

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

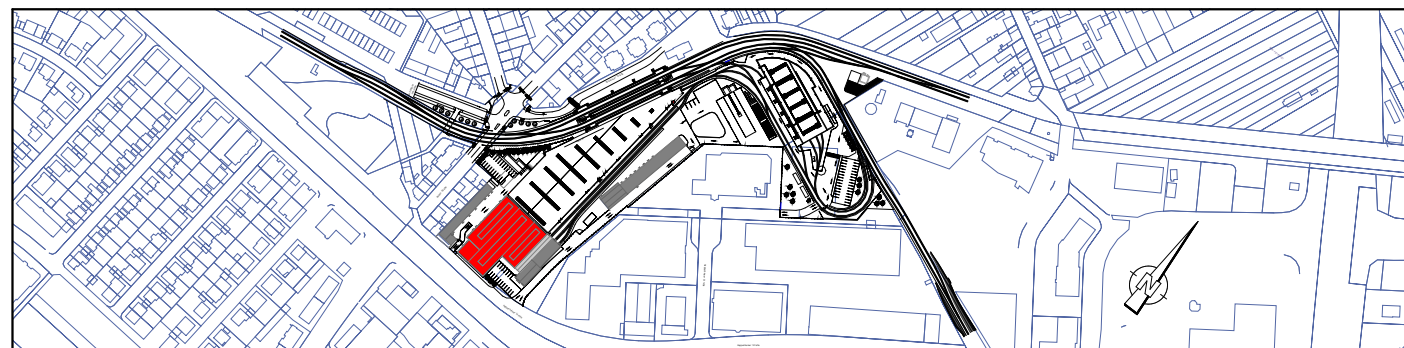
Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

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



<b>MV</b> Mannheimer Verkehr GmbH Mohlstraße 27 68165 Mannheim Tel. 0621/465-0		<b>Anlage:</b> 06.2.7	
<b>Blätter:</b> 1		<b>Blatt:</b> 1	
<b>rnv</b> Mannheim, den 01.09.2023 Bearbeitet im Auftrag der Rhein-Neckar-Verkehr GmbH Generalplanung: Emch+Berger GmbH Fachplanung: Emch+Berger GmbH Nürnberg, den 01.09.2023		<b>Plan-Nr.:</b> GP-1-011-K003-206	
Proj.-Nr.		Datum	Name
bearb.		01.09.2023	Lutz
gez.		01.09.2023	Cakir
gepr.		01.09.2023	Wünschel
Umbau und Kapazitätserweiterung Käfertal Bahnhof und Betriebshof Antrag auf Planfeststellung gem. § 18 AEG		<b>Maßstab :</b> 1:100	
Abstellhalle Bestand K003 Schnitt H-H, I-I		<b>Größe :</b> 297 / 1160	