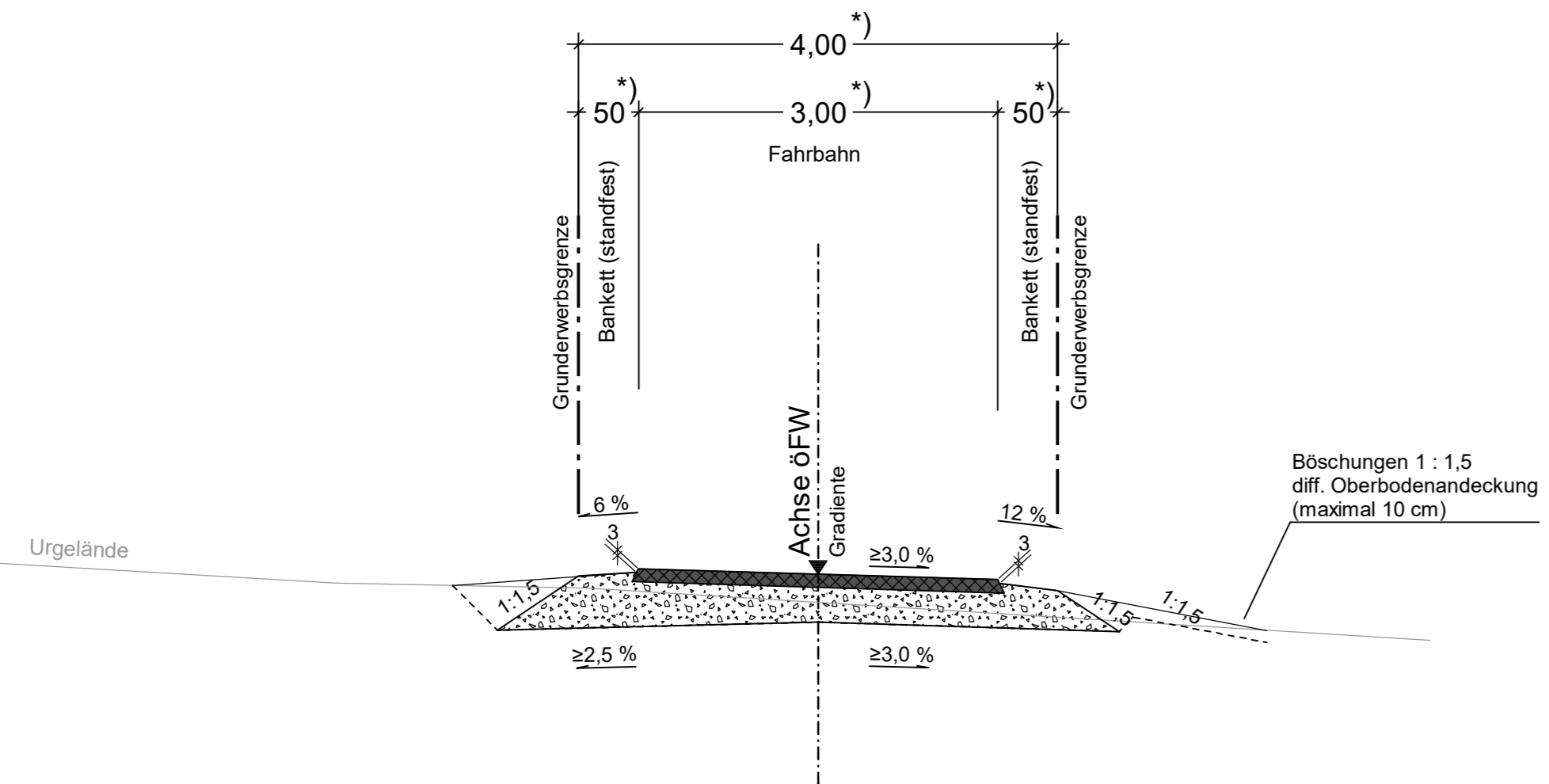


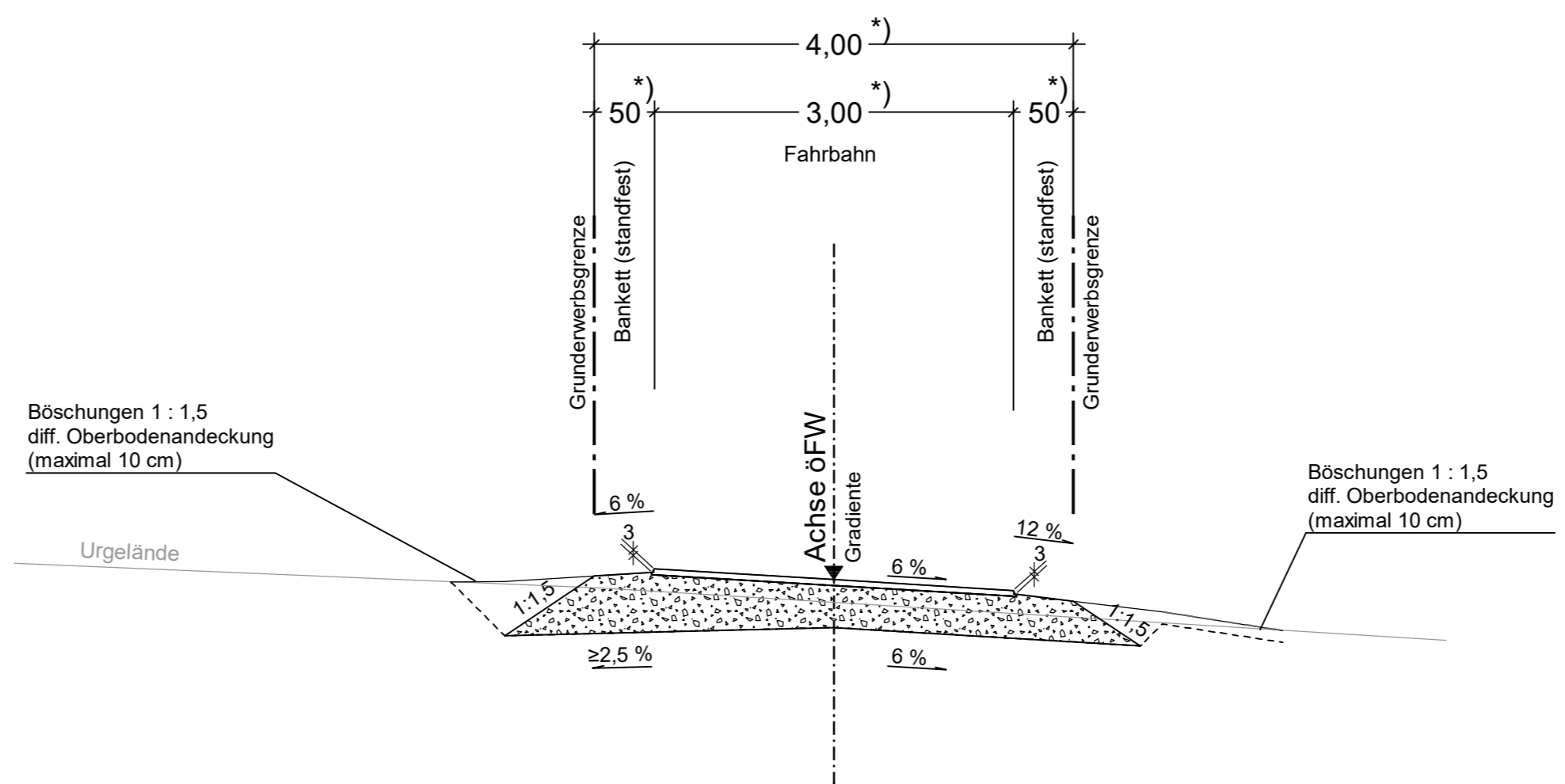
öFW mit gebundener Deckschicht
Bankettbreite 0,50 m

öFW mit ungebundener Deckschicht
Bankettbreite 0,50 m



Fahrbahnbefestigung mit gebundener Bauweise
Oberbau gemäß DWA-A 904

Bild 8.3a, Zeile 3 - Asphalttragdeckschicht
mittlere Beanspruchung
Gesamtdicke 40 cm



Fahrbahnbefestigung mit ungebundener Bauweise
Oberbau gemäß DWA-A 904

Bild 8.3a, Zeile 2 - Deckschicht aus Brechsand-Splitt
mittlere Beanspruchung
Gesamtdicke 40 cm

Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschungen		
Böschungshöhe h	h ≥ 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	T = 3,00 m	T = 1,5 x h

*) Abmessungen für Fahrbahnbreite und Bankett der verschiedenen Wege sind dem Regelungsverzeichnis in Unterlage 11 zu entnehmen.

Entwurfsbearbeitung:

Höhnen & Partner
INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT
BERATENDE INGENIEURE
Hainstraße 18a 96047 Bamberg Tel. (0951)98081-0 Fax. (0951)98081-33

bearbeitet:	2021-2023	R. Kühnlein
gezeichnet:	10.2023	C. Dremel
geprüft:	14-02-11	
Objekt:	ADN1801-Planfeststellung	
Projekt-Nr.:	ADN1801-Planfeststellung	
Bamberg,	15.12.2023	

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Bayreuth
Wittelsbacherring 15, 95444 Bayreuth

bearbeitet:		
gezeichnet:	BA2	Hr. Ameth
geprüft:	BA	Hr. Probst
PSP-Nr.:	A-02622-00	
Bezeichnung:	AK Bamberg	
Datei:	14-02-11.PLT	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	120, DHDN90 GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	100, DHHN12 (NN) - (EPSG 7699)	Bestandsvermessung	2005 - 2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 11
Regelquerschnitte
Verlegte
öffentliche Feld- und Waldwege

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A70_400_0,055 - A70_420_1,303
A73_390_2,052 - A73_450_0,849

PROJIS-Nr.: Maßstab: 1:50

A70 Schweinfurt - Bayreuth und A73 Lichtenfels - Nürnberg

Nachträgliche Lärmvorsorge einschließlich Anpassungen am AK Bamberg
A70: von Bau-km 64+240 bis Bau-km 66+964, A73: von Bau-km 95+420 bis Bau-km 99+400

Aufgestellt: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth GB BA - Planung und Bau i.A. Probst, Geschäftsbereichsleiter	Geprüft: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth i.A. Pfeifer, Leiter der Außenstelle
---	--