



Unbehinderte Mobilität gem. -
 - Mobilität, Mobile Hessen 2030
 Musterlösungen für Radverbindungen
 Musterjahr: 04/1 -
 Stand: November 2020
 - System der Stadt Gießen
 Stand: März 2016
 - Handbuch "im Detail"
 Taktisches Leitersystem im Verkehrraum
 Stand: Dezember 2020

Universitätsstadt Gießen
 Gemarkung Gießen

Universitätsstadt Gießen
 Gemarkung Klein-Linden

- Zeichenerklärung:**
- Symbole:**
- 2.5 %
 - Fahrbahnquerneigung in Prozent
 - Negungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle und Steigung in Prozent, Länge der Gefälle- / Steigungsstrecke und Halbmesser
 - Hauptpunkt (Elementenwechselpunkt)
 - Z - Punkt, 50 m Punkt, Eckpunkt
 - Hochpunkt / Tiefpunkt
- Belagsfarben:**
- Fahrbahn - grundhafter Ausbau
 - Fahrbahn - Deckenerneuerung
 - Gehweg - grundhafter Ausbau
 - Gehweg - Deckenerneuerung
 - Radweg (Asphalt)
- Gepl. Einrichtungen / Ausstattungen:**
- Bordabsenkung
 - Bordrinne
 - Kasterrinne
 - Gepl. Ablauf Kasterrinne
 - Gepl. Schacht
 - Gepl. Beleuchtung
- Abbruch:**
- entfällt, bzw. wird abgebrochen
- Bestand:**
- Vorh. Straßenaufbau
 - Hydrant
 - Schieber
 - Gassschieber
 - Schachtabdeckung
 - Schachtabdeckung
 - Schachtabdeckung
 - Vorh. Lichtsignalanlage
 - Vorh. Beleuchtung
 - Vorh. Baustandort
 - Verkehrsschilder/Schild

Konkrete Festlegungen zur Ausstattung, sowie der Markierung und Beschilderung, erfolgen im Zuge der Ausführungsplanung in Abstimmung mit den zuständigen Fachbehörden!

ZICK-HESSLER INGENIEURE
 Zick-Hessler Ingenieur im Nordpark 1 • 35433 Wetzlarberg
 T +49 941 98441-0
 info@zick-hessler.de
 www.zick-hessler.de

Datum: September 2024
 geprt: Hees
 CAD: Bracke
 Projekt-Nr.: 15/2017.3

DB InfraGO:
 Frankfurt, den 08.09.2024
 I.V. C. Wolf (Teamleiter)

Aufgestellt (Sachgebiet Brückenbau):
 Gießen, den 08.09.2024
 I.A. M. Keller (Sachgebietleiter)

Geprüft (Tiefbauamt 46-):
 Gießen, den 11.09.2024
 I.A. R. Peißch (Sachgebietleiter)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Gießen Universitätsstadt Gießen
 Der Magistrat
 Tiefbauamt
 Berliner Platz 1
 35390 Gießen

Unterlage / Blatt-Nr.: 05.1.1
 Lageplan

Gießen, Lahnstraße und DB-Stecke 3702 - Engstellenbeseitigung mit dem Bau eines zweiten Gehweges, Radfahranlagen und Erneuerung / Verbreiterung der Eisenbahnüberführung.

Aufgestellt:
 Magistrat der Stadt Gießen, den 08.09.2024
 DEZERNAT
 I.A. A. Wright (Bürgermeister)

Vermessung vom September 2021
 Koordinatensystem: UTM
 Lagestatus: ETRS89-UTM32
 Höhenstatus: DE_DHN2016_NH
 erstellt durch:
 Vermessungsamt
 Universitätsstadt Gießen
 Auftragsnummer: F 2021-029