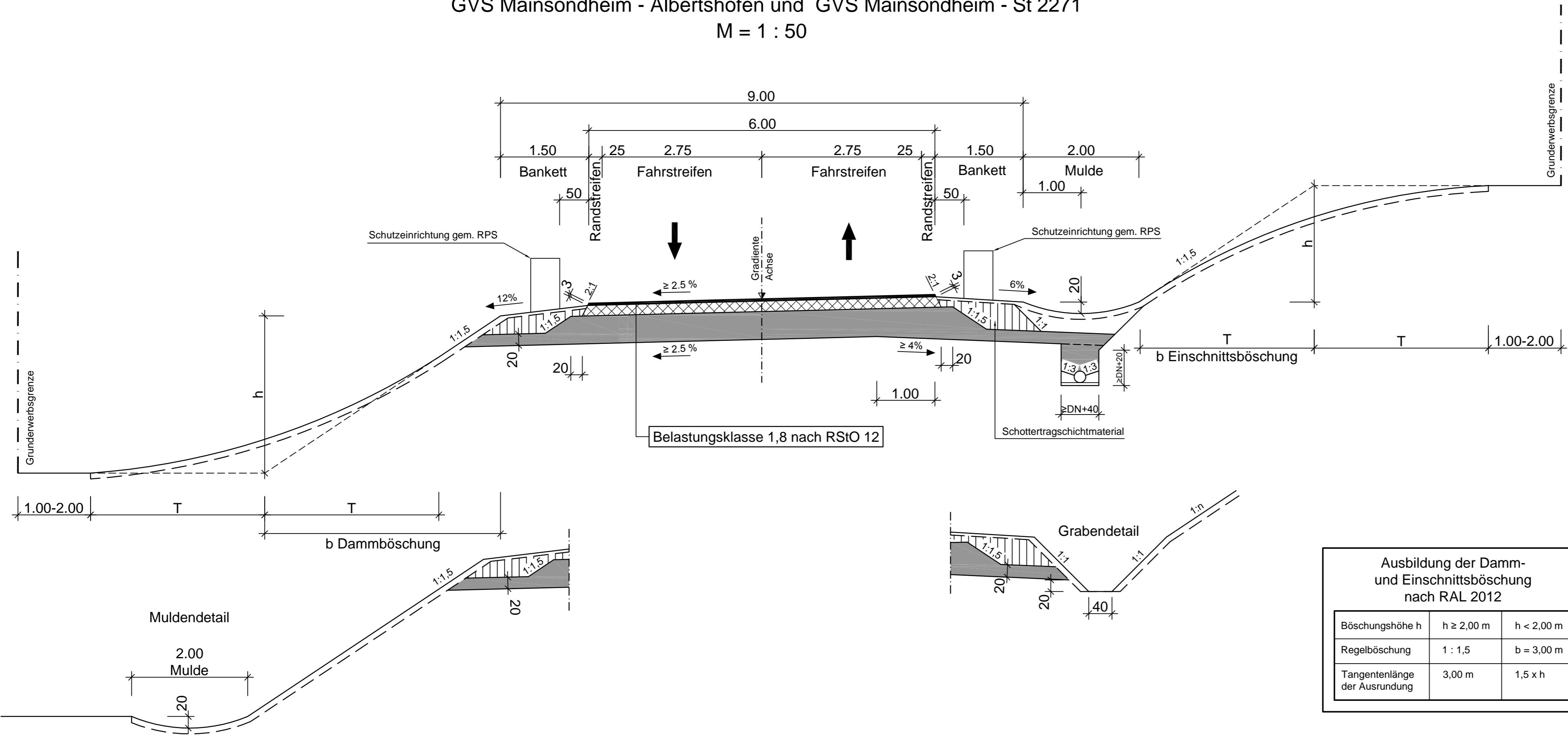


Straßenquerschnitt SQ 9.0

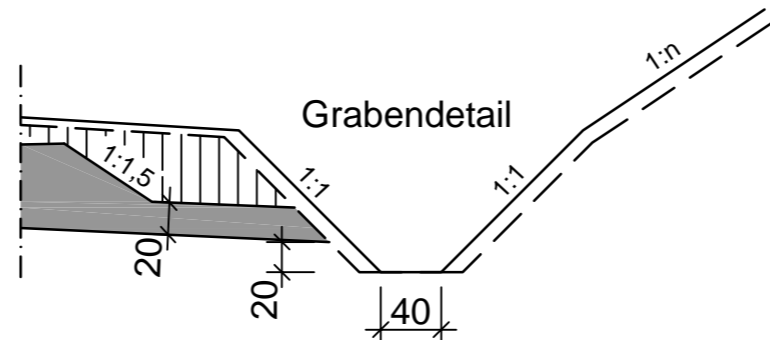
(wie Bestand)

GVS Mainsondheim - Albertshofen und GVS Mainsondheim - St 2271

M = 1 : 50



Belastungsklasse 1,8 nach RStO 12



Böschungshöhe h	h \geq 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m	1,5 x h

Dieser Plan darf ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert, noch für ein anderes Bauvorhaben genutzt werden, als für das, das auf dem Plankopf/Betreff ausgewiesen ist.

Planänderung vom 30.09.2015 ersetzt Unterlage 6.1 Blatt 7

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Aktualisierung Richtlinien	30.09.15	Starke

	Entwurfsbearbeitung: Hyder Consulting GmbH Deutschland Weiße Steige 10 73431 Aalen Tel.: (07361) 52 498-0 Fax: (07361) 52 498-77 www.hyderconsulting.de	Datum	Zeichen
	bearbeitet 30.09.2015 Sta gezeichnet 30.09.2015 Sta geprüft 30.09.2015 Hi	Aalen, den 30.09.2015	

Freistaat Bayern Autobahndirektion Nordbayern <small>Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg, TEL. 0911/4621-01, FAX 0911/4621-456, E-MAIL: poststelle@abdnb.bayern.de</small>		Unterlage	6.1
Planfeststellung BAB A3 Frankfurt - Nürnberg östlich Mainbrücke Dettelbach - westlich AS Wiesentheid 6-streifiger Ausbau von Bau-km 306+200 bis Bau-km 318+582,953	bearbeitet Gz: gezeichnet Gz: geprüft Gz: 412 April 2011 Zeller Gz: 412 Sept. 2015 Lösch	Blatt Nr.	7EE
Straßenquerschnitt GVS Mainsondheim-Albertshofen und GVS Mainsondheim-St 2271 SQ 9,0 Maßstab 1 : 50	Aufgestellt: Nürnberg, den 29.07.2011 / 30.09.2015 Autobahndirektion Nordbayern Kaiser, Baudirektor	Datum	Zeichen
Projekt: DD000231	Datei: 06_1_7 Q-9_0 GV-Straßen.plt		