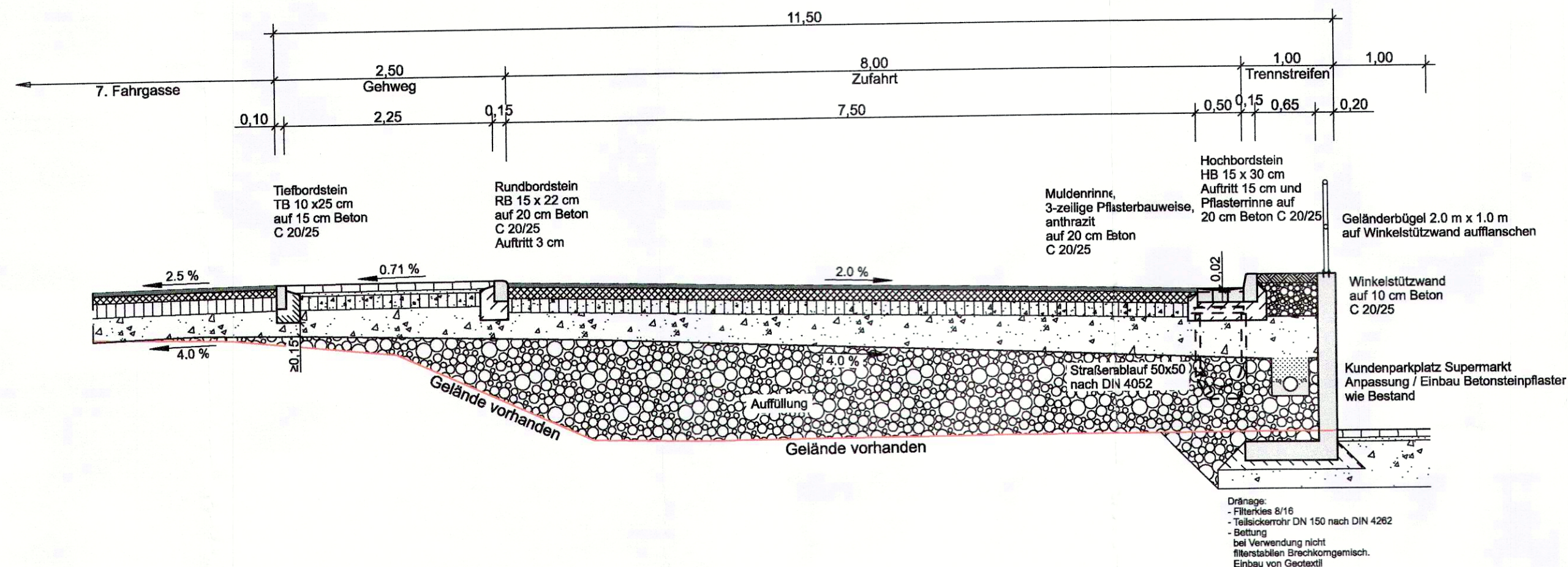


Regelquerschnitt A-A (Zufahrt P+R-Anlage)



- Gehweg Überfahrt in Pflasterbauweise**
gemäß RStO 2012, Tafel 3, Zeile 1, BK 0,3
- 8 cm Betonsteinpflaster
 - 4 cm Bettung
 - 15 cm Schottertragschicht 0/45, $E_{v2} \geq 120$ MPa
 - ≥ 23 cm Frostschuttschicht 0/45, $E_{v2} \geq 100$ MPa
Planum, $E_{v2} \geq 45$ MPa
Auffüllung
 - ≥ 50 cm Gesamtaufbau

in Asphaltbauweise
3, BK 1.8

10 MPa
0 MPa

Trennstreifen / Stützwand

- 10 cm Oberbodenandeckung
- 36 cm geeigneter verdichtungsfähiger Boden
- ≥ 45 cm Frostschuttschicht, $E_{v2} \geq 80$ MPa
Planum, $E_{v2} \geq 45$ MPa
Auffüllung
- ≥ 91 cm Gesamtaufbau

Bei Nichterreichen $E_{v2} \geq 45$ MPa auf dem Planum, 250 mm Bodenaustausch mit geeignetem, verdichtungsfähigem und frostsicherem Material (Schotter 0/45) als Untergrundverbesserung.

C_14_10_0_4_1_230523_PR_PQA_ZuFa

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen



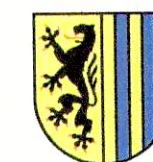
Verkehrs-Consult Leipzig (VCL) GmbH
Georgiring 3 04103 Leipzig
Telefon 0341/96424-0 Fax 0341/96424-25

Bearbeitet:	Geffe
Geprüft:	Patrick Offermanns 2023.05.25 10:10:50 +02'00'
Projekt-Nr.:	20/286

Stadt Leipzig
Verkehrs- und Tiefbauamt
Prager Straße 118 - 136
04317 Leipzig

Bearbeitet:	
Gezeichnet:	
Geprüft:	

FESTSTELLUNGSENTWURF



Stadt Leipzig
Verkehrs- und Tiefbauamt

Unterlage 14 /Blatt-Nr.: 10
Regelquerschnitt 10 (A-A)
P&R-Platz Zufahrt
Maßstab: 1 : 50

Ersatzneubau Georg-Schwarz-Brücken
einschließlich Umbau Am Ritterschlößchen

aufgestellt:

Leipzig, den

Dipl.-Ing. M.Jana
Amtsleiter

Planfestgestellt:
Landesdirektion Sachsen

Leipzig, den
Unterschrift

32-0522/306/17