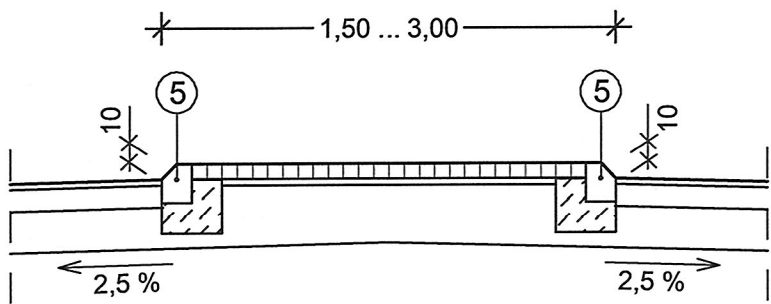


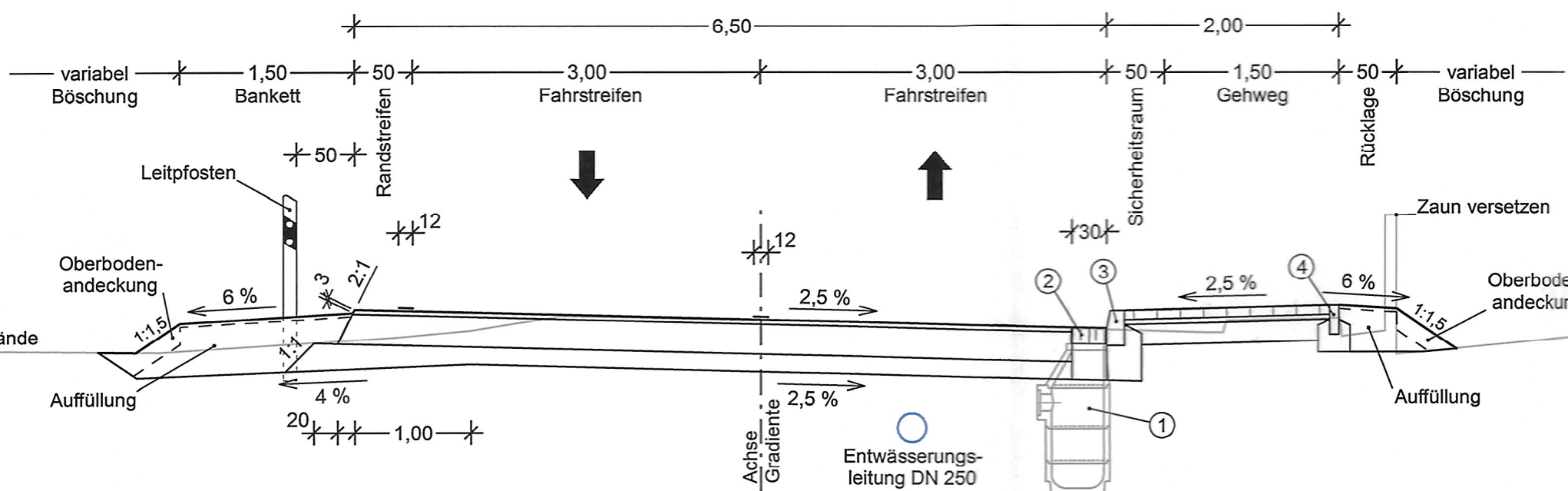
Fahrbahnteiler  
in Einmündungen  
(kleiner Tropfen)



Befestigung:

10 cm Natursteinpflaster  
4 cm Brechsand-Splitt-Gemisch  
41 cm Schottertragschicht

Regelquerschnitt Ortslage Neustadt



Fahrbahnbefestigung:

Belastungsklasse 1,0 nach RStO 12, F 3 - Böden (3.1.1)  
4 cm Asphaltdeckschicht  
26 cm Asphalttragschicht  
30 cm vollgebundener Oberbau  
15 cm Bodenverfestigung

Befestigung Gehweg:

nach RStO 12, Tafel 6, Zeile 2  
8 cm Betonsteinpflaster (im Einmündungsbereich vorh. Natursteinpflaster verwenden)  
4 cm Brechsand-Splitt-Gemisch  
18 cm Schottertragschicht  $E_{v2} \geq 80 \text{ MPa}$   
30 cm Gesamtdicke des Oberbaus  $E_{v2} \geq 45 \text{ MPa}$

- ① Straßenablauf mit Aufsatz 300 x 500 Pultform, Klasse D 400 Bauteile nach DIN 4052, Anschluss DN 150
- ② 2 Zeilen Pflastersteine nach DIN EN 1342, 140/200/140 mm mit Fugenmörtel vergießen auf  $\geq 20 \text{ cm}$  Betonbett C 20/25
- ③ Bordstein DIN 483 HB 150 x 300 (im Einmündungsbereich vorh. Natursteinbord verwenden) mit  $\geq 15 \text{ cm}$  Rückenstütze auf  $\geq 20 \text{ cm}$  Betonbett C 20/25
- ④ Bordstein DIN 483 TB 80 x 250 mit  $\geq 15 \text{ cm}$  Rückenstütze auf  $\geq 20 \text{ cm}$  Betonbett C 20/25
- ⑤ Flachbord DIN 482 - F10 mit  $\geq 20 \text{ cm}$  Rückenstütze auf  $\geq 20 \text{ cm}$  Betonbett C 20/25

INGENIEURGEMEINSCHAFT  
Neu-/Ausbau K 9281, 2. Bauabschnitt  
Am Schießhaus 1-3, 01067 Dresden  
Tel: 0351 / 49485-0

Bearbeitet: 11/2016 Pörschke (VIC)  
Gezeichnet: 11/2016 Hippe  
Geprüft: 11/2016 Weichert (VIC)  
Projekt-Nr.: P02.000026

Straßen- und Tiefbauamt  
Bahnhofstraße 4  
02625 Bautzen

Tel.: 03591 / 5251 66000  
Fax: 03591 / 5250 66000  
E-Mail: sta@lra-bautzen.de

Bearbeitet:  
Geprüft:  
Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

K 9281 / Spreewitz - Neustadt / NK 4452 102 Stat. 0,000 - NK 4552 005 Stat. 7,729  
PROJIS-Nr.:

Unterlage 14 / Blatt-Nr.: 2  
Straßenquerschnitt  
K 9281 - innerorts  
Maßstab: 1:50

Neu- und Ausbau des 2. Bauabschnittes der K 9281  
einschließlich Brückenbauwerk über die Spreeaue

aufgestellt:  
Landratsamt Bautzen  
Straßen- und Tiefbauamt

Bautzen, den 19. 12. 16

Michael Reißig  
Amtsleiter

Frostempfindlichkeitsklasse F 3  
Frosteinwirkungszone III

Projekt: K9281\_Spreewitz\_Lphk  
Datei: Unt-02\_FE\_PLT / Unt-02\_FE  
Größe: 78,0 x 29,7 = 0,232 m²  
Stand: 24.06.15 / Pae  
geprüft: 21.11.15 mit Cord\_VIC.tif