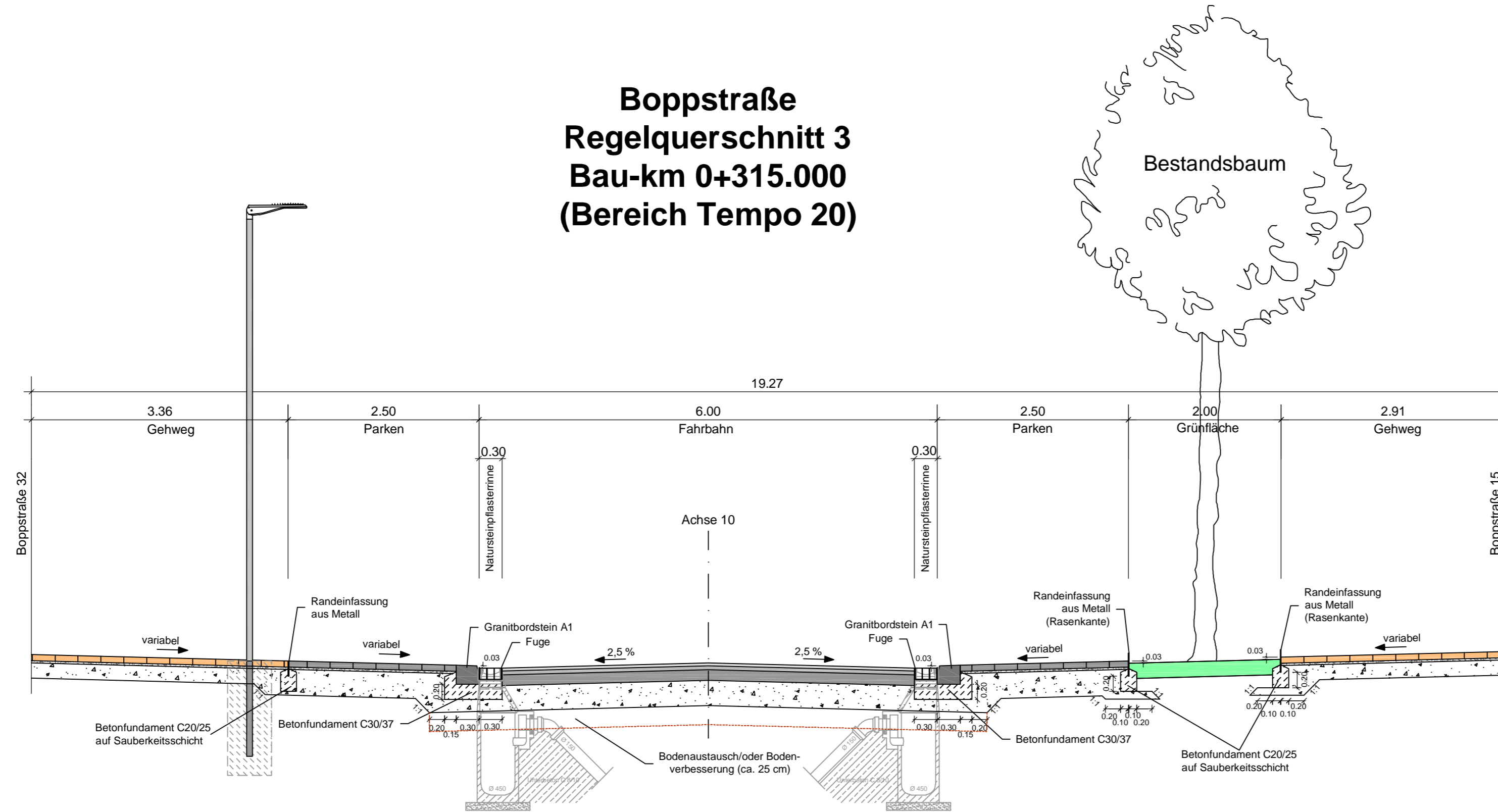


Boppstraße Regelquerschnitt 3 Bau-km 0+315.000 (Bereich Tempo 20)




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

| | | | |
|---|--|--|--|
|  Landeshauptstadt Mainz | | 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 | | | | |
| Durth Roos Consulting GmbH | | | | |
| 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: 3 | |
| Projekt: Umgestaltung der Boppstraße und Bonifaziusstraße/-platz in Mainz - Neustadt | | | | Datum Zeichen | |
| - Ausführungsplanung - | | | | geprüft Regelquerschnitt 3 | |
| | | | | Maßstab: 1 : 50 | |
| <h1 style="color: red;">Vorabzug</h1> <p style="color: red;">Bearbeitungsstand: 09.05.2018</p> | | | | | |