

Legende

- Planung neu
- Kataster
- Bestand
- Planfeststellungsgrenze

Leitungen Bestand:

MVV Netze GmbH

- Wasserversorgung
- Gasversorgung
- Fernwärme
- Telekommunikation
- Stromversorgung

Sonstige Leitungsträger

- Entwässerungskanal
- Lichtsignalanlagen
- rmv
- Deutsche Telekom
- Unitymedia KabelBW
- 1&1 Versatel
- Vodafone
- FB 12 Informationstechnologie
- Telekommunikation (Pfalzkom)

Regelungsverzeichnis

- 301 Bereich / Lfd. Nummer Ver- und Entorgungsleitungen MVV und Pfalzkom
- 501 Bereich / Lfd. Nummer Ver- und Entorgungsleitungen Stadt Mannheim
- 601 Bereich / Lfd. Nummer Ver- und Entorgungsleitungen Telekommunikation

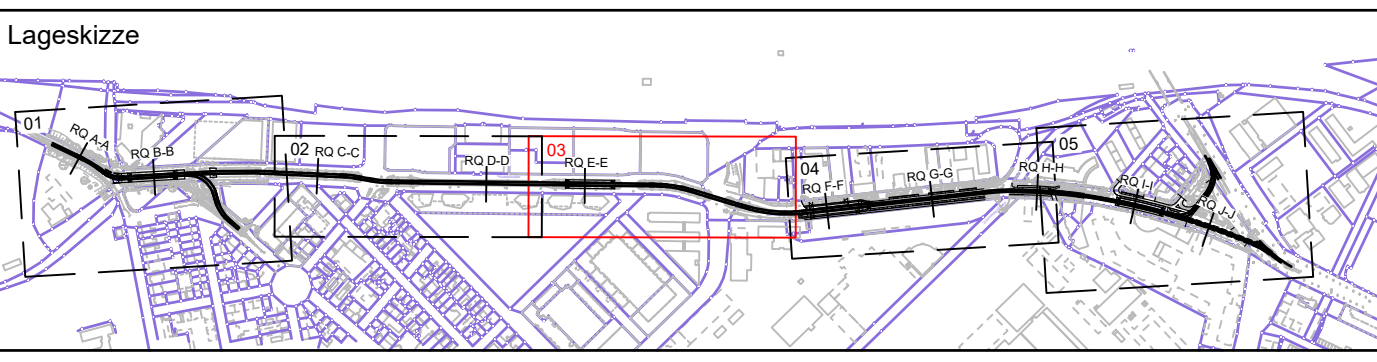
Hinweis:
Dieser Lageplan ist in Kombination mit dem Regelungsverzeichnis Anlage 9 zu nutzen.

Hinweis Leitungen
Die Leitungen wurden graphisch übernommen.
Die genaue Lage ist in der Örtlichkeit zu überprüfen.

Planungsgrundlage:		Stand:
Kataster	trigeo	04.12.2020
Bestandsvermessung	trigeo	09.2022
Planung Fahrleitung	E+B Nürnberg	07.2024
Planung Lindenhofplatz	Stadt Mannheim (76.21)	08.2024
Planung Lichtsignalanlage	Stadt Mannheim (76.32)	08.2024

Planfeststellung gemäß § 28 PBefG

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



MV MV Mannheimer Verkehr GmbH 68165 Mannheim Möhlnstraße 27 Tel. 0621/465-0		Anlage: 5.1 Blätter: 5 Blatt: 3	
rnv Mannheim, den 01.10.2024		Plan-Nr.: bearb. Datum Name gepr. 08/2024 zib	
Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr-GmbH Emch+Berger GmbH Ingenieure und Planer Karlsruhe 76135 Karlsruhe Lorenzstr. 34 Tel.: 0721 / 8208-0 http://www.emchundberger.de		bearb. 08/2024 zib gez. 08/2024 pam gepr. 08/2024 wah Projekt-Nr.: 20015	
Maßnahme: M016 - Neubau einer 2-gleisigen Stadtbahnstrecke im Glückstein-Quartier und Neubau von 4 Haltestellen		Maßstab: 1:500	

Maßnahme:			
M016 - Neubau einer 2-gleisigen Stadtbahnstrecke im Glückstein-Quartier und Neubau von 4 Haltestellen			
Maßstab: 1:500		Plan-Bezeichnung.: Bestandsleitungsplan	
Höhensystem: DHHN2016		Koordinatensystem: GK	Größe: qm
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 (p) Intergraph.			