



### Zeichenerklärung

Planung	Verwaltung
Fahrbahn, Asphalt	Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
Gehweg, Pflaster	Gradientenhochpunkt
Fahrbahn aus Spezialasphalt	Gradiententiefpunkt
Gehweg, Plattenbelag	Querneigung
Bushaltestelle, Beton	
Straßennebenfläche	
Fahrbahnleiter, Granitkleinpflaster	

Entwässerung (geplant)	Verwaltung
Straßenablauf	Flurstücksgrenze
Sonderbord Eintauf	

### Sonstiges

ohne Bordstein	FB7 Flachbordstein 20x20 (F7)
TB Tiefbordstein T 8x25	FB15 Flachbordstein 30x25 (F15)
GB Granitbord "B1" 15x25	KSB+ Kasseler Sonderbord Plus 22/4,5x37
RB Rundbordstein 15x25, r=5cm	2-2 Pflasterzeile (2-zeilig)
HB Hochbordstein 12/15x30	GR Gussasphaltrinne
Gehweg mit Blindenleitensystem	
S Fahrstreifenbegrenzung (Schmalstrich 12cm)	
S 1/1 Leitlinie / Radfahrerschutzstreifen (Schmalstrich 12cm mit Strich - Lücke - Angabe)	
B 1/1 unterbrochene Fahrbahnbegrenzung (Breitstrich 25cm mit Strich - Lücke - Angabe)	

**Hinweis:**  
 Alle Maße sind vor Baubeginn zu prüfen. Anbindungen sind örtlich anzugleichen.  
 Vorgaben aus geotechnischen Gutachten sind in Absprache mit der örtlichen Bauleitung einzuhalten.  
 Ver- und Entsorgungsleitungen innerhalb des Baufeldes sind in Höhe und Lage zu überprüfen und zu sichern.  
 Wasser- und Naturschutzrechtliche Belange sind entsprechend den Auflagen des Genehmigungsbescheides zu beachten.

Maßstab 1 : 250

Angleichung der Rathenaustraße von km 0+060,00 - 0+075,00	SG	Datum	Index
Wartehallen, WC's, DFI-Anzeiger, Lampenstandorte und Leerrohre Straßenbeleuchtung ergänzt	SG	11.09.2019	A
Anderung	Cez	Datum	Index

Alle Maße sind am Bau und in Verbindung mit den Faching.-Plänen zu prüfen

### Lageplan Straßenbau 1 "Rathenaustraße" JLU1\_5\_VAS\_LPV\_-\_R\_20\_ZB

Projekt: **Infrastrukturmaßnahme Philosophikum Neue Mitte für die Justus-Liebig-Universität Gießen**

Planungsphase	5 - Ausführungsplanung		Baumaßnahmen-Nr.	12.0512	
Planinhalt	Lageplan Straßenbau 1 "Rathenaustraße"		Gewerk	Verkehrsanlagen	
Maßstab	1 : 250	Format	445,5 x 1350mm	Plan-Nr.	JLU1_5_VAS_LPV_-_R_20_ZB
Gefertigt	F. Seufert	Geprüft	B. Mehler	Datum	23.09.2019
Bauherr	Land Hessen, vertreten durch das Hessische Ministerium der Finanzen		Index Architektur		
Projektleitung	Landesbetrieb Bau und Immobilien Hessen		Index Fachplanung		
Projektschulung	DU Diederichs Projektmanagement AG & Co. KG		Datum		
Architekt	ARZ INGENIEURE GmbH & Co KG		Unterschrift		
Fachplaner	ARZ INGENIEURE GmbH & Co KG		Datum	08.06.2018	