



### Zeichenerklärung Planung

	Fahrbahn (Asphalt)		Rinne (Würfelpflaster 16x16x14)
	Gehweg (Pflaster grau 18/18/10)		Kleinpflaster (Granitpflaster 10x10)
	Gehweg (Doppel-T-Verbund-Pflaster grau 10 cm) neu		Parkplatz (Deckschicht ohne Bindemittel)
	Gehweg (Doppel-T-Verbund-Pflaster grau 10 cm) bestehendes wieder einbauen		Grünfläche (Baumsubstrat)
	Gehweg (Betondeckung)		Schotterrasensubstrat (Bestand wieder einbauen)
	Radweg (Pflaster rot oder Markierung)		Markierung (Darstellung weiß oder schwarz)
	Verschwenkungsinself (Element 1,60 x 2,00 oder 0,80 x 2,00)		Straßeneinlauf (Sk 30x50)
	Bordsteine (RB 15/22)		Fahrradabstellbügel (1,10 x 0,60)
			Poller / Verkehrszeichen

# VORABZUG



a	08.10.2021	Änderung gemäß Besprechungsprotokoll vom 04.10.2021	Die
Datum	Art der Änderung		bearbeitet

 <small>Ingenieurbüro Krug Verkehrsbau und Wasserbau</small>		Projekt Nr.	116-579
		Datei	5_LP_09
<small>Wilschbachstraße 13 67061 Ludwigshafen</small> <small>Tel.: 0621-587110-0 Email: mail@krug.de</small>		Ausschnitt	002
		bearbeitet	07/21 FR
		geprüft	07/21 BU

## STADTRAUMSERVICE MANNHEIM

76.2 Planung und Bau

### Luisenstraße Fahrradstraße, Neuorganisation des Ruhenden Verkehrs

Maßstab 1:250	Herstellungsplan 2	Blatt Nr. LP-H3.2
------------------	--------------------	-------------------

Koordinatensystem:	<input checked="" type="checkbox"/> UTM	<input type="checkbox"/> Gauß-Krüger
--------------------	---	--------------------------------------

Grundlage:	Reg.Nr.
------------	---------

Ausführungsplanung:	Maßn.Nr.
---------------------	----------

Verm. Aufnahme	Datum	Name	Mannheim, den
Proj. Bearb.			
Gesehen			

STADTRAUMSERVICE MANNHEIM