

| Legende: | | | |
|-------------------------|--------------------|-------------------|---|
| Bestand | Porenbeton | Höhenkote Bestand | |
| Abbruch | Dämmung mineral. | Höhenkote NEU | |
| Neu | Dämmung Hartschaum | Detail/Schnitt | |
| Stahlblau | Stahlbeton | 1 A101 | Plan, auf dem das Element dargestellt ist |
| Lichtraum stehender Zug | Asphalt | | |
| Hüllkurve | Trapezblech | | |
| | Laufweg | | |
| | Tragschicht | | |

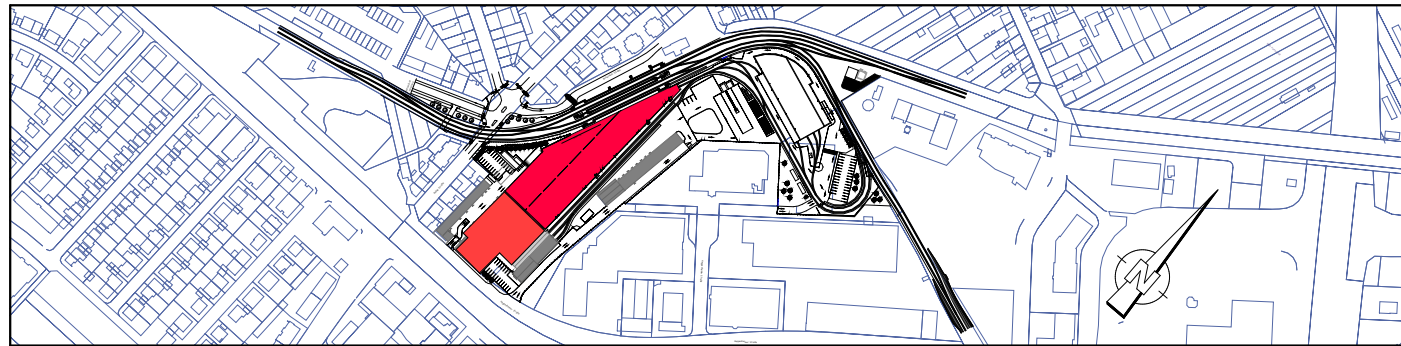
Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

Eine Weitergabe oder Veröffentlichung darf nur mit Zustimmung des Architekten erfolgen!

Alle angegebenen Türhöhen beziehen sich auf OK FFB!

SOK = ± 0,00 = 99,04 m ü NN (DHHN 12)

| Nr. | Art der Änderung bzw. Ergänzung | Datum | Zeichen |
|-----|---------------------------------|-------|---------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |



| | | | |
|--|--|--|--|
| MV MV Mannheimer Verkehr GmbH Möhlstraße 27 68165 Mannheim Tel. 0621/465-0 | | Anlage: 06.2.3 Blätter: 1 Blatt: 1 | |
| rnv Mannheim, den 01.09.2023, gez. ppa. F. Dommasch, gez. i.V. T. Weisenstein Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr GmbH Generalplanung: Emch+Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg 90433 Nürnberg Am Planer 33 Tel.: 0911 / 92634-0 http://www.emchundberger.de Nürnberg, den 01.09.2023, gez. i.A. K.-G. Lutz | | Plan-Nr.: GP-1-011-K007-203 Proj.-Nr. Datum Name bearb. 07/2023 Lutz gez. 07/2023 Cakir gepr. 10/2022 Wünschel | |
| Umbau und Kapazitätserweiterung Käfertal Bahnhof und Betriebshof Antrag auf Planfeststellung gem. § 18 AEG | | Maßstab : 1:100 | |
| Abstellhalle K007 QS C-C | | Größe : 297 / 970 | |