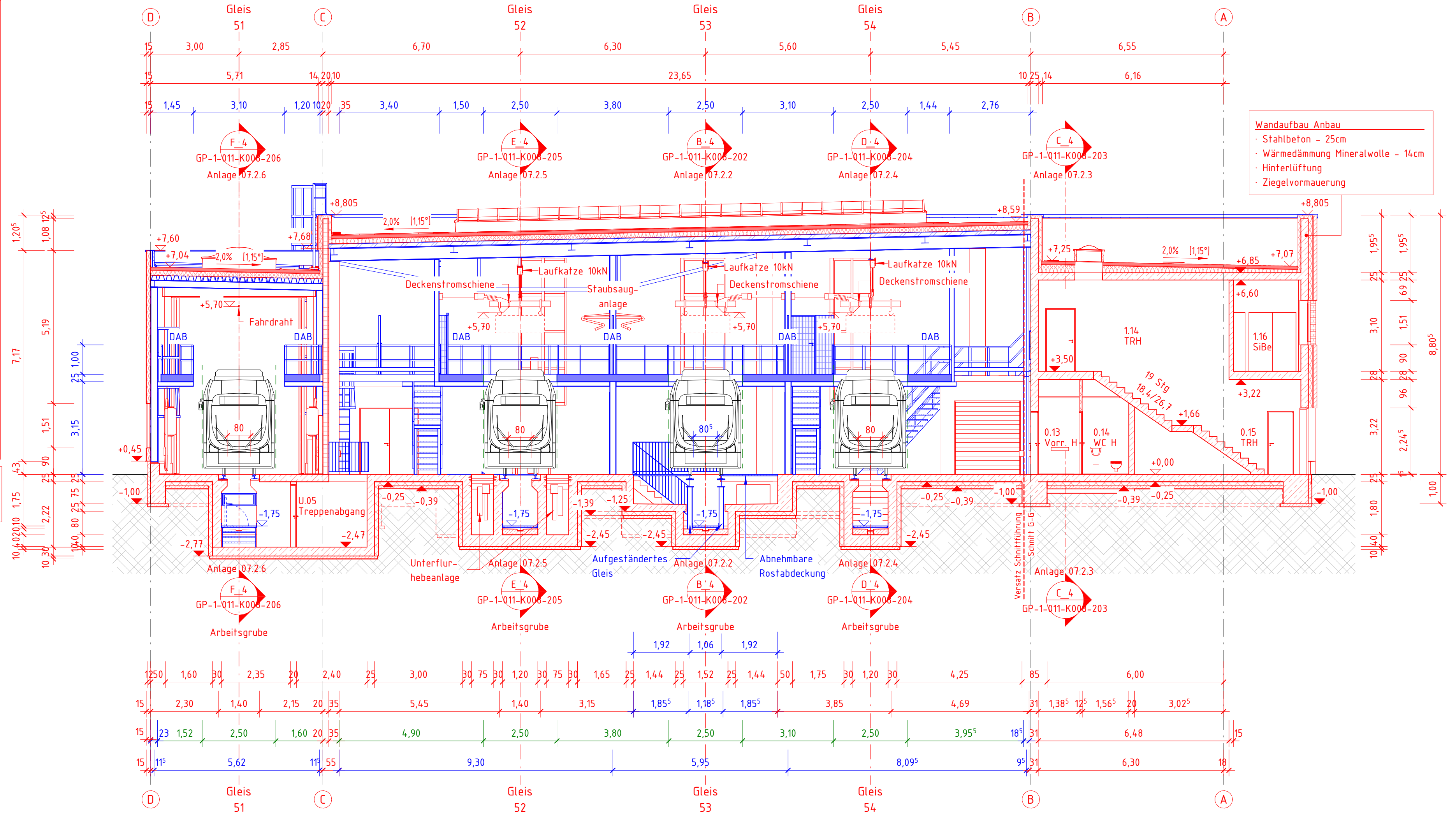


- Dachaufbauten
- Dachaufbau Anbau
  - Extensive Dachbegrünung - 10cm
  - Filter-, Drän-, u. Schutzschicht
  - Dachabdichtung wurzelfest nach FLL
  - Gefälledämmung PIR nach DIN 18234
  - Dampfsperre
- Geplante Photovoltaikanlage
- Dachaufbau Werkstatt
  - Extensive Dachbegrünung - 10cm
  - Filter-, Drän-, u. Schutzschicht
  - Dachabdichtung wurzelfest nach FLL
  - Dämmung Mineralfaser nach DIN 18234 - 16cm
  - Dampfsperre
  - Trapezblech 150/280-1.00
- Geplante Photovoltaikanlage
- Dachaufbau Fahrferigmachung
  - Extensive Dachbegrünung - 15cm
  - Filter-, Drän-, u. Schutzschicht
  - Dachabdichtung wurzelfest nach FLL
  - Dämmung Mineralfaser nach DIN 18234 - 16cm
  - Dampfsperre
  - Trapezblech 165/250-1.50
- Geplante Photovoltaikanlage
- Wandaufbau Fahrferigmachung
  - Sandwichpaneel 15cm
  - Dämmung Mineralfaser



- Wandaufbau Anbau
  - Stahlbeton - 25cm
  - Wärmedämmung Mineralwolle - 14cm
  - Hinterlüftung
  - Ziegelvormauerung

Legende:

Bestand

Abbruch

Neu

Stahlbau

Lichtraum stehendes Fahrzeug

nachrichtliche Darstellung

Bodenmarkierung

Stahlbeton

Beton unbewehrt

Mauerwerk

Estrich

Gipskartonwand

Dämmung mineral.

Dämmung Hartschaum

Betonfertigteil

Metall

Gitterrost

Laufsteg DAB

Höhenkote Bestand

Höhenkote NEU

Schnitt

Plan, auf dem das Element dargestellt ist

DAB

Dacharbeitsbühne

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!

OK FFB EG = ±0,00 ± +99,01 ü. NN (DHHN 12)

Nr.	Art der Änderung bzw. Ergänzung	Datum	Zeichen

MV

MV Mannheim

Verkehr GmbH

68165 Mannheim  
Möhlstraße 27  
Tel. 0621/465-0

rnv

68165 Mannheim  
Möhlstraße 27  
Tel. 0621/465-0

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

Fachplanung:

Nürnberg, den 01.09.2023, gez. i.A. K.-G. Lutz

Umbau und Kapazitätserweiterung Käfertal  
Bahnhof und Betriebshof  
Antrag auf Planfeststellung gem. § 18 AEG

Betriebswerkstatt K008  
Querschnitt G-G

Anlage: 07.2.7

Blätter: 1 Blatt: 1

Plan-Nr.:  
GP-1-011-K008-207

Proj.-Nr.	Datum	Name
bearb.	01.09.2023	Wünschel
gez.	01.09.2023	Schuster
gepr.	01.09.2023	Lutz

Maßstab :  
1:100

Größe :  
297 / 970

R:\\_Projekte\2020\200083\_504\_rnv\_Käfertal\_Betriebswerkstatt\4\_plan\43\_ep15\_Revit\_Betriebswerkstatt\_GGB.rvt  
GP-1-011-K008-207 - SC G-G  
01.09.2023 14:08:52