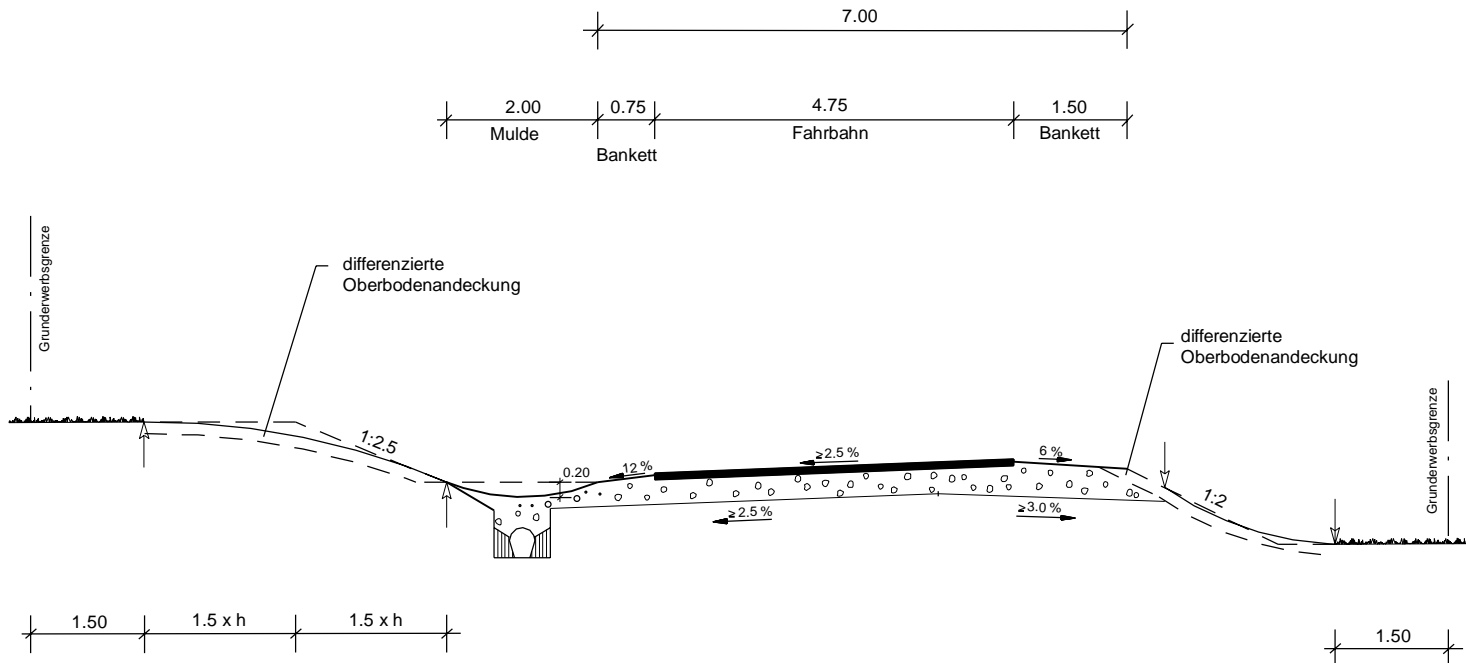


Verbindungsweg

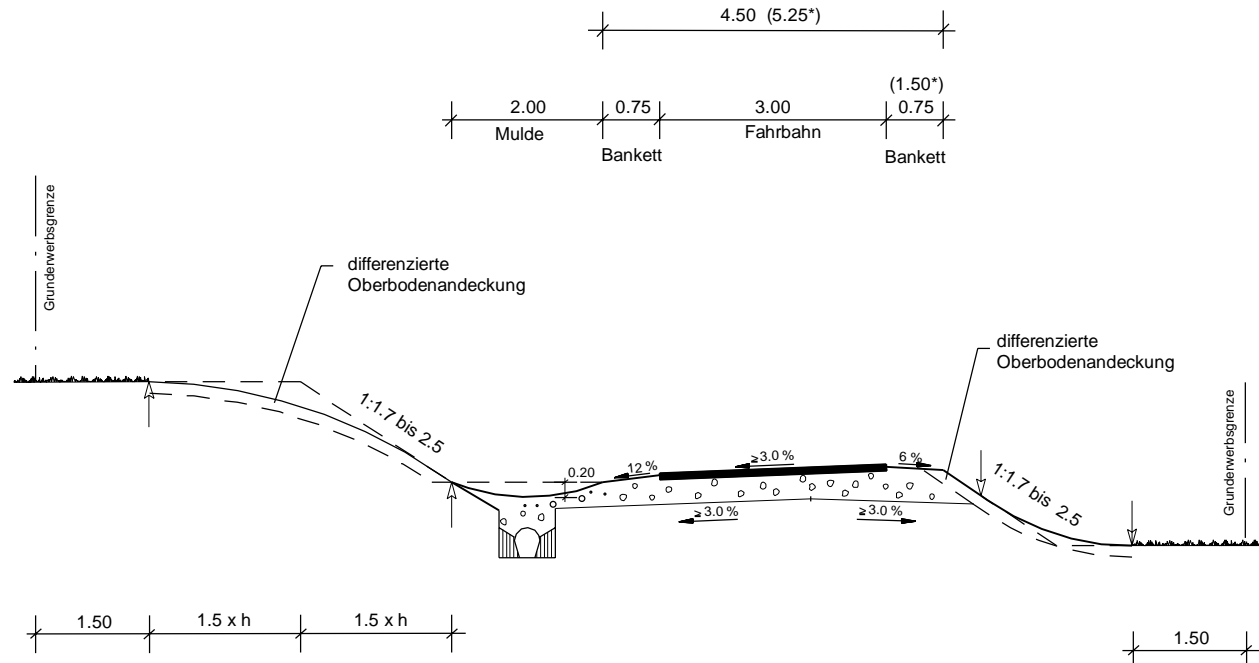
Acherting - Daxa



Oberbau: Belastungsklasse BK 0,3

Wegquerschnitt
in schwierigem Gelände

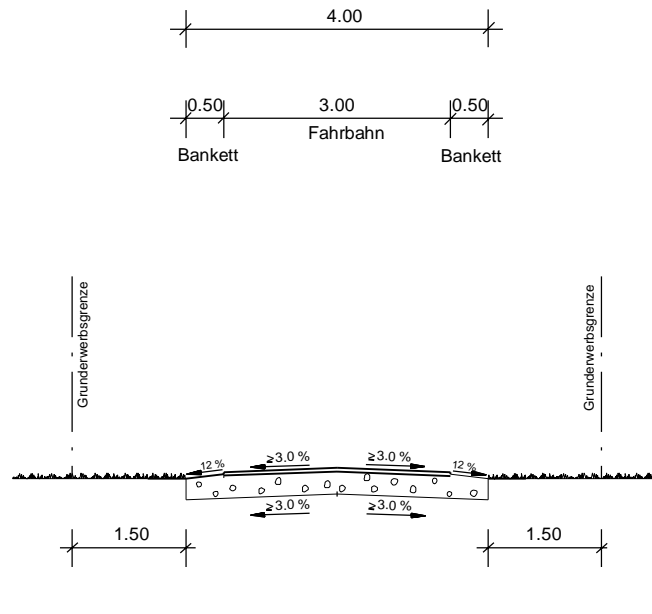
Wirtschaftsweg
bei Böschungshöhen ab 3,00 m*



Oberbau nach Bestand: in Asphalt nach RLW 99
oder wassergebunden nach RLW 99

Wegquerschnitt
in einfachem Gelände

Wirtschaftsweg



Oberbau: wassergebunden nach RLW 99

Änderungen und Ergänzungen im Zuge der 1. Tektur sind rot beschriftet

1. Tektur vom 16.03.2020	bearbeitet:	4122	März 20	J. Becker
zu den Planfeststellungsunterlagen	gezeichnet:	4124	März 20	Piper
	geprüft:	Ref. 413	März 20	Serbiné
		SG 41	März 20	Kamischke

Nr.	Änderung gegenüber der Planfassung vom 30.05.2014
1	Ergänzung Querschnitt Verbindungsweg

Autobahndirektion Südbayern



Seidlstr. 7- 11
80335 München

Tel.: 089/54552-0, Fax:089/54552-3200, E-Mail: poststelle@abdsb.bayern.de

bearbeitet:	4122		J.Becker
gezeichnet:	Ref. 413		Heiß
geprüft:	SG 41		Kamischke

PSP Nr.: B01S.ABA90850.10

PSP Bez.: BP 6A Rosenheim - Achenmühle

Dateiname: RQ-ABA90850.10-PLF-QS14.2.4.T

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung

Freistaat Bayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 8_1120_ 0,686 - A 8_1160_ 3,348

PROJIS-Nr.: 09.999903.10

Unterlage / Blatt-Nr.:14.2.4 **T1**
Regelquerschnitte
öffentliche Feld- und Waldwege

Maßstab: 1 : 100

A 8 München - (Salzburg)
6 - streifiger Ausbau zw. AS Rosenheim und Achenmühle
Bau-km 58+780 bis 68+145

aufgestellt:
Autobahndirektion Südbayern

Peiker, Ltd. Baudirektor
München, den 30.05.2014

1. Tektur aufgestellt:
Autobahndirektion Südbayern

Dr. Ing. Eid, Ltd. Baudirektor
München, den 16.03.2020

Plotdatum: 05.08.2020