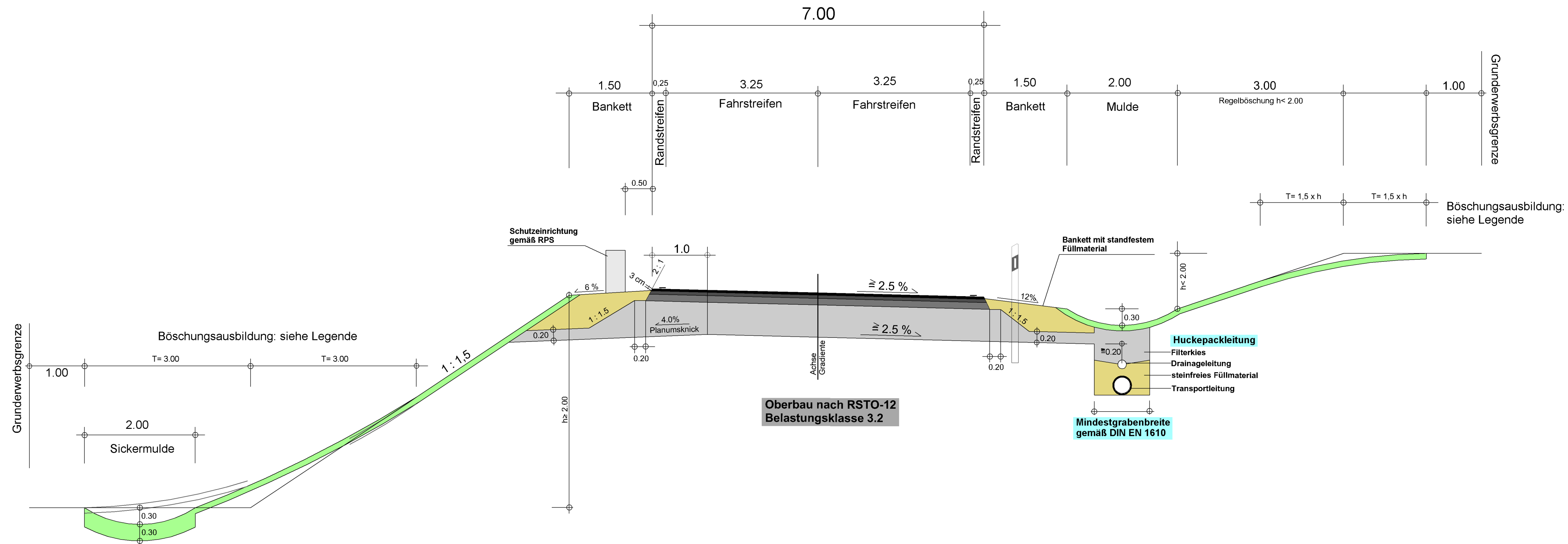


Querschnitt RQ 10



Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung

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

Deckenbau

gemäß RSTO-12 Frostwirkungszone III Frostempfindlichkeit F2 gleichwertige Oberbauvarianten werden entsprechend RSTO-12 berücksichtigt

Oberbodenandeckung

- Gemäß Oberbodenandeckungsplan oder
- Gemäß den nachfolgenden Richtwerten nach ZTVLa - StB (mit Ergänzungen*) und in Verbindung mit Angaben der landschaftspflegerischen Maßnahmenplanung (soweit vorhanden):

	Bereich	Dicke
Rasenansaat	Seitenstreifen, Trennstreifen	3 - 5
	Ebene Flächen, Böschungen	10 bis 15
	Bankette	0 *
	Magerstandorte	0 *
Gehölzpflanzung	Böschungen	15 bis 20
	Ebene Flächen	20
	Trennstreifen	40

Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach	bearbeitet: Dez 2016	Ko
Archivstraße 1 92224 Amberg	gezeichnet: Dez 2016	Hi
Tel.: 09621/307-0, Fax: 09621/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de	geprüft: Dez 2016	Vi
	PSP Nr.:	
	Projekt: N21_OU Mantel	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 14
Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach	Regelquerschnitt NEW 21
Straße / Abschn.-Nr. / Station: NEW21 Ab. 120 St. 5,290 - St. 2166 Ab. 290 St. 1,270	Maßstab: 1 : 50
PROJIS-Nr.:	

NEW21 "B299 (Hütten) - Mantel"
Verlegung bei Mantel
Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+897

aufgestellt: Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach <i>Wasmuth</i> Wasmuth, Ltd. Baudirektor Amberg, den 28.02.2017	Festgestellt gemäß Art.39 BayStrWG durch Beschluss vom 14.05.2020 ROP-SG32-4354.4-1-1-274 Regensburg, 14.05.2020 Regierung der Oberpfalz
---	--

Breu
Bauberrat