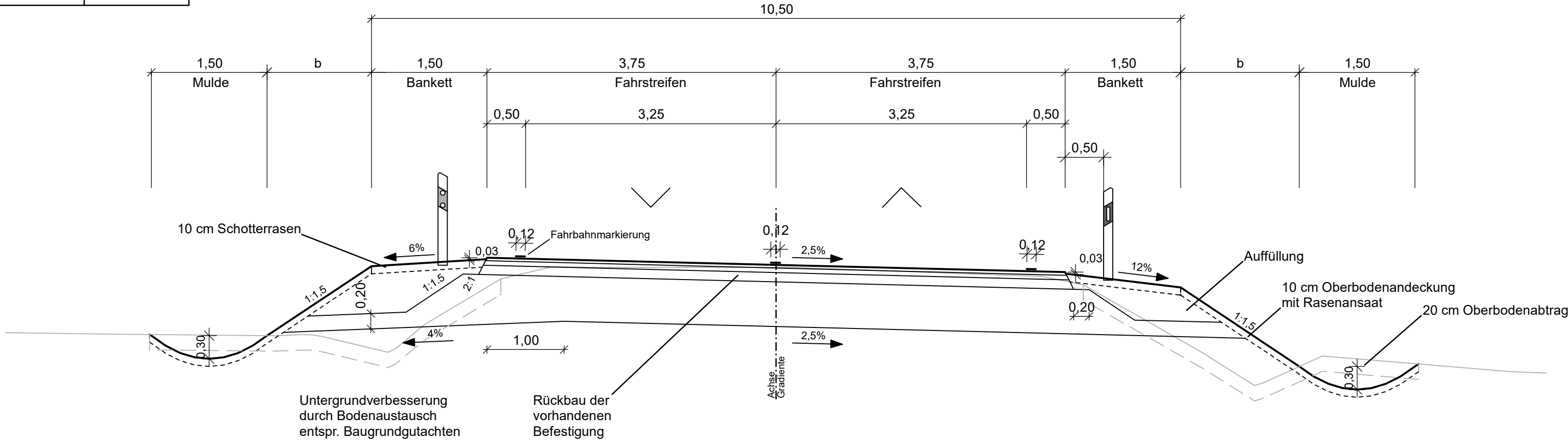


Ausbildung der
Damm- und Einschnittsböschung

| | | |
|-------------------------------|------------|-------------|
| 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



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 Frostschutzschicht 0/45 E_{v2} ≥ 120 MPa
80 cm Gesamtdicke des Oberbaus auf Planum E_{v2} ≥ 45 MPa

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

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

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | | | | |
|--|---|----------------------|-------------------------------|--|
| LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR |  | FREISTAAT SACHSEN | Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 1 | |
| | | | Regelquerschnitt S 95 | |
| S 95 / NK 4750 016 Stat.0,022 bis NK 4750 007 Stat. 3,019 | | | Maßstab: 1:50 | |
| 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 < | | | | |