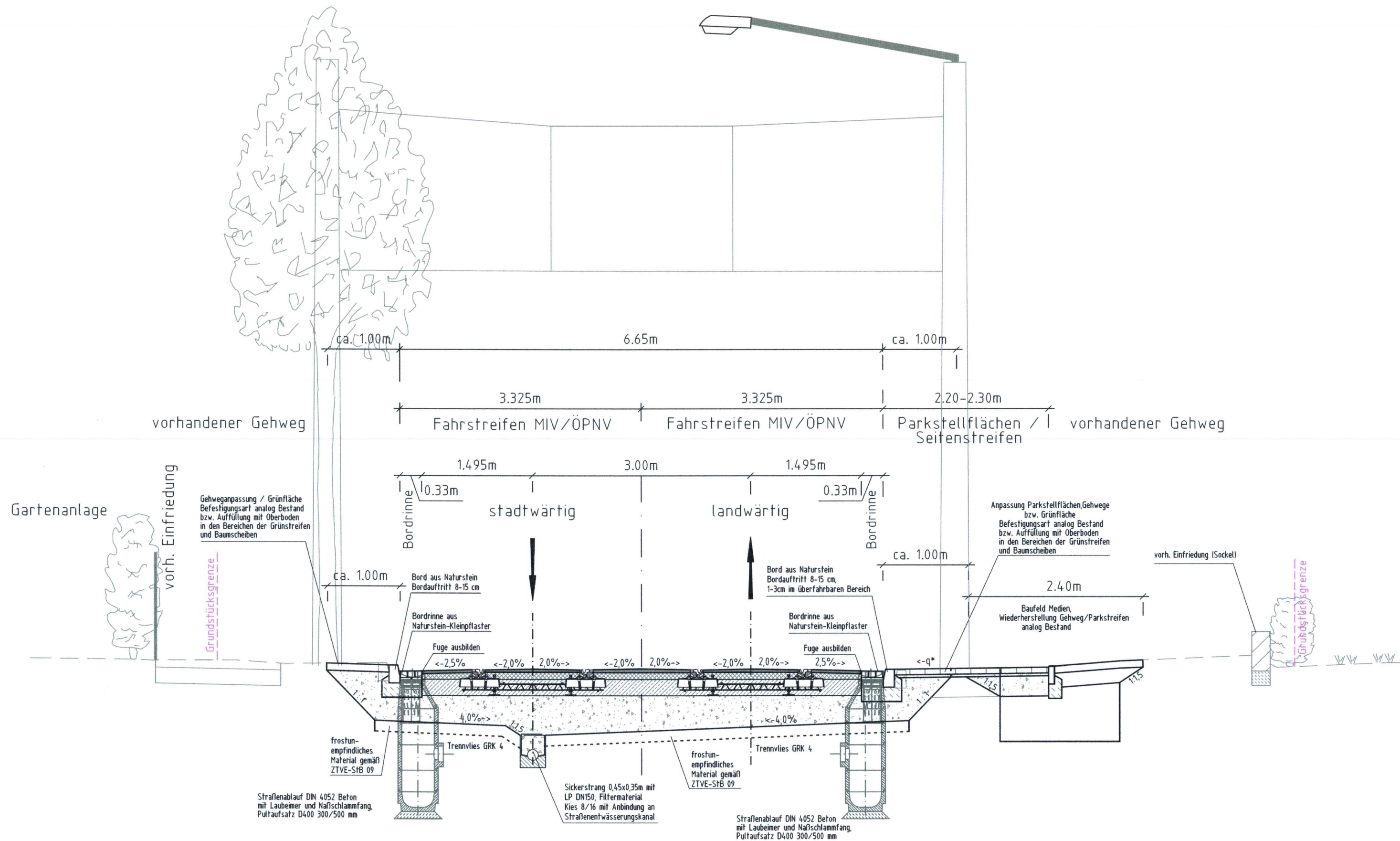


Regelquerschnitt RQ 3  
Bereich grundhafter Ausbau Straße, Anpassungsbereich Gehweg  
zwischen "Heckenweg" und "Ulmenstraße"



Wiederherstellung Gehweg und Randbereiche ohne Bindemittel (Ostrauer Wegedecke)			
4 cm	Deckschicht		
8 cm	dynamische Schicht	Ev <sub>2</sub> ≥ 80 MPa	
18 cm	Frostschuttschicht		
30 cm	Gesamtaufbau	auf Planum	Ev <sub>2</sub> ≥ 45 MPa

Oberbau Gleiskörper

13,0 cm Rillenschiene R153-10 mit Kleinen SKI 25DD und Schienenkammerfüllung entspr. Betriebsvorschrift Nr. T4-415/0  
1,0 cm Zwischenlage Zw 148x110x10  
22,5 cm Beton (mit Bewehrung, incl. Zweiblockschwelle TB/ZB-1450 K-W25 (Sp), mit Spindeln zur Justierung der Höhenlage an jeder 4. Schwelle (bzw. jede 3. im Combibord-Bereich), Aufbau Feste Fahrbahn entsprechend der Betriebsvorschrift der DVB AG Nr. T4-417/2  
≥35,0 cm Tragschicht o. Bm. 0/32 (nach DVB-Sieblinie) auf Tragschicht Ev<sub>2</sub> ≥ 150 MPa auf Planum Ev<sub>2</sub> ≥ 45 MPa  
≥715 cm Gesamtaufbau zzgl. Trennvlies und mind. 15 cm Bodenaustausch bei Ev<sub>2</sub> < 45 MPa

Deckenschluß Gleiskörper

4,0 cm Gussasphalt (dunkel abgesplittet) (Fugen entlang der Schienen entsprechend Betriebsvorschrift Nr. T4-405 herstellen und vergießen)  
9,5 cm Asphaltbinder mit Zusatz n. Nr. T4-404 auf Bitumenemulsion  
22,5 cm Beton Feste Fahrbahn mit Zweiblockschwelle

Wiederherstellung Gehweg gemäß TR Stra Dresden bituminöse Bauweise			
2 cm	Asphaltbeton		
8 cm	Asphalttragschicht	Ev <sub>2</sub> ≥ 80 MPa	
20 cm	Frostschuttschicht		
30 cm	Gesamtaufbau	auf Planum	Ev <sub>2</sub> ≥ 45 MPa

Wiederherstellung Randbereiche  
Oberbau ohne Bindemittel (Ostrauer Wegedecke)

Wiederherstellung Parkstellfläche gemäß TR Stra Dresden, Betonpflaster			
10 cm	Betonpflaster		
4 cm	Bettung	Ev <sub>2</sub> ≥ 100 MPa	
26 cm	Frostschuttschicht		
≥40 cm	Gesamtaufbau	auf Planum	Ev <sub>2</sub> ≥ 45 MPa

**OBERMEYER**  
PLANEN + BERATEN GmbH

Niederlassung Dresden  
01097 Dresden  
Eberswalder Straße 1  
Tel.: 0351 / 80 89 300  
Fax: 0351 / 80 89 333

bearbeitet	12/2018	Häuber
gezeichnet	12/2018	Pietsch
geprüft	12/2018	Kobayashi

Projekt-Nr. 21853

Landeshauptstadt Dresden  
Geschäftsbereich Stadtentwicklung,  
Bau, Verkehr und Liegenschaften  
Straßen- und Tiefbauamt  
01069 Dresden  
St. Petersburger Straße 9  
Tel. 0351 / 4880

**DVB**  
Dresdner Verkehrsbetriebe AG  
Center Infrastruktur  
- Engineering -  
Tel. 0351/857-2136

WAP LHD : 8732

WAP DVB : 8680

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung  
Landeshauptstadt Dresden  
Geschäftsbereich Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften  
Straßen- und Tiefbauamt  
Tel. 0351/4880

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 3

Regelquerschnitt RQ 3  
zwischen "Heckenweg" und  
"Ulmenstraße"

PROJIS-Nr.:

Maßstab: 1:50

Berthold-Haupt-Straße  
von Am Alten Elbarm bis August-Röckel-Straße  
einschl. Brücke über den Lockwitzbach -  
Hochwasserschadensbeseitigung 2013

aufgestellt:  
Straßen- und Tiefbauamt  
Dresden, den  
14. FEB. 2019

Prof. Reinhard Koettnitz  
Amtsleiter Straßen- und Tiefbauamt