

30 cm Gesamtaufbau ²⁾

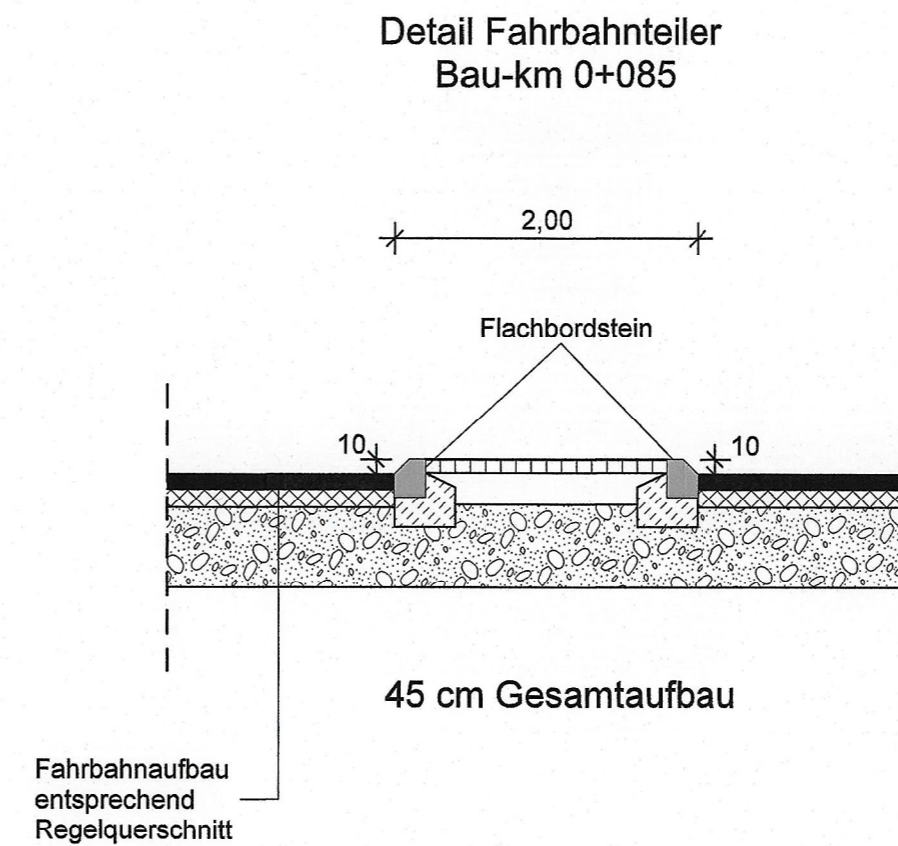
Aufbau Gehweg gemäß RStO 12, Tafel 6, Zeile 2

75 cm Gesamtaufbau

Aufbau Fahrbahn nach RStO 12, Bk 3,2, Tafel 1, Zeile 1

- 1) Bordanschlag bei angrenzendem Gehweg 12 cm, sonst 10 cm
Bordanschlag im Bereich von Zufahrten 3 cm

- 2) Gesamtaufbau in Zufahrtsbereich 50 cm



INGENIEURBÜRO K. LANGENBACH DRESDEN GmbH BERATENDE INGENIEURE VBI Verkehr - Wasserbau - Umwelt - Ingenieurbau - Freianlagen 01309 Dresden, Almannenstraße 15a TEL: 0351/31541-0 FAX: 0351/3154166 E-Mail: info.dd@langenbach.de In Kooperation mit: Dipl.-Ing. K. Langenbach GmbH, In der Au 11, 72489 Sigmaringen, Tel.: 07571/7445-0		Datum	Zeichen
	bearb.:	06/2019	Grießbach
	gez.:	06/2019	Geißler
	gepr.:	19.06.2019	Sperrling
Projekt-Nr.: S0152OPP			

Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Bautzen Käthe-Kollwitz-Straße 19 02625 Bautzen Tel.: 03591 / 684-0 Fax: 03591/ 684-1119 Email: Poststelle.NL-Bautzen@lasuv.sachsen.de		Datum	Zeichen
	bearbeitet:		Biesold
	geprüft:		Georgie
	Maßnahmennummer: 1.21-4022 1209 I 3		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR Straße: S 152 VNK: 4953 020 Station: 4,058 NNK: 4953 020 Station: 3,066 PROJIS-Nr.: 000 827	Freistaat SACHSEN Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 1 Straßenquerschnitt S 152 Maßstab: 1:50

S 152

Fahrbahnerneuerung in Oppach, einschließlich Anbau Gehweg

aufgestellt:
Landesamt für Straßenbau und Verkehr, NL Bautzen

Andreas Biesold
Niederlassungsleiter

Bautzen, den 19. 06. 19