

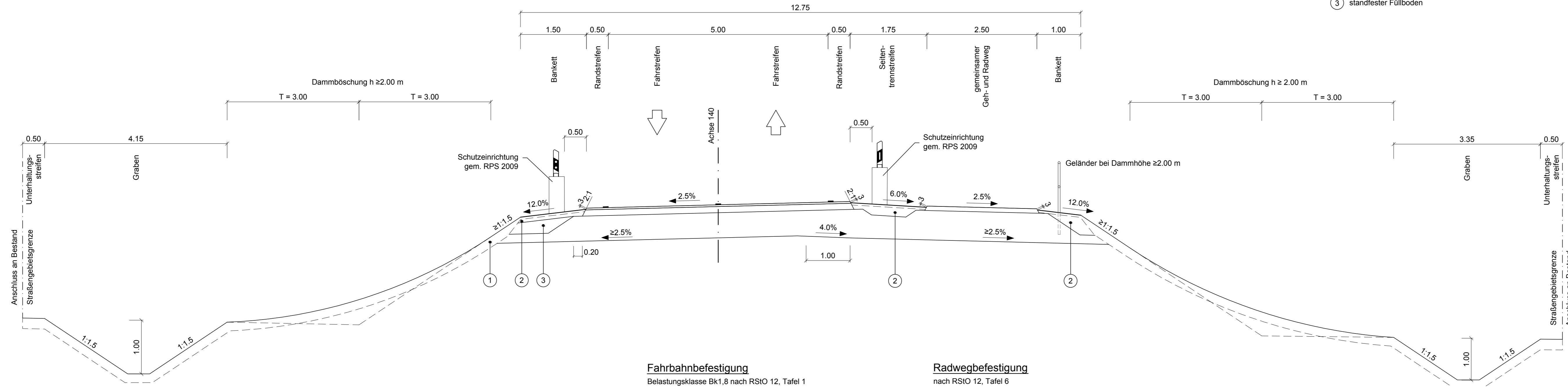
Ausbildung der
Damm- und Einschnittsböschung

Böschungshöhe	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

Straßenquerschnitt K65 mit Radweg
RQ 9 gemäß RAL 2012
von Bau-km 140+000 bis Bau-km 140+893

Legende

- ① 20 cm Oberboden mit Rasensaat
- ② Schotterrasen
- ③ standfester Füllboden



Fahrbahnbefestigung
Belastungsklasse Bk1,8 nach RStO 12, Tafel 1

Radwegbefestigung
nach RStO 12, Tafel 6

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung: Arge	Projekt-Nr.: 14061	
IHB GmbH Ingenieurdienstleistungen Strümpelstraße 4-8 04289 Leipzig Telefon: 0341/6880410 Telefax: 0341/6880412	Datum 04/2016	Zeichen Reu
	bearbeitet:	gezeichnet:
	geprüft:	Bgt

Entwurfsaufstellung:	Projekt-Nr.: 179301	
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Geschäftsbereich Wolfenbüttel Sophienstraße 5 38304 Wolfenbüttel	Datum 17.05.16	Zeichen Hart/KI
	nachgeprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen von B 4 / Bau-km 0-180 bis B 4 / Bau-km 10+809,56	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 7 Straßenquerschnitt Maßstab: 1 : 50
---	--

Neubau B 4 Gifhorn - Braunschweig Ortsumgehungen Rötgesbüttel und Meine

Aufgestellt:
Wolfenbüttel, den 20.05.2016
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
Geschäftsbereich Wolfenbüttel
im Auftrage: gez. Peuke