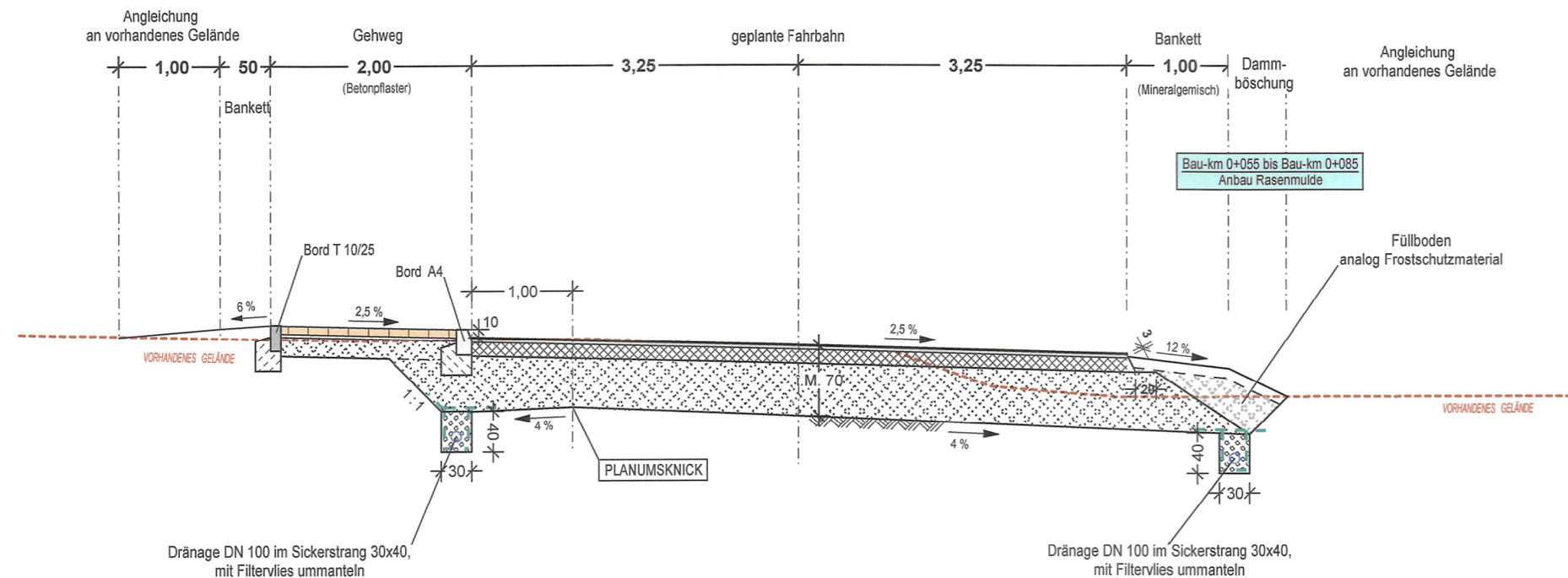


# Regelschnitt 1

Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+275



### Aufbau Gehweg :

- 8 cm Betonpflaster
- 3 cm Pflasterbett
- 19 cm Frostschuttschicht aus gebrochenen Mineralstoffen 0/45, Ev2=80 MN/m<sup>2</sup>

---

- 30 cm GESAMTAUFBAU

### Aufbau Fahrbahn, Belastungsklasse 1,0 :

- 4 cm Asphaltdeckschicht
- 14 cm Asphalttragschicht
- 52 cm Frostschuttschicht aus gebrochenen Mineralstoffen 0/45, Ev2=120MN/m<sup>2</sup>

---

- 70 cm GESAMTAUFBAU

Ev2 OF Planum = 45 MN/m<sup>2</sup>

Zufahrt :  
Bordabsenkung , Bord + 3 cm üb. OF Fahrbahn  
frostsicherer Oberbau : 40 cm (Verstärkung der FSS)

Entwurfsbearbeitung:	Bearbeitet: Jäger <i>S. Jäger</i>
<b>ARCHITEKTEN INGENIEURE BOUTZEN</b> INGENIEURBÜRO JÄGER VERKEHRS- UND TIEFBAU	Gezeichnet: Rösler <i>Rösler</i>
	Geprüft: Jäger <i>Jäger</i>
<b>AIB GmbH</b> Liselotte - Herrmann - Straße 4 02625 Bautzen www.aib-bautzen.de Tel : 03591 / 364 0 Fax : 03591 / 364 400 info@aib-bautzen.de	Projekt-Nr.: <b>076 - 08 - 031</b>

<b>Landratsamt Bautzen</b> <b>Straßen- und Tiefbauamt</b>		Bearbeitet: Ferner
Bahnhofstraße 9 02625 Bautzen		Geprüft: Graf
Tel : 03591 / 5251 66000 Fax : 03591 / 5250 66000 E-Mail : sta@lra-bautzen.de		Maßnahme-Nr.: <b>I-66-9204001</b>

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung  <b>Landkreis Bautzen</b> <b>Wokrjes Budyšin</b>	Unterlage / Blatt-Nr.: <b>14.2.1</b> <b>Regelschnitt 1</b> Bau-km 0+000 bis 0+275 Maßstab: 1 : 50
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Ausbau K 9204**  
 von **Fischbach** nach **Seeligstadt**  
 VNK 4950 003 Stat. 0+080 bis NNK 4950 003 Stat. 2+017

aufgestellt:  
Landratsamt Bautzen, Straßen-und Tiefbauamt

Bautzen, den 30.08.2017

*Michael Reißig*  
 Michael Reißig  
 Amtsleiter

A-Fisch\_Planfeststellung 2018\_2019

RE\_1

0,168 REGEL.PLT GARD/1