



- Legende:**
- Bestand
  - Baum Bestand
  - Planung
  - Kataster
  - nachrichtliche Planung
  - Rückbau
  - Baum entfällt
  - Anschluss an Bestand
  - Planfeststellungsgrenze
  - Geländer
  - Entwässerungsrinne
  - EW 10-17
  - Weiche mit Weichentyp
  - Fahrleitungsmast Neubau
  - Fahrleitungsmast Bestand
  - Fahrleitungsmast Rückbau
  - Kombinierter Fahrleitungsmast mit LSA/FSA
  - Fußgängerüberweg / Bahnsteigzugang
  - Bahnsteig
  - Asphalt Gleisbereich / Fahrbahn
  - Asphalt Deckensanierung
  - Radweg Asphalt
  - Schrammbord/Verkehrinsel
  - Rampe Ausfahrt / Treppe Tiefgarage
  - Stützwand Ausfahrt Tiefgarage
  - Platz- bzw. Pflasterfläche
  - Gleistrasse Planung
  - Gleistrasse Bestand
  - Rasengleis / Begrünung
  - Rampe

**Planfeststellung gemäß § 28 PBefG**

Nr.	Art der Änderung bzw. Ergänzung	Datum	Zeichen
a			
b			
c			
d			
e			



	68165 Mannheim Möhlsstraße 27 Tel. 0621/465-0	<b>Anlage: 3</b>
		Blatter: 1 Blatt: 1
	68165 Mannheim Möhlsstraße 27 Tel. 0621/465-0	Plan-Nr.:
		Datum Name
Mannheim, den 03.05.2019 gez. ppa. Straßburger	03.05.2019 gez. i.V. Klostermann	bearb. 02/2019 dsa
		gez. 02/2019 dum
		gepr. 02/2019 wah
Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH		Projekt-Nr.: 17033

Maßnahme:  
**Neuordnung & Kapazitätserweiterung der Haltestelle Mannheim Hauptbahnhof**

Planungsgrundlage:	Stand:
Kataster	trigeo 03.05.2018
Bestandsvermessung	trigeo 03.05.2018
Markierung und Beschilderung (Knoten Kassering / Bismarcker)	Stadt Mannheim 02.07.2018
Markierung (Knoten Kassering / Bismarcker)	PTV 15.01.2019
Fahrleitung	Omexom 19.12.2018

Maßstab: 1:500	Plan-Bezeichnung: Übersichtslageplan
Höhensystem: NN	Koordinatensystem: GK
Datengrundlage: Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung, Aktualität der Geobasisinformationen: 2012, Datengrundlage: Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation AKTIS® Basis-DLM ©, Vermessungsverwaltung der Länder ATKIS® DLM250, DLM1000 des BKG 2006 (p) GeoGLIS® / © GeoBasis-DE/BKG 2012 (g) Intergraph.	Größe: 0.52 qm
C:\AutoCad_Sicherung\Temp\APublish_9064117033_Übersichtslageplan.dwg / Übersichtslageplan	
Plottdatum: 07.05.2019	