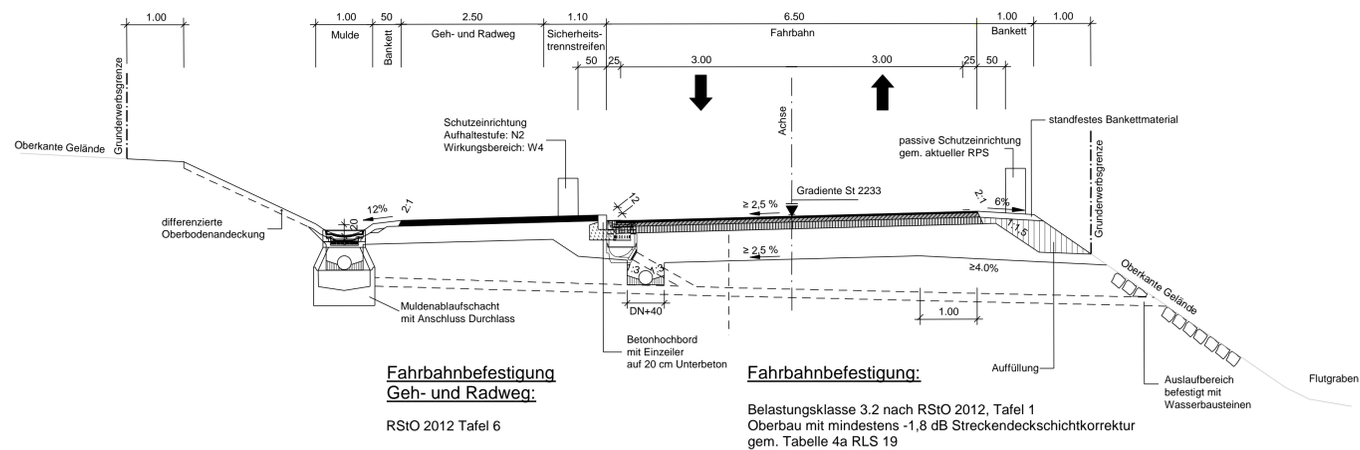


Regelquerschnitt
St 2233
RQ 9,5 (1) mit Geh- und Radweg



Regelquerschnitt
St 2233
RQ 9,5 (2) mit Geh- und Radweg

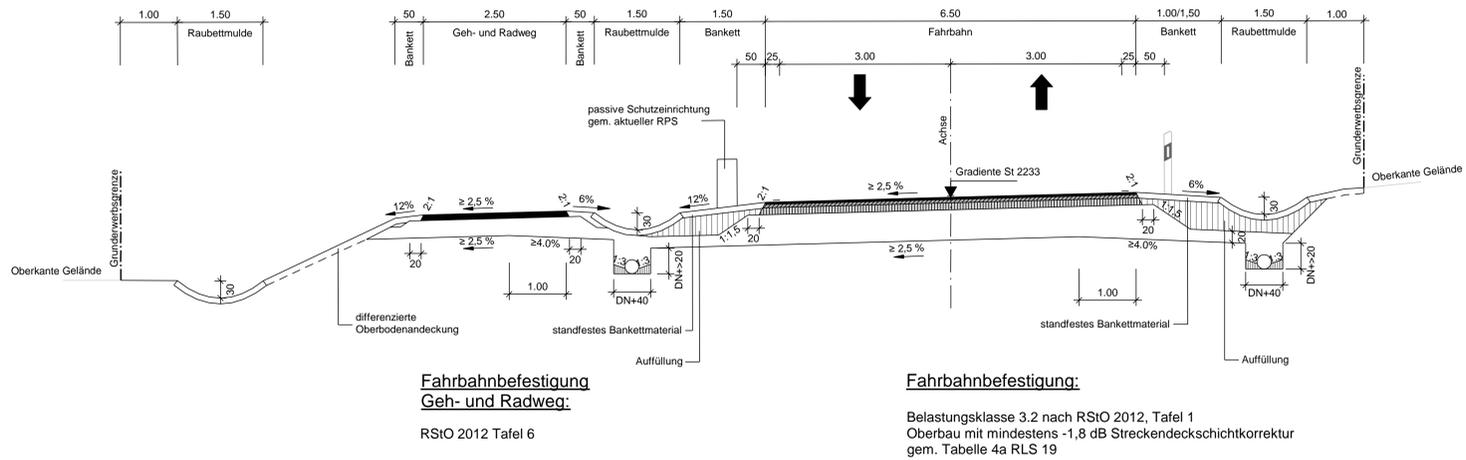
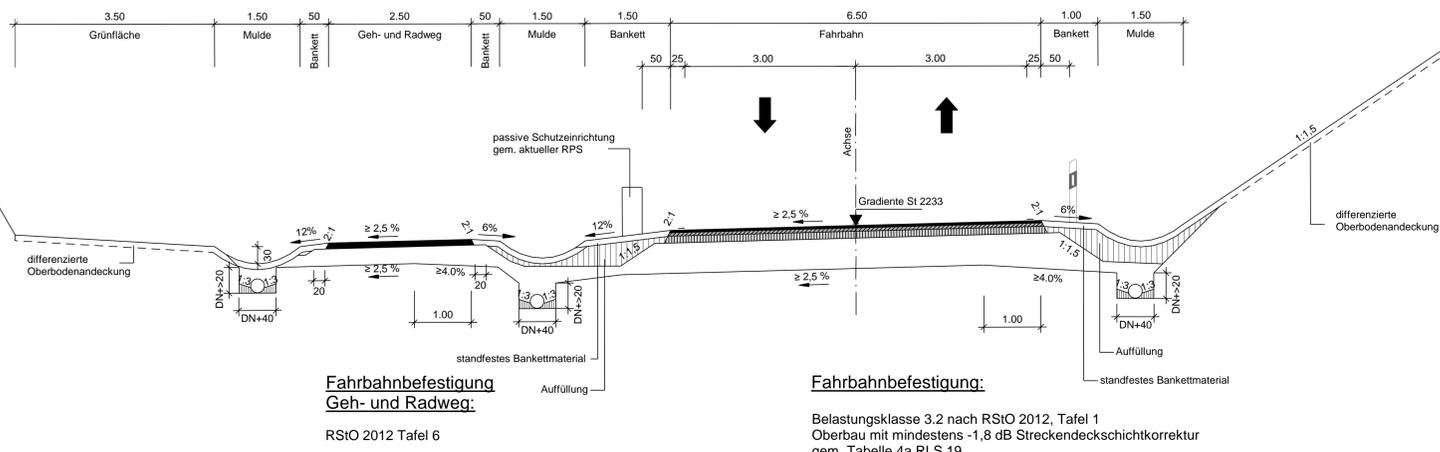


Tabelle Regelquerschnitte	
Stationsbereich	Regelquerschnitt
0+000 bis 0+240	RQ 9.5 (1)
0+240 bis 0+325	RQ 9.5 (2)
0+325 bis 0+400	RQ 9.5 (3)
0+400 bis 0+512	RQ 9.5 (4)
0+512 bis 0+560	RQ 9.5 (5)
0+560 bis 0+825	RQ 9.5 (6)
0+825 bis 0+875	RQ 9.5 (4)
0+875 bis 1+280	RQ 9.5 (6)
1+280 bis 1+380	RQ 9.5 (4)
1+380 bis 1+535	RQ 9.5 (6)
1+625 bis 1+900	RQ 9.5 (7)
1+900 bis 2+060	RQ 9.5 (2)
2+060 bis 2+385	RQ 9.5 (7)
2+385 bis 2+540	RQ 9.5 (2)

Ausbildung der Dammb- und Einschnittböschungen		
Böschungshöhe	h ≥ 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	1 : 1,5
Tangentenlänge der Ausrundung	ohne	ohne

Regelquerschnitt
St 2233
RQ 9,5 (3) mit Geh- und Radweg



Staatliches Bauamt Landshut	bearbeitet: Nov. 2021	Rohleder
Innere Regensburger Str. 7 - 8 84034 Landshut	gezeichnet: Nov. 2021	Müller/Straß
Tel.: 0871/9254-001, Fax: 0871/9254-158, www.stbala.bayern.de	geprüft: Nov. 2021	Kuffer
	PSP Nr.: 8018 ALSA0016-00-EE-10	
	Projekt: L2233_AUS_Kelheim-Ilrlerstein_FE	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Landshut Straße / Abtchn.-Nr. / Station: St 2233_300_0,210 - St 2233_320_0,956 PROJIS-Nr.: --	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 1 Regelquerschnitte St 2233 Maßstab: 1 : 50
St 2233 Kelheim - St 2660 (Hemau) Ausbau Kelheim - Ilrlerstein Bau-km 0-400 bis 2+540	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Landshut  Bauamtsleiter, Bauamtsleiter Landshut, den 19.11.2021	Festgestellt gem. Art. 39 Abs. 1 BayStVG durch Beschluss vom 21.12.2023 Nr. 31 / 32 - 4354 B3.3 - 39 / St 2233 Regierung von Niederbayern Landshut, 21.12.2023 gez. Huber Oberingenieurrat