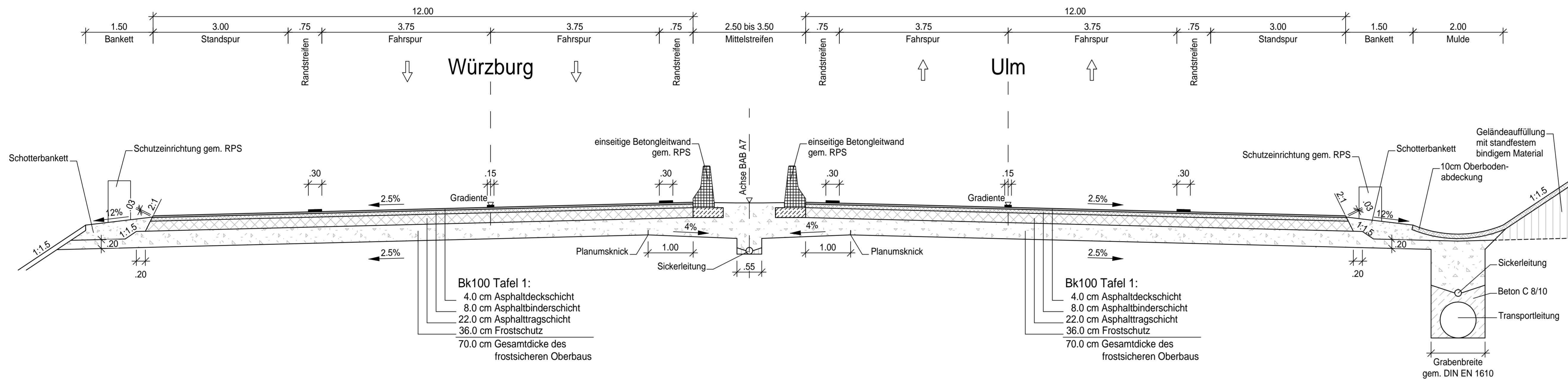
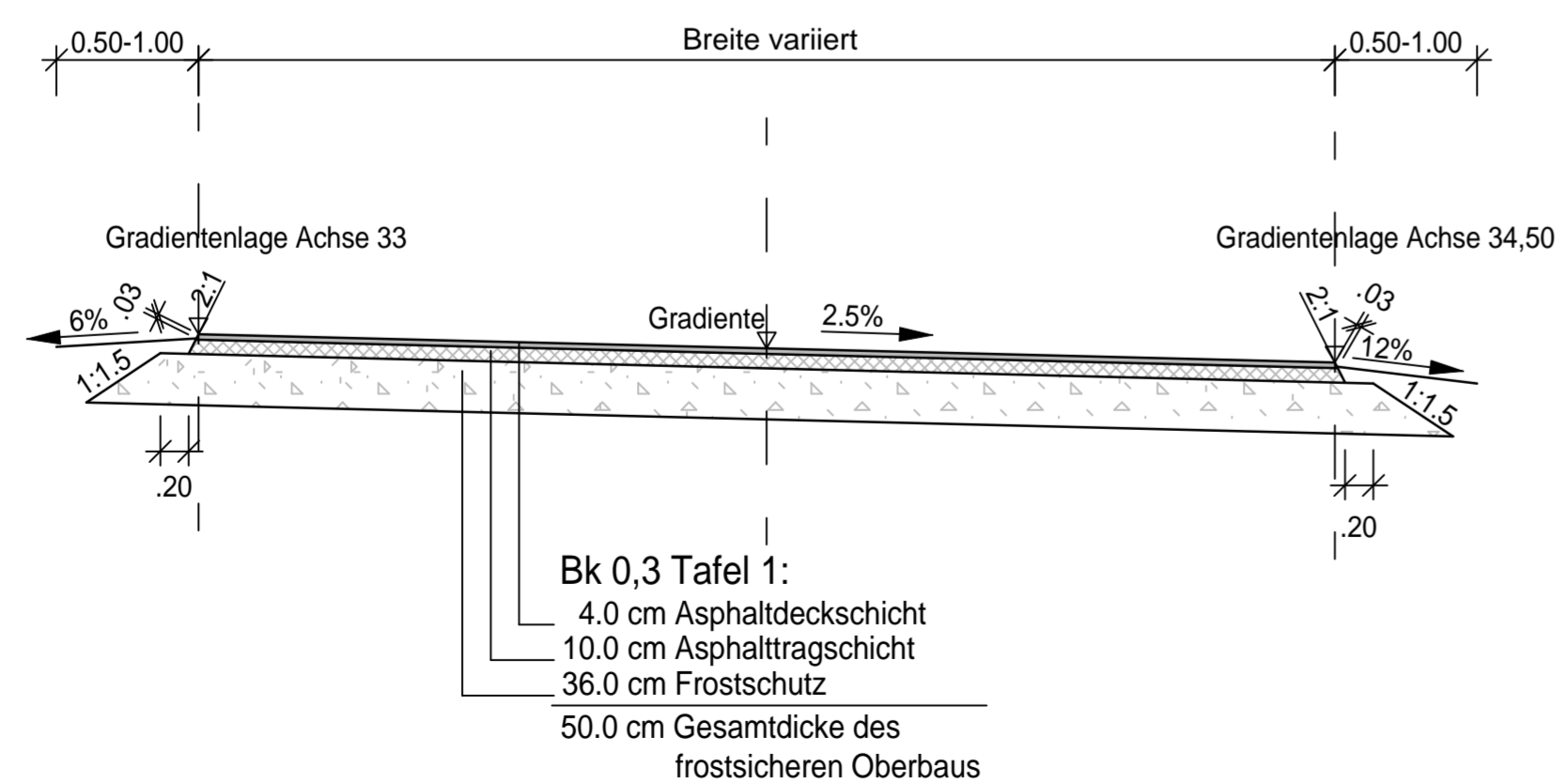


Regelquerschnitt BAB

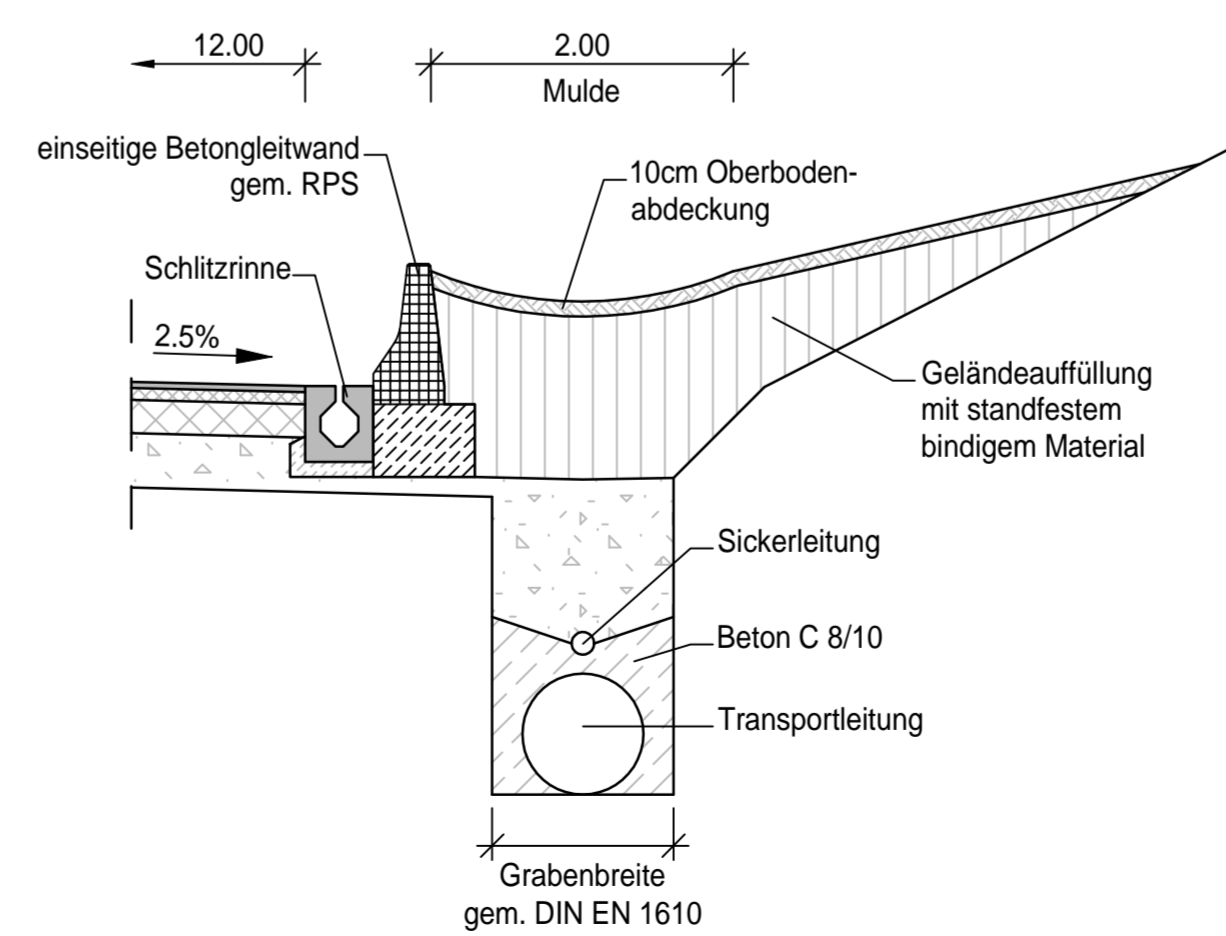


Regelquerschnitt Baustraßen, Wirtschaftswegen



Regelquerschnitt - BAB Detail Randausbildung mit Schlitzrinne

Bau-km 681+730 bis Bau-km 681+885



Ingenieurbüro R. Göller GmbH Berater der Ingenieure für Bauwesen BaykkaBau 90439 Nürnberg - Geiseseestr. 13 Tel. 0911/95 12 97 -0 - e-mail: info@ib-goeller.de	Entwurfsbearbeitung:	
	bearbeitet: 06/2023 A. Dorokhov gezeichnet: 06/2023 L. Jung geprüft: 26.06.23 R. Göller	Projekt-Nr.: 2020-09 Nürnberg, 26.06.2023 gez. R. Göller, Dipl.-Ing (FH)
Die Autobahn Niederlassung Nordbayern Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg	bearbeitet: A111 Ballon gezeichnet: A11 Rudhardt geprüft: A11 Rudhardt PSP-Nr.: A.02248.00 Datei: U_14_2_Regelquerschnitte.pdf	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
3			
2			
1			

Lagesystem	GK (4. Meridianstreifen) EPSG: 31468	Stand Kataster	05/2022
Höhensystem	DHHN92; Status 160	Bestandsvermessung	12/2016

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 / 300 / 9,618 bis 300 / 11,118 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 Regelquerschnitte BAB A7 Baustraßen, Wirtschaftswegen Maßstab: 1 : 50
BAB A7 Würzburg - Ulm Ersatzneubau Mainbrücke Marktbreit (BW 682a) Bau-km 681+600 bis 683+100	
Aufgestellt: 30.06.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i. A. gez. Rudhardt, Teamleiter	Geprüft: 30.06.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i. A. gez. Maiwald, Abteilungsleiter

900 x 440 = 0,41 m²

Ingenieurbüro R. Göller GmbH
 Telefon: 0911/95 12 97 -0 - e-mail: info@ib-goeller.de
 90439 Nürnberg, Geiseseestr. 13