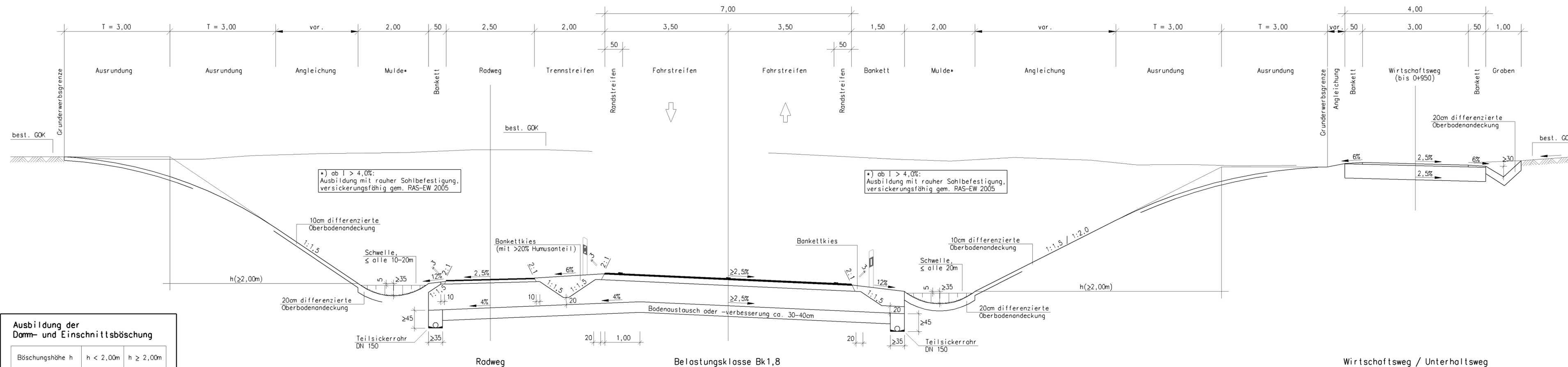


Regelquerschnitt

Einschnittslage



Ausbildung der Damm- und Einschnittsböschung

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

Grenztangentenlänge in allen Fällen: 1,00m

Wirtschaftsweg / Unterhaltsweg
 Achslast 10 t - 12 t
 Untergrund E_{v2} = 45 MN/m²
 nach RLW2005, Bild 8.3a, Zeile 2, Spalte 2

Staatliches Bauamt Augsburg Holbeinstraße 10 86150 Augsburg Tel.: 0821/2581-0, Fax: 0821/2581-214, E-Mail: poststelle@stbaa.bayern.de	bearbeitet:	Juli 2017	Borchardt
	gezeichnet:	Juli 2017	Fischer A.
	geprüft:	Juli 2017	Heiß
	PSP Nr.:	Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Augsburg Straße / Abschn.-Nr. / Station: St2036_260_0,160 bis St2036_260_3,384 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 1 Regelquerschnitt Einschnittslage Maßstab: 1 : 50
--	---

St 2036 Wertingen - Augsburg
 Ausbau Heretsried - Holzhausen
 Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+185

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Augsburg

 Heiß, Bauoberrat
 Augsburg, den 31.07.2017