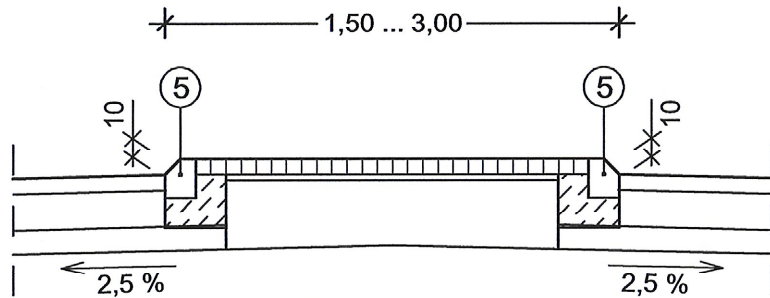


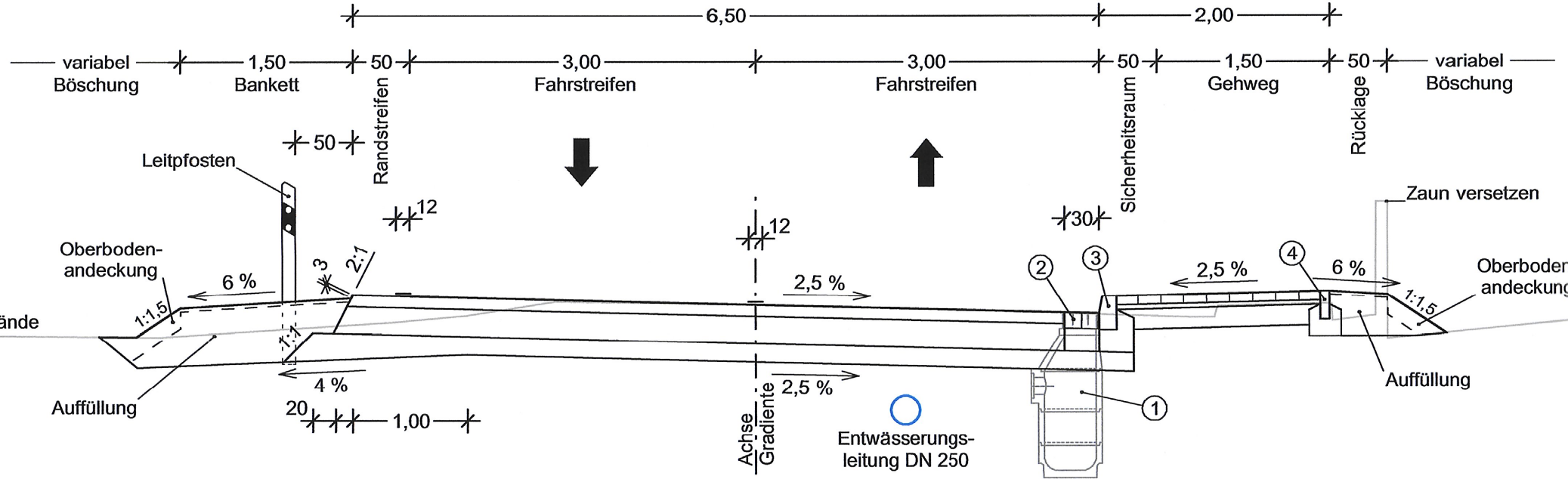
Fahrbahnteiler
in Einmündungen
(kleiner Tropfen)



Befestigung:

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

Regelquerschnitt Ortslage Neustadt



Fahrbahnbefestigung:

Belastungsklasse 1,8 nach RStO 12, F 3 - Böden (3.1.1)

10 cm Asphaltdecke
24 cm Asphalttragschicht
34 cm vollgebundener Oberbau
16 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 $E_v \geq 80 \text{ MPa}$
30 cm Gesamtdicke des Oberbaus $E_v \geq 45 \text{ MPa}$

Anbau Gehweg mit Hochbord außerorts von Bau-km 4+775 bis Bau-km 5+045 an
0,50 m Randstreifen mit
1,00 m Sicherheitsraum
Entwässerung Fahrbahn und Gehweg beidseitig ins Gelände (Querneigung -2,5 %)


- 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

 	Bearbeitet: 11/2016 Pörschke (VIC)
INGENIEURGEMEINSCHAFT Neu-/Ausbau K 9281, 2. Bauabschnitt Am Schießhaus 1-3, 01067 Dresden Tel: 0351 / 49485-0	Gezeichnet: 11/2016 Hippe
	Geprüft: 11/2016 Weichert (VIC)
	Projekt-Nr.: P02.000026

	Landratsamt Bautzen	Bearbeitet:
Straßen- und Tiefbauamt Bahnhofstraße 4 02625 Bautzen	Tel.: 03591 / 5251 66000 Fax: 03591 / 5250 66000 E-Mail: sta@lra-bautzen.de	Geprüft:
		Projekt-Nr.:

A	Belastungsklasse 1,8 gemäß Verkehrsprognose 2030	02/2020	Pörschke
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF
1. TEKTUR

	Unterlage 14 / Blatt-Nr.: 2 A Straßenquerschnitt K 9281 - innerorts
K 9281 / Spreewitz - Neustadt / NK 4452 102 Stat. 0,000 - NK 4552 005 Stat. 7,729	
PROJIS-Nr.:	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 11. 11. 20	Michael Reißig Amtsleiter

Frostempfindlichkeitsklasse F 3
Frosteinwirkungszone III