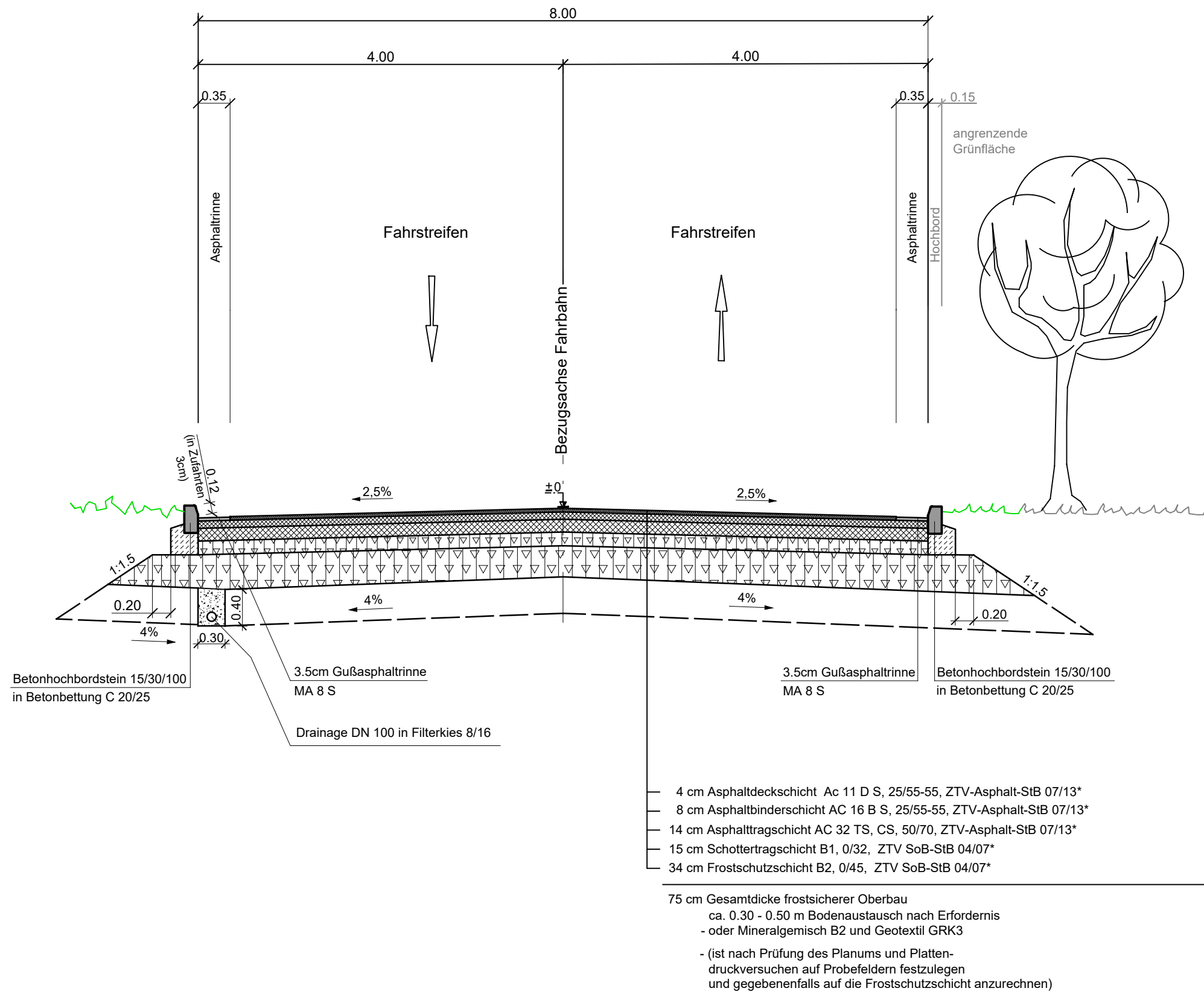


Aufbau der Fahrbahn gem. RStO 12, Tafel 1, Zeile 3  
Belastungsklasse 32



- 4 cm Asphaltdeckschicht Ac 11 D S, 25/55-55, ZTV-Asphalt-StB 07/13\*
  - 8 cm Asphaltbinderschicht AC 16 B S, 25/55-55, ZTV-Asphalt-StB 07/13\*
  - 14 cm Asphalttragschicht AC 32 TS, CS, 50/70, ZTV-Asphalt-StB 07/13\*
  - 15 cm Schottertragschicht B1, 0/32, ZTV SoB-StB 04/07\*
  - 34 cm Frostschuttschicht B2, 0/45, ZTV SoB-StB 04/07\*
- Ev2 OK  $\geq 150 \text{ MPa}$   
Ev2 OK  $\geq 120 \text{ MPa}$
- 75 cm Gesamtdicke frostsicherer Oberbau  
ca. 0.30 - 0.50 m Bodenaustausch nach Erfordernis  
- oder Mineralgemisch B2 und Geotextil GRK3  
- (ist nach Prüfung des Planums und Plattendruckversuchen auf Probefeldern festzulegen und gegebenenfalls auf die Frostschuttschicht anzurechnen)
- Ev2 Planum : 45 MPa

(\* unter Beachtung der ZTV-StB LSBB ST 17)

5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**pmi**®  
Planungsbüro Magdeburg  
Ingenieurgesellschaft mbH

Beratung  
Planung  
Bauleitung

	Datum	Zeichen
bearbeitet	06/2021	
gezeichnet	06/2021	
geprüft	06/2021	
Proj.-Nr.: 28980S30	Entwurfsplanung	
Blattgröße: 520 x 297	acad\LP\pmi-RQ-Gesamt	

Halberstädter Straße 10 – 39112 Magdeburg – Tel.: 0391/2566-0 – Fax.: 0391/2566440

Straßenbauverwaltung Stadt Burg  
Straße: Erschließungsstraße  
(Nächster Ort): Burg

Unterlage  
Blatt Nr. **5**  
Reg.Nr.  
Datum  
Zeichen

**Stadt Burg**  
Anbindung Industrie- und Gewerbepark Burg  
über eine 2. Erschließungsstraße  
an das überregionale Verkehrsnetz  
2. Bauabschnitt

bearbeitet  
gezeichnet  
geprüft

**Straßenquerschnitt**  
Variante 3  
Maßstab: 1:50

Aufgestellt  
\_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_