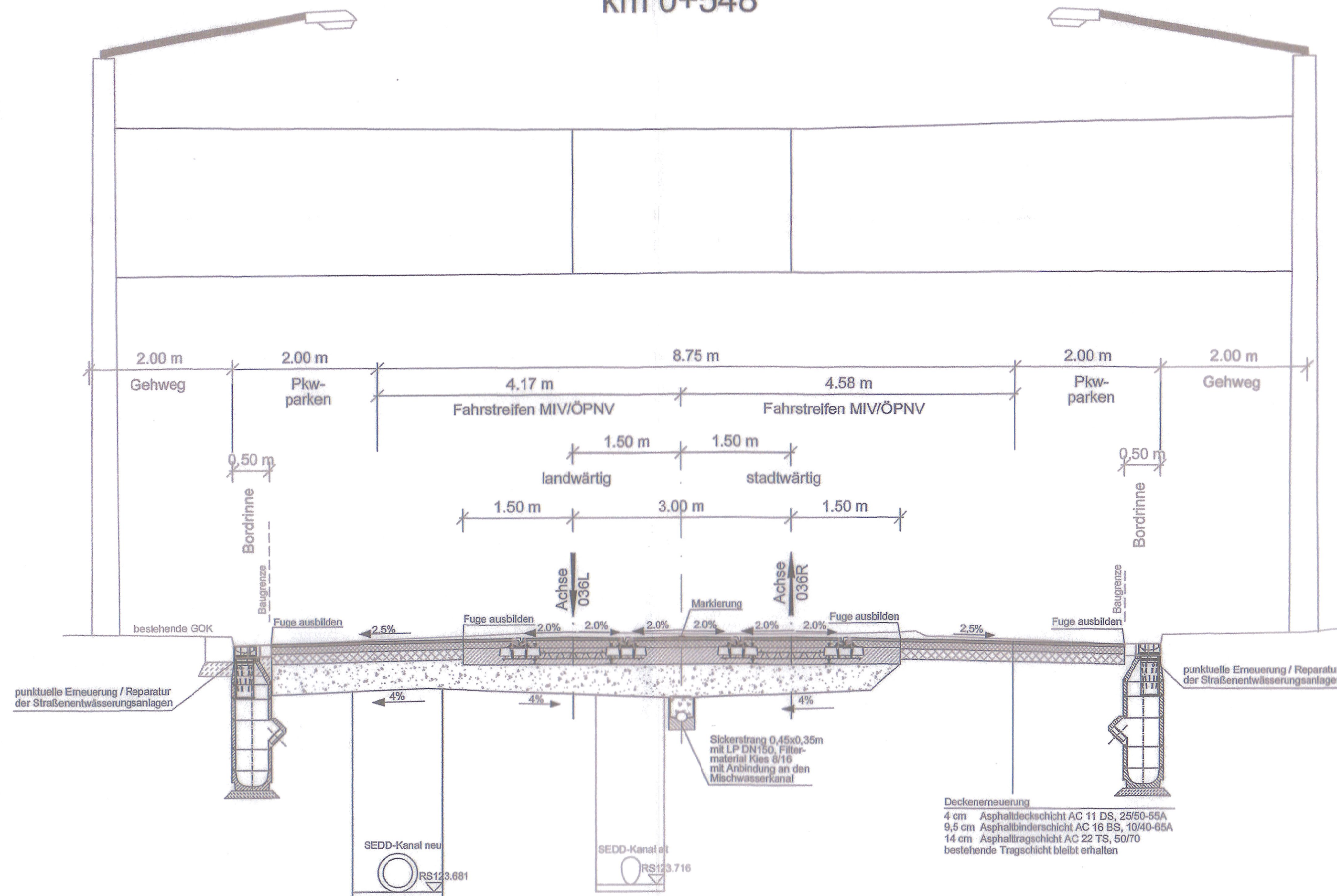


Regelquerschnitt RQ4
Steinbacher Straße
zw. Zöllmenerstraße und Chamissostraße

km 0+548



Oberbau Fahrbahn

2 x 4 cm Asphaltdeckschicht MA 8 S, 10/40-65AA
14 cm Asphalttragschicht AC 22 TS 50/70
43 cm Frostschuttschicht 0/32
65 cm Gesamtaufbau mind.

Wiederherstellung der ungebundenen
Tragschichten entsprechend dem
SEDD Kanalverlauf,
sonst nur Deckenerneuerung

Deckenschluss Gleiskörper

4,0 cm Gussasphalt MA 11 S, 10/40-65A (dunkel abgesplittet)
(Fugen entlang der Schienen entsprechend Betriebsvorschrift
Nr. T4-405 herstellen und vergießen)
9,5 cm Asphaltbinder AC 16 BS, 10/40-65A (mit Zusatz 8: BV T4-405)
auf Bitumenemulsion C60B4-N
22,5 cm Beton Feste Fahrbahn mit Zweiblockschiene

Oberbau Gleiskörper

13,0 cm Rillenschiene R153-10 mit Kleisenen Ski 25DD und
Schienenkammerfüllung entspr. Betriebsvorschrift Nr. T4-415/0
1,0 cm Zwischenlage Zw 148x110x10
22,5 cm Beton gemäß Leistungsbeschreibung (mit Bewehrung, incl. Zweiblockschiene TB/ZB-1450 K-W25 (Sp),
mit Spindeln zur Justierung der Höhenlage an jeder 4. Schiene (bzw. jede 3. im Combibord-Bereich)),
Aufbau Feste Fahrbahn entsprechend der Betriebsvorschrift der DVB AG Nr. T4-412/2
≥ 35,0 cm Tragschicht o. Bm. 0/32 (nach DVB-Sieblinie) auf Tragschicht
auf Planum $E_{v2} \geq 150 \text{ MPa}$
 $E_{v2} \geq 45 \text{ MPa}$

≥ 71,5 cm Gesamtaufbau
zzgl. 30 cm Bodenaustausch bei

$E_{v2} < 45 \text{ MPa}$

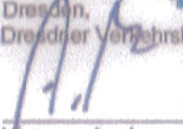
Fachplaner:  OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH	Niederlassung Dresden 01097 Dresden Eberswalder Straße 1 Tel.: 0351 / 80 89 300 Fax: 0351 / 80 89 333		Datum	Zeichen
	bearbeitet:	28.01.2019	Schenk	
	gezeichnet:	28.01.2019	Opitz	
	geprüft:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

 DVB DRESDNER VERKEHRSNETZE AG	Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center Infrastruktur - Engineering - Tel.: 0351/857-2136	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 5
		Regelquerschnitt
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1:50

Steinbacher Straße zwischen Hebbelplatz und Chamissostraße
inklusive Haltestelle Chamissostraße

aufgestellt:
Dresden, 4. März 2019
Dresdner Verkehrsbetriebe AG
 Hemmerbach
 H. Hanusch
Centerleiter Infrastruktur