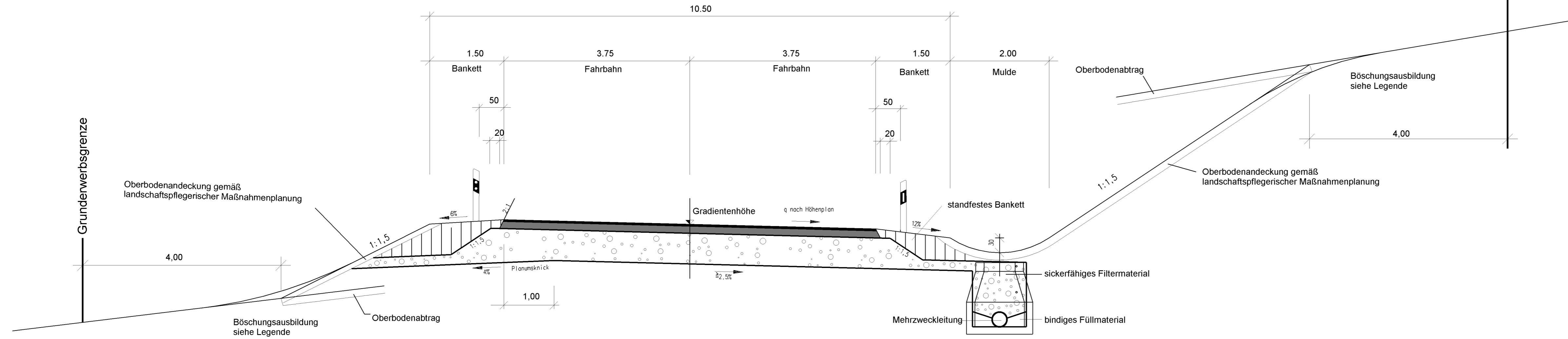


Straßenquerschnitt B 299 neu - RQ 10,5

IM EINSCHNITT



Oberbau Belastungsklasse 10 nach RStO-12
Frostempfindlichkeitsklasse F3

IM DAMM

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 3 Frostempfindlichkeit F3 gleichwertige Oberbauvarianten werden entsprechend RStO-12 berücksichtigt

Oberbodenandeckung

- Gemäß Oberbodenandeckungsplan oder
- Gemäß den nachfolgenden Richtwerten nach ZTVLa - StB 99, Pkt. 2.2 (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

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Amberg-Weizsach

Archivstraße 1, 92224 Amberg, Tel. 09621/307-0, Fax 09621/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de

Unterlage 6.1
Blatt Nr.
Datum Zeichen

B 299 "Mitterteich-Waldsassen-Bundesgrenze"	Verlegung bei Waldsassen / Kondrau	bearbeitet	Apr 2013	Ko
		gezeichnet	Apr 2013	Hi
		geprüft	Apr 2013	Kr

Straßenquerschnitt
B 299 neu
Maßstab 1 : 50

von Abschn. 200; Station 2,925 bis Abschn. 130; Station 1,662
von Str.-km 137,965 bis Str.-km 142,919

Aufgestellt: Amberg, den 26.06.2013
Staatliches Bauamt

Wasmuth
Wasmuth, Ltd. Baudirektor

Festgestellt nach § 17 FStrG
gemäß Beschluss vom 27.07.2021
ROP-SG32-4354.2-1-5-850
Regensburg, 27.07.2021
Regierung der Oberpfalz

Breu, Bauberrat

Projekt: B299KOWA
Datei: PF_RQ_B299_10.5
Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)