



### Zeichenerklärung

Planung	Bestand
Fahrbahn (Kopfbeton, hell / dunkel)	Baum
Gehweg (Betonsteineplatten 30x30, anstrich)	Polygonpunkt
Gehweg (Asphaltbeton)	Straßenlampe
Grundfläche mit Kneigeländer	Wasserscheibe
Parkfläche (Kleinstpflaster 10x10, Granit)	Verkehrszeichen
Entwässerungsrinne (Natursteinpflaster 9x11)	Eingang / Zufahrt
Entwässerungsrinne (Natursteinpflaster 9x11 gestrichelt)	Hydrant
Bordsteinabkantung (Ausrundung R=2m)	Schatkasten
Neuer Baum	Poller
Baum Rückbau	Gasscheiber
Sitzbank	Lampe
Baumschutzbügel	Schacht
Fahrradständer	Hydrant
Parkschleifautomat	Schatkasten
Müllimer	Lampe
Stahlrohrpfosten	Schacht
Poller	Hydrant
Lichtmast 4 m hoch, SL10 für FGU	Schatkasten
Lichtmast 5 m hoch, SL10	Lampe
Lichtmast 6 m hoch, SL10	Schacht
Gusskandelaber	Hydrant
Lichtsignalleuchte	Schatkasten
Straßenablauf 30/50	Lampe

Hinweis:  
1 Die genaue Lage der Stadtmöbel (Sitzbank, Fahrradständer, PSA, Müllimer, Stahlrohrpfosten, Poller, usw.) wird vor Ort festgelegt.  
Die roten Bemessungen sind als Richtwert zur Einhaltung von Mindestabständen zu verstehen.

Nr.	Änderung	Datum	Name

<b>Landeshauptstadt Mainz</b> 61-Stadtplanungsamt Zitiertelle: 55131 Mainz Aktenzeichen: Projekt: 1516
<b>Abteilung Verkehrswesen</b> Amtsleitung: gez. Strobach Strafenverkehrsbehörde: gez. Beck Abteilungsleitung: gez. Kron Straßenbetrieb: gez. Mohr Sachgebietsleitung: gez. Werner Stadtbau / Stadtbildpflege: gez. Schnell Sachbearbeitung: Stadtplanung / Verb. Bauplanung: gez. Rosenkranz

**Lagestatus: ETRS89/UTM32**

Bearbeitung	Datum	Zeichen
Durth Ross Consulting GmbH	20.10.2020	Ge
Julius-Reiber-Straße 15, 64293 Darmstadt	20.10.2020	MB
geprüft:		

Projekt: **Umgestaltung Boppstraße und Bonifaziusstraße Mainz - Neustadt**

Unterlage: 5  
Blatt: 4  
Lageplan  
Maßstab: 1 : 250

**- Ausführungsplanung -**

Unterlage 5, Blatt 4

Gestaltung auf dem Gelände der Bonifaziuskirche gemäß Freianlagenplanung AO Landschaftsarchitekten