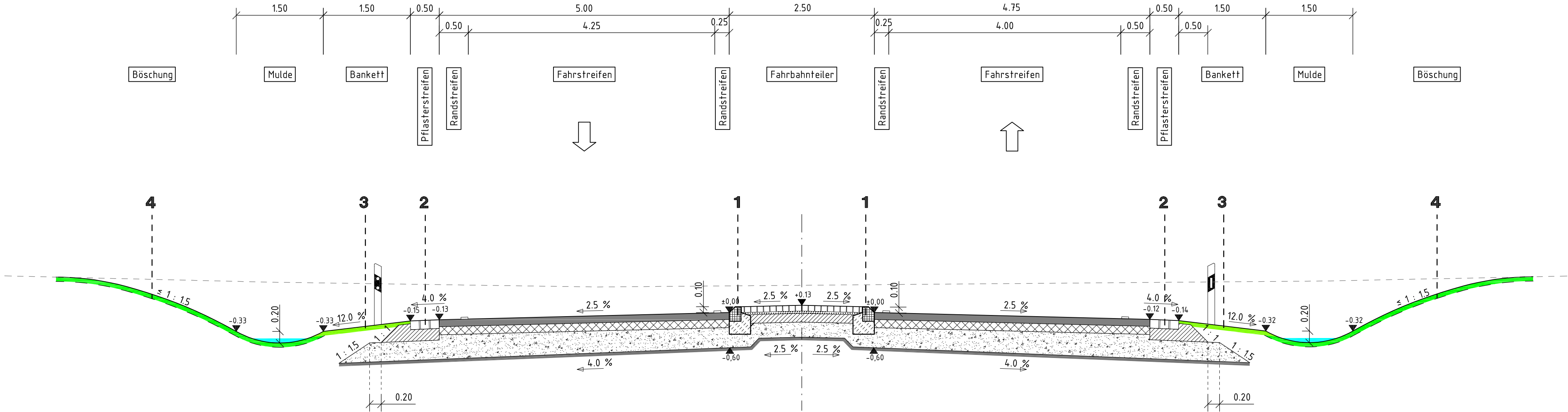


Straßenquerschnitt B 2n, Knotenpunkt B 107  
Bereich Kreisverkehr



Legende für Querschnittsdetails

- 1** Flachbordstein F10 20/25 mit Rückenstütze  
**2** Straßenentwässerung mit Pflaster, Steingröße 15x15, Verlegung in Beton, 20 cm dick, Fugen mit Vergussmörtel, zementgebunden, verfüllt  
**3** Bankettbefestigung  
**4** 15 cm Oberbodenandeckung

Oberbau Fahrbahn  
Belastungsklasse Bk10,  
gem. RStO 12

60 cm Gesamtstärke  
Planum mit  $E_{v2} = 45 \text{ MN/m}^2$

Oberbau Fahrbahnteiler  
Belastungsklasse Bk1,0

55 cm Gesamtstärke  
Planum mit  $E_{v2} = 45 \text{ MN/m}^2$

Oberbau Fahrbahn  
Belastungsklasse Bk10,  
gem. RStO 12

60 cm Gesamtstärke  
Planum mit  $E_{v2} = 45 \text{ MN/m}^2$

Lagesystem: UTM 33

Höhensystem: DHHN 92

Verfasser:

BUNG Ingenieure AG  
Zweigniederlassung Dresden  
Hainsberger Straße 5  
01159 Dresden

**BUNG**

Tel. 0351/477580 ; Fax 0351/477580

Dresden, 28.02.18 gez. ppa. Kämpfer

Bearbeitet: 25.04.2017 Geisler

Gezeichnet: 25.04.2017 Hoffmann

Geprüft: 25.04.2017 Kämpfer

Projekt-Nr.: 13549-001

Landesamt für Straßenbau und Verkehr

Niederlassung Leipzig  
Maximilianallee 3  
04129 Leipzig

Tel.: 0341 / 2422-0  
Fax: 0341 / 9124379  
E-Mail: Poststelle.NL-Leipzig@  
lasuv.sachsen.de

Bearbeitet:

Geprüft:

Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

<b>LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR</b>	<b>Freistaat SACHSEN</b>	Unterlage 14.1 / Blatt-Nr.: 04 Straßenquerschnitt D - D B 2n, Knotenpunkt B107 Bau-km 0+248 (Kreisverkehr)
B 2 / Leipzig-Wittenberg /	NK 4441055, Stat.2,925 - NK 4441002, Stat.1,492	
PROJIS-Nr.: 3206031	Maßstab: 1:50	

B2, Ortsumgehung Wellaune

aufgestellt:  
Landesamt für Straßenbau und Verkehr,  
NL Leipzig

gez. Heier  
Markus Heier  
Niederlassungsleiter  
Leipzig, den 27.03.2018