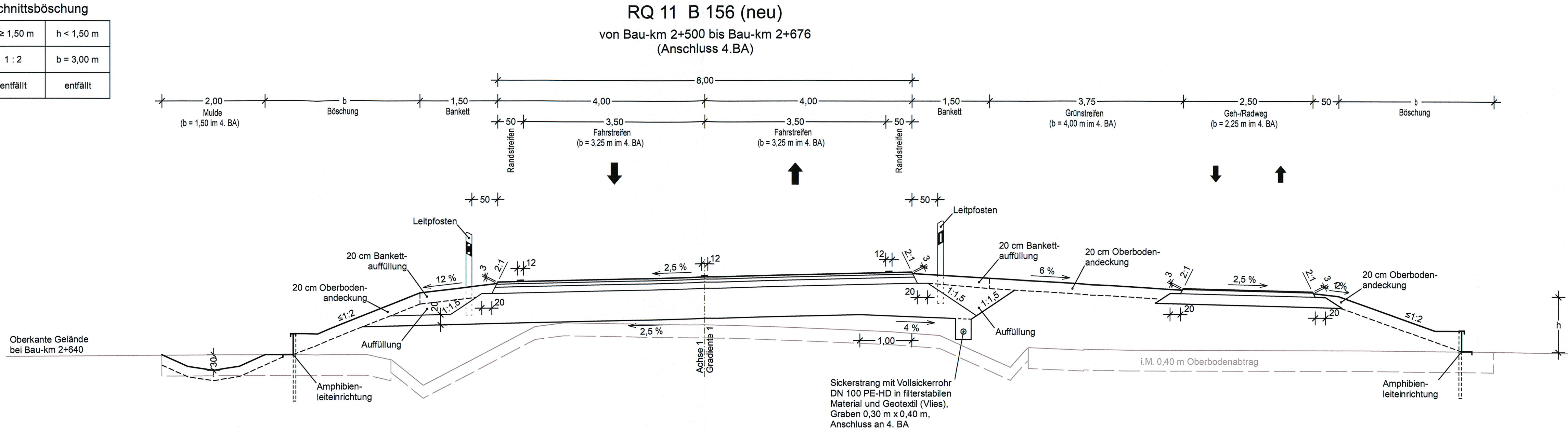


Ausbildung der  
Damm- und Einschnittböschung

Böschungshöhe	$h \geq 1,50 \text{ m}$	$h < 1,50 \text{ m}$
Regelböschung	1 : 2	$b = 3,00 \text{ m}$
Tangentenlänge der Ausrundung	entfällt	entfällt



**Fahrbahnbefestigung:**

Belastungsklasse 3,2 nach RStO 12, Tafel 1, Zeile 1

4 cm SMA 11 S  
6 cm AC 16 BS  
12 cm AC 22 TS  
58 cm Frostschuttschicht 0/45,  $E_v \geq 120 \text{ MPa}$   
80 cm Gesamtdicke,  $E_v \geq 45 \text{ MPa}$

**Befestigung Geh-/Radweg:**

nach RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

2 cm AC 5 DL  
8 cm AC 22 TL  
20 cm Frostschuttschicht 0/45,  $E_v \geq 80 \text{ MPa}$   
30 cm Gesamtdicke,  $E_v \geq 45 \text{ MPa}$

Frostempfindlichkeitsklasse F 3  
Frosteinwirkungszone III



VIC Planen und Beraten GmbH  
Niederlassung Dresden  
Ammonstraße 35  
01067 Dresden  
Tel. +49 (0)351 - 499 06 00  
Fax +49 (0)351 - 499 07 20  
E-Mail: info@vic-gmbh.de

Bearbeitet: 02/2019 Pörschke

Gezeichnet: 02/2019 CARD/1

Geprüft: 02/2019 Weichert

Projekt-Nr.:

**Landesamt für Straßenbau und Verkehr**

Niederlassung Bautzen  
Käthe-Kollwitz-Straße 19  
02625 Bautzen

Tel.: 03591 / 684-0  
Fax: 03591 / 684-1119  
E-Mail: Poststelle.NL-Bautzen@lasuv.sachsen.de

Bearbeitet:

Geprüft:

Projekt-Nr.:

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

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

LANDESAMT  
FÜR STRASSENBAU  
UND VERKEHR



Unterlage 14 / Blatt-Nr.: 14  
**Straßenquerschnitt B 156**  
Bau-km 2+500 bis 2+676  
(Anschluss 4.BA)

B 156 / Bautzen - Weißwasser / NK 4752002, Stat. 1,145 - NK 4752004, Stat. 1,780

PROJIS-Nr.: 2105012

Maßstab: 1:50

**B 156 Ortsumgehung Malschwitz/Niedergurig**  
von Bau-km 0+000,000 bis Bau-km 2+676,029

aufgestellt:  
Landesamt für Straßenbau und Verkehr  
NL Bautzen  
Käthe-Kollwitz-Str. 19 - 02625 Bautzen  
PF 11 19 - 02601 Bautzen

Bautzen, den 30.07.2019

Landesamt für Straßenbau und Verkehr  
Niederlassungsleiter  
Andreas Biesold