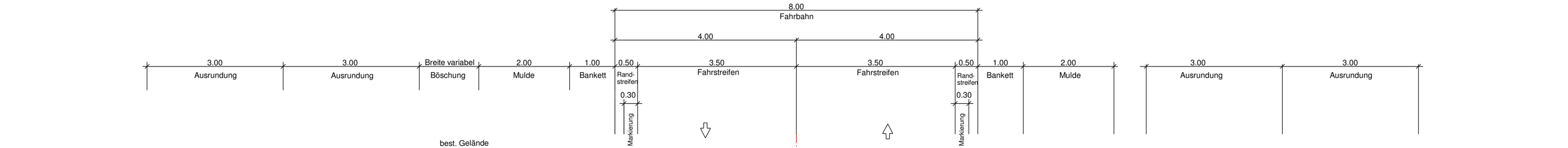


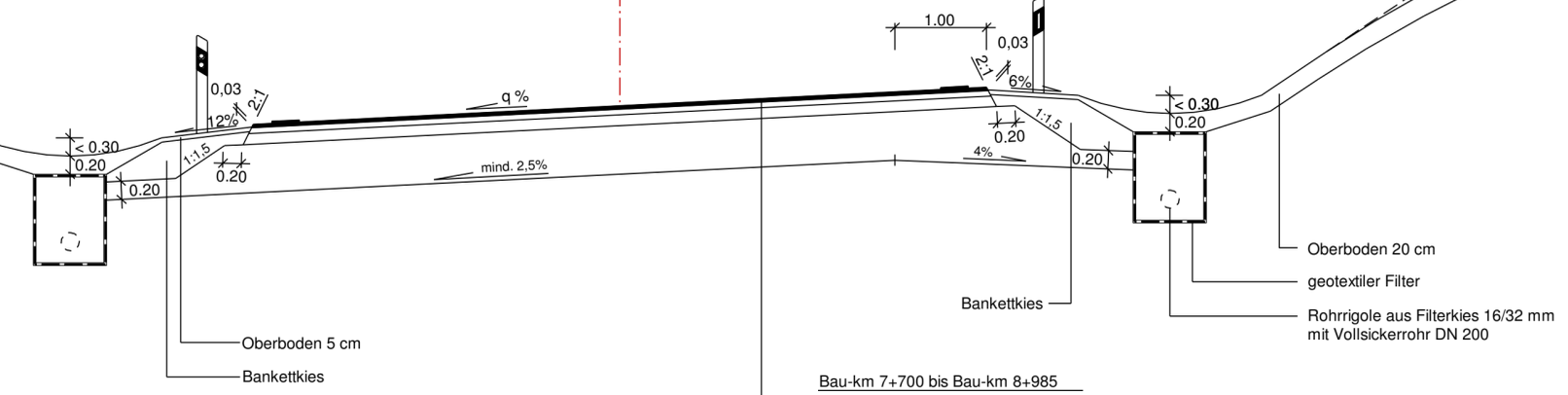
Straßenquerschnitt ED 99, RQ 11 - Bk10

Deckschicht gemäß Anforderungen RLS-90 mit 2 dB (A) Abzug
Einschnitt



BÖSCHUNGSGESTALTUNG gem. RAL

Böschungshöhe h	$h \geq 2,00\text{m}$	$h < 2,00\text{m}$
Damm		
Einschnitt		
Regelböschung	1 : 1,5	$b = 3,00\text{ m}$
Allgem. Böschungsmaße	1 : n	$b = 2 * n$
Tangentenlänge der Ausrundung	3,00 m	$1,5 * h$



Bau-km 0+000 bis Bau-km 2+100
Bau-km 5+600 bis Bau-km 8+784,5
Bodenverbesserung durch Einfräsen von Bodenbinder d = 0,50 m

Bau-km 2+100 bis Bau-km 5+600
Bodenaustausch d = 0,30 m mit geotextiler Trennschicht

Bau-km 7+700 bis Bau-km 8+985
Asphaltoberbau Bk10 RSIO 12
Gesamtdicke des Oberbaues 75 cm

Planungsbüro Bauen und Umwelt
Beratende Ingenieure
FH Kurt Seiler
Strabweg 1, 87437 Kempten
0831 90443-0, Fax 0831 90443-50
info@planungsbuero-pbu.de

	Datum	Name
bearbeitet	Okt. 2019	Le.
gezeichnet	Okt. 2019	Ri.
geprüft	Okt. 2019	See.

Projekt: 281713
Datei: Straßenquerschnitte_PBU_FE_T

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Freising
Fachbereich Straßenbau München

Winzerstraße 43
80797 München
Tel.: 08161/932-0, Fax 08161/932-3730
E-Mail: poststelle@stbafs.bayern.de

	Datum	Name
bearbeitet		
gezeichnet		
geprüft	Okt. 2019	Utschig

PSP-Nr.: B11S.ASKB0003.00.E1.1X
Projekt: EDX99_OU_Erding
Reg.-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landkreises Erding

Straße / Abschn.-Nr. / Station:
St2580_140_4,357 bis B388_280_4,107 **0,542**

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 2 T

Straßenquerschnitt
ED 99 - Einschnitt

Maßstab: 1 : 50

Staatsstraße 2331 / Kreisstraße ED 99

Nordumfahrung Erding mit Verlegung der Staatsstraße 2331

Bau-km 0+000 bis Bau-km 9+320,406 **8+679,948**

Aufgestellt:
München, den 20.08.2014
Staatliches Bauamt Freising

Dr. Braun
Dr. Braun, Bauoberrat

1. Tektur aufgestellt:
München, den 08.02.2021
Staatliches Bauamt Freising

Krötz, Baurat
Krötz, Baurat

1. Tektur zur Planfeststellung vom 20.08.2014