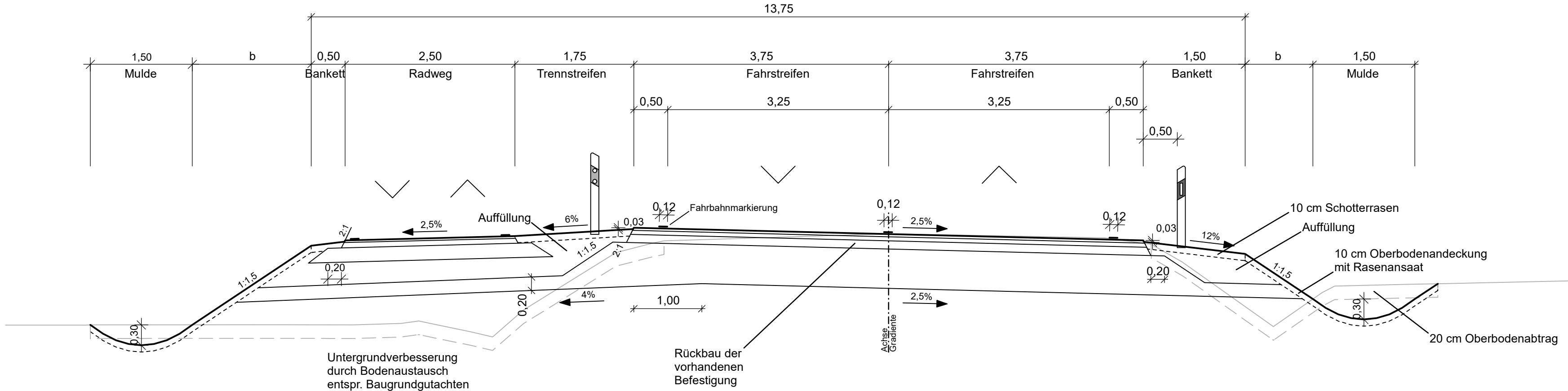


Ausbildung der
Damm- und Einschnittsböschung

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

Regelquerschnitt
S 95
mit Radweg



Befestigung Radweg

mit Decke auf Frostschuttschicht
nach RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

3 cm Asphaltdeckschicht AC 8 D L, Bitumen 70/100
7 cm Asphalttragschicht AC 16 T N, Bitumen 70/100
30 cm Frostschuttschicht 0/45 E_{v2} ≥ 80 MPa
40 cm Gesamtdicke des Oberbaus auf Planum E_{v2} ≥ 45 MPa

Fahrbahnbefestigung

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


4 cm Asphaltdeckschicht AC 11 D N, Bitumen 70/100
6 cm Asphaltbinderschicht AC 11 B N, Bitumen 70/100
12 cm Asphalttragschicht AC 32 T N, Bitumen 70/100
58 cm Frostschuttschicht 0/45 E_{v2} ≥ 120 MPa
80 cm Gesamtdicke des Oberbaus auf Planum E_{v2} ≥ 45 MPa

Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet:	29.09.2021	lie
INC Ingenieurbüro Noske & Co. GmbH Büro Dresden Werdauer Str. 1-3 01069 Dresden Tel.: 0351/265427-00 Fax.: 0351/265427-11	gezeichnet:	29.09.2021	lie
	geprüft:	29.09.2021	vie
	Projekt-Nr.:	0503/04	
	Dresden, den	29.09.2021	<i>Q. Noske</i>

Straßenbaubehörde:	Bearbeitet:
Landesamt für Straßenbau und Verkehr	
Niederlassung Bautzen Käthe-Kollwitz-Straße 19 02625 Bautzen	Geprüft:
Tel.: 03591 / 684 - 0 Fax: 03591 / 684 - 1119 E-Mail: Poststelle.ni-bautzen@lasuv.sachsen.de	Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	 FREISTAAT SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 2 Regelquerschnitt S 95 mit Radweg Maßstab: 1:50
S 95 / NK 4750 016 Stat.0,022 bis NK 4750 007 Stat. 3,019 PROJIS-NR.: 009606		
S 95 - Ausbau südlich Kamenz Abschnitt Gersdorf - Gelenau einschl. Radweg 3.BA Bau-km 0+000 bis 2+595		
aufgestellt: Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Bautzen		
Bautzen, den 23.11.2021	Andreas Biesold Niederlassungsleiter	