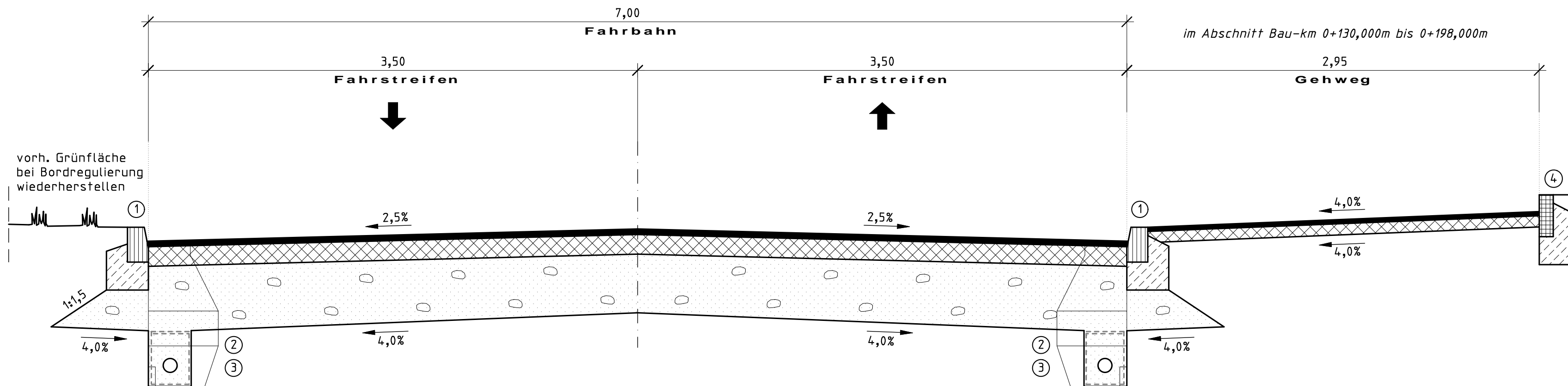


STRASSENQUERSCHNITT 1

Bau-km 0+130,000m bis 0+348,500m

Anlage 4.3 Seite 1 zu B-016/2017



FAHRBAHN - grundhafter Ausbau

(RStO 12, Belastungsklasse 1,0 / Tafel 1 / Zeile 1)

- 4 cm Deckschicht nach ZTV Asphalt-StB 07/13
Mischgut AC 8 D N, Bindemittel B 50/70 nach DIN EN 12591
- 14 cm Asphalttragschicht nach ZTV Asphalt-StB 07/13
Mischgut AC 22 T N, Bindemittel B 70/100 nach DIN EN 12591
- 42 cm Frostschuttschicht nach ZTV Sob-StB 04/07
gebrochene Mineralstoffe 0/45
Verdichtungsgrad DPr mind. 100 % / Ev2 mind. 120 MPa
- Erdplanum DPr mind. 97 % / Ev2 mind. 45 MPa
- 60 cm Gesamtdicke**

GEHWEG - Erneuerung

(RStO 12, sonstige Verkehrsfläche / Tafel 6 / Zeile 2)

- 3 cm Deckschicht nach ZTV Asphalt-StB 07/13
Mischgut AC 8 D L
Bindemittel B 70/100 nach DIN EN 12591
- 8 cm Asphalttragschicht nach ZTV Asphalt-StB 07/13
Mischgut AC 22 T L
Bindemittel B 70/100 nach DIN EN 12591
- verbleibender Oberbau DPr mind. 100 %
Ev2 mind. 80 MPa
- 11 cm Gesamtdicke**

LEGENDE

- ① Granitbord A4 (vorhandenes Material) nach Erfordernis regulieren
- ② Straßenablauf nach DIN 4052, mit Anschlussleitung DN 160 PP an neuen Mischwasserkanal anbinden
- ③ Längssicker 0,30 m x 0,40 m, Vollsickerrohr DN 100 PE-HD, Filter einstufig, Splitt 8/16, Sickerstrang mit Geotextil umhüllen
- ④ Bordstein Form T (10x30 cm) DIN 483 auf 20 cm Unterbeton und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Anschlag +12 cm, an Überfahrten 0 cm

| | | | | | |
|---|---------|--|-------------------------|---|--|
|  Ingenieurbüro MELIOPLAN GmbH Beratende Ingenieure Limbacher Straße 357 09117 Chemnitz Telefon 0371/8152710 Fax 0371/8152743 | | | | Datum Zeichen | |
| bearbeitet | 06/2016 | Kaiser | | | |
| gezeichnet | 06/2016 | Weber | | | |
| geprüft: | |  Raddatz | | | |
| Unterlagen zur Fördermittelbeantragung | | | | | |
| Stadt CHEMNITZ Tiefbauamt Technisches Rathaus, Neubau Annaberger Straße 89 Amt 66 - 09106 Chemnitz - Telefon 0371/488-6601 | | | | Unterlage 5 Blatt Nr. 1 Reg.-Nr. 55350-2 | |
| Stadt Chemnitz, Tiefbauamt Erneuerung Erdmannsdorfer Straße 2. Bauabschnitt Strassenquerschnitt 1 Bau-km 0+130,000m bis 0+348,500m | | | | Datum Zeichen | |
| bearbeitet gezeichnet geprüft | | | | | |
| Maßstab 1 : 25 | | | | | |
| Aufgestellt: | | | Abteilungleiter | | |
| Chemnitz, den | | | Gregorzyk Amtsleiter | | |

0,679 m x 0,297 m = 0,20 m²