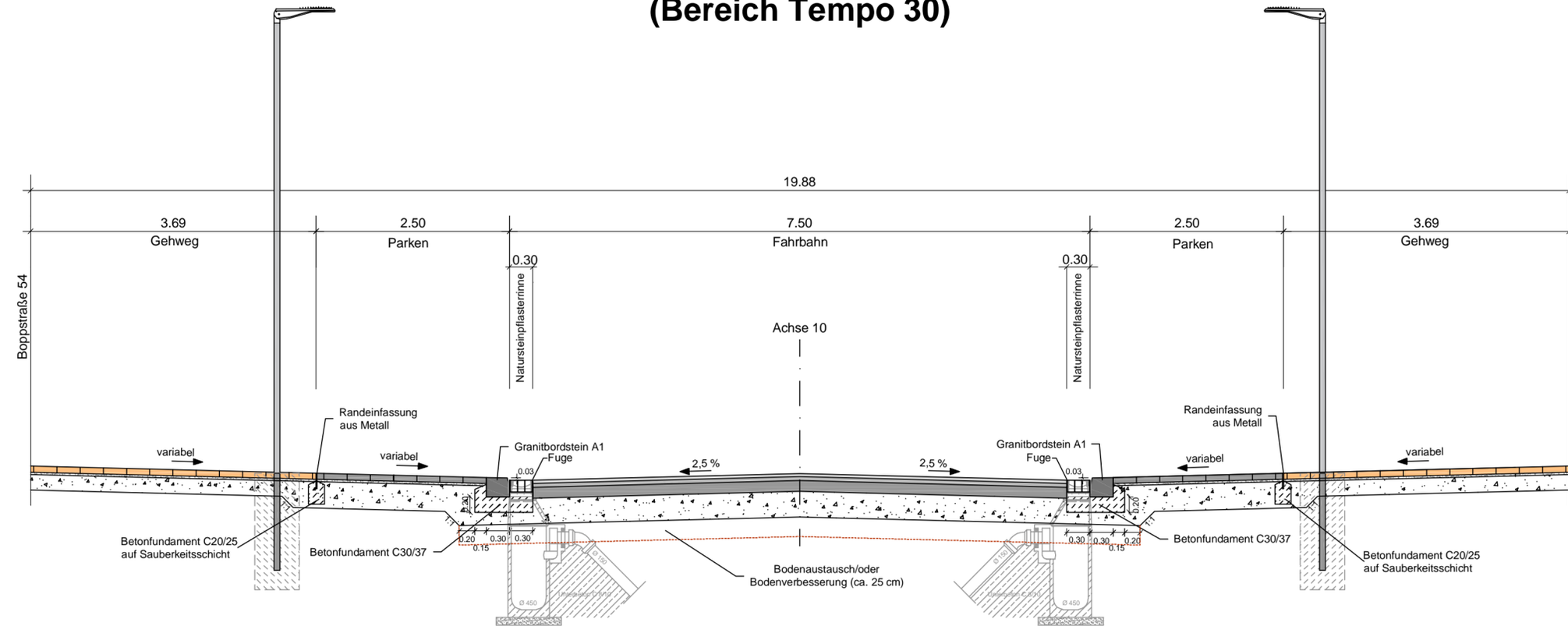


## Boppstraße Regelquerschnitt 2 Bau-km 0+155.000 (Bereich Tempo 30)



Deckenaufbau Gehweg  
gem. Regelblätter der Stadt Mainz  
8 cm Betonsteinplatten (30x30, antrazit)  
3 cm Brechsand-Splittgemisch  
20 cm Schottertragschicht 0/32 nach ZTV SoB-StB  
31 cm Gesamtdicke

Deckenaufbau Parkflächen  
Belastungsklasse Bk0,3  
gem. Regelblätter der Stadt Mainz  
8 cm Natursteinpflaster (10x10)  
3 cm Brechsand-Splittgemisch  
34 cm Schottertragschicht 0/32 nach ZTV SoB-StB  
45 cm Gesamtdicke

Deckenaufbau Fahrbahn  
Belastungsklasse Bk3,2  
gem. Regelbauweise nach RStO 12  
im Stadtgebiet Mainz  
4 cm Asphaltbeton AC 11 D S nach ZTV Asphalt-StB  
5 cm Asphaltbinder AC 16 B S nach ZTV Asphalt-StB  
14 cm Asphalttragschicht AC 32 T S nach ZTV Asphalt-StB  
33 cm Frostschuttschicht 0/45 nach ZTV SoB-StB  
56 cm Gesamtdicke

Deckenaufbau Parkflächen  
Belastungsklasse Bk0,3  
gem. Regelblätter der Stadt Mainz  
8 cm Natursteinpflaster (10x10)  
3 cm Brechsand-Splittgemisch  
34 cm Schottertragschicht 0/32 nach ZTV SoB-StB  
45 cm Gesamtdicke

Deckenaufbau Gehweg  
gem. Regelblätter der Stadt Mainz  
8 cm Betonsteinplatten (30x30, antrazit)  
3 cm Brechsand-Splittgemisch  
20 cm Schottertragschicht 0/32 nach ZTV SoB-StB  
31 cm Gesamtdicke



61-Stadtplanungsamt

Zitadelle 55131 Mainz

Aktenzeichen:  
Projektnr.: 1516

Abteilung Verkehrswesen	Amtsleitung
Abteilungsleitung	Straßenbetrieb
Sachgebietsleitung	Städtebau / Stadtbildpflege
Sachbearbeitung	Stadtplanung / Verb. Bauleitplanung

Index:	Art der Änderung	gezeichnet:	Datum	Zeichen
Bearbeitung				
<b>Durth Roos</b>				
<b>Consulting GmbH</b>				
Julius-Reiber-Straße 15, 64293 Darmstadt				
		bearbeitet	09.05.2018	Ge
		gezeichnet	09.05.2018	Sa
		geprüft:		

Auftraggeber:	Landeshauptstadt Mainz	Abteilung Verkehrswesen Zitadelle Bau B 55131 Mainz	Unterlage: 14 Blatt: 2
---------------	------------------------	---	---------------------------

Projekt:	<b>Umgestaltung der Boppstraße und Bonifaziusstraße/-platz in Mainz - Neustadt</b>	geprüft	Datum	Zeichen
	<b>- Ausführungsplanung -</b>			
		Regelquerschnitt 2		
		Maßstab: 1 : 50		

**Vorabzug**  
Bearbeitungsstand: 09.05.2018