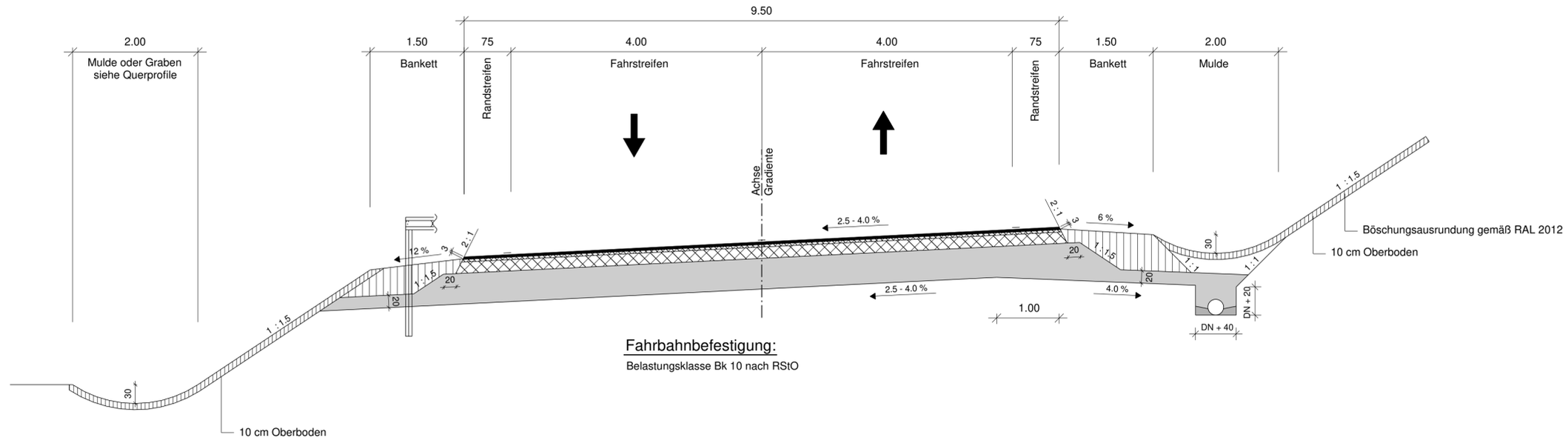
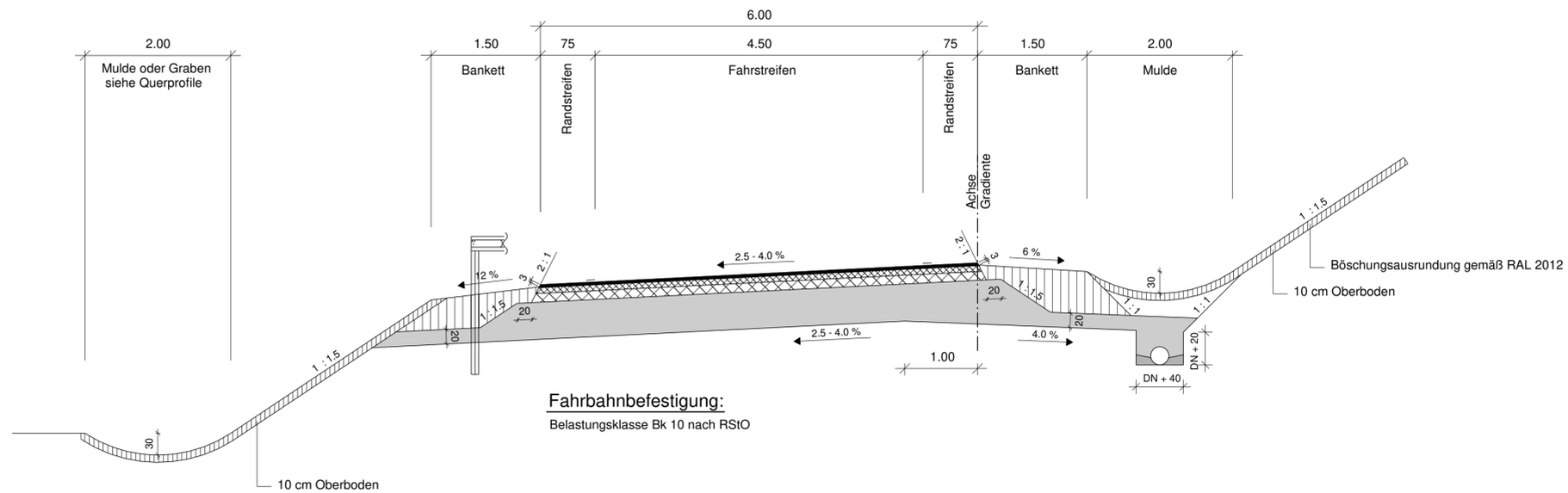


B85 / St 2151
 Regelquerschnitt Rampe zweistreifig
 gemäß RAL Ausgabe 2012



B85 / St 2151
 Regelquerschnitt Rampen einstreifig
 gemäß RAL Ausgabe 2012



 BBI INGENIEURE GMBH Niederlassung Regensburg Heinkelstraße 3 D-93049 Regensburg Tel: +49 941 40208-0 Fax: +49 941 40208-30 www.bbi-ingenieure.de	bearbeitet:	25.11.2022	Schmid
	gezeichnet:	25.11.2022	Schmid
	geprüft:	25.11.2022	Schmid

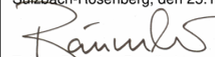
Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach Archivstraße 1 92224 Amberg Tel.: 09621/307-0, Fax: 09621/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de		bearbeitet:		
		gezeichnet:		
		geprüft:	25.11.2022	Prütting
		PSP Nr.:	B31S.ABBB0019	
		Projekt:	418004-SIBAAAS-B85-A6 418004-Feststellungsentwurf-RQ-221125	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach Straße / Abschn.-Nr. / Station: B85_1420_3,537 bis B85_1460_0,569 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 2 Regelquerschnitt B85 Rampen Maßstab: 1 : 50
---	--

**Ausbau der B 85
 im Kreuzungsbereich mit der BAB A 6 und der St 2151**

aufgestellt: Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach Sulzbach-Rosenberg, den 25.11.2022  Tobias Bäuml, Baudirektor	
--	--