

# Bauzeitliche Maßnahmen Ebene 0 mit Darstellung Provisorium MAN-Dach (Grundriss)

M = 1:500



Höhenangabe  
±0.0 m = 521.0 m ü.NN

Anlage: 9.2.21 A

zugehörige Pläne:	
Anlage: 9.2.22	Bauzeitliche Maßnahmen HBF (Schnitte / Ansichten)
München, den	
gez.	

Unterlage zur Integrierten Gesamtlösung  
Unterlage zur 1. Tektur zur IGL  
5. Planänderung 2.SBSS / VHM NEG / VHM U9

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle
a	5. PA: 1. Tektur zur IGL	31.05.2022	AuM / VI
0	5. Planänderung: Antragsfassung	07.05.2021	May / SSF

Verwendung und Planwerk: Im Auftrag: *[Signature]* Termer

**Planfeststellung PI ...  
Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Bauzeitliche Maßnahmen (Grundriss)  
Bau-km 105,4+24 - 105,6+34**

Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Station&Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0	
Planer/Planer: atelier <i>[Logo]</i> BPR <i>[Logo]</i> HLP <i>[Logo]</i> VÖSSING <i>[Logo]</i> SWECO <i>[Logo]</i> <i>[Logo]</i> <i>[Logo]</i>	Auftrags-Nr.: Datum: 29.09.2020 Ko: 29.09.2020 MAV gepr.: 29.09.2020 ML		
Projektverantwortung <b>DB NETZE</b> Regionalbereich Süd Größengr. 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Datum: <i>[Signature]</i> Unterschrift:	Digital unterschieden von Sig. Name Müller Datum: 2022.06.08 15:41:31 +02:00	
Maßstab: 1:500	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem	
Format: 0,86 m <sup>2</sup>		Koordinatensystem	
		Barcode / Ident - Code	
Bauwerksnummer	Kilometer	Brückennummer	Belastungsannahmen
Strecke	Kilometer	Kanzahl	Werkstoffe

- Abkürzungen:**  
BoH = Back of House (nicht öffentlicher Bereich)  
ER = Entrauchung  
HLS = Heizung, Lüftung, Sanitär  
ELT = Elektrotechnik  
NSUV = Niederspannungsunterverteilung  
FL = Frischluft  
RDA = Rauchschutzdruckanlagen
- Personenverkehrsfläche
  - Bestand
  - nächst höher liegende Ebene
  - nächst tiefer liegende Ebene
  - Abbruchbereich
  - Bauwerk entfällt
  - Geplantes Bauwerk
  - Geplantes Bauwerk Vorhaltemaßnahme Neubau Empfangsgebäude (VHM NEG)
  - Geplantes Bauwerk Vorhaltemaßnahme Rohbau Stationsbauwerk U9 (VHM U9)
  - Temporäre Maßnahme
  - Planung Dritter (nachrichtl. Darstellung)
  - 1. Tektur zur IGL