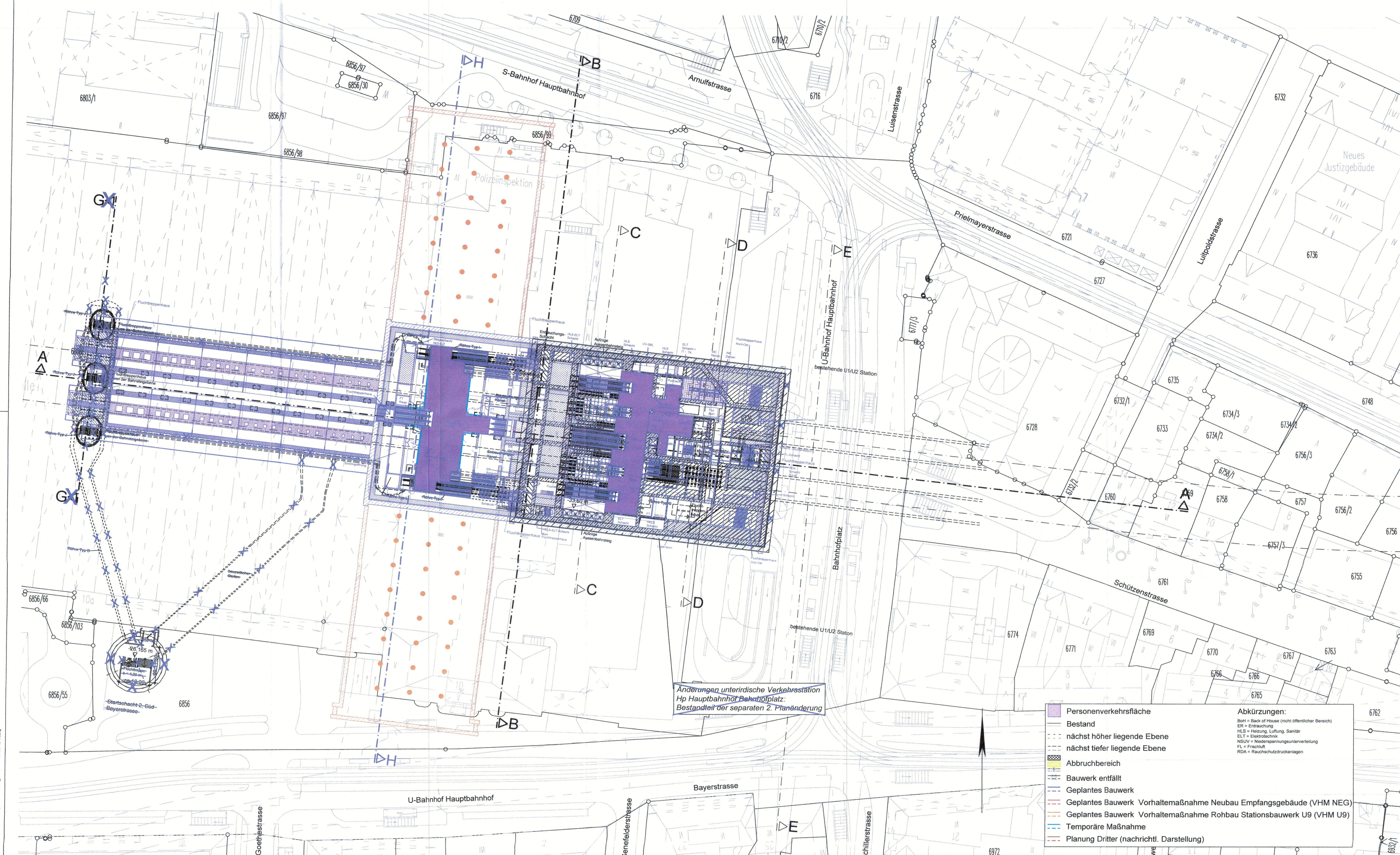


# GRUNDRISS EBENE -5 (SAMMELEBENE) (+487,50 m ü.NN)

M = 1:500



Anderungen unterirdische Verkehrstation  
Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz:  
Bestandteil der separaten 2. Planänderung

- 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)
- Abkürzungen:**  
 BpH = Back of House (nicht öffentlicher Bereich)  
 ER = Entrauchung  
 HLS = Heizung, Lüftung, Sanitär  
 ELT = Elektrotechnik  
 NSIV = Niederspannungsunterverteilung  
 FL = Frischluft  
 RDA = Rauchschutzdruckanlagen

zugehörige Pläne:

Anlage: 9.2.9D	Station Bf Hauptbahnhof - Längsschnitt A-A
Anlage: 9.2.10D	Station Bf Hauptbahnhof - Querschnitte B-B / C-C
Anlage: 9.2.11D	Station Bf Hauptbahnhof - Querschnitte D-D / E-E
Anlage: 9.2.18	Station Bf Hauptbahnhof - Querschnitt H-H

Höhenangabe  
±0.0 m = 521.0 m ü.NN

Anlage: 9.2.7D

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG  
 § 28 Abs. 1 PBefG, § 78 Abs. 1 VwVfG  
 am 28.06.2022  
 Az. 651pa/006-2020#026  
 Eisenbahn-Bundesamt,  
 Außenstelle München

Im Auftrag:

München, den   
 gez.

Landeshauptstadt München

## Unterlage zur Integrierten Gesamtlösung 5. Planänderung 2. SBSS/VHM NEG/VHM U9

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfdaten
a				
b				
c				
d				

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 1**  
**Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Grundriss Ebene -5 (Sammel Ebene)**  
 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 Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0		
Plansteller: atelier BPR HANSEN VÖSSING sweco SIF	Auftrags-Nr.: Datum: Name: bearb.: 29.09.2020 Ko.: gepr.: 29.09.2020 TA / Schr.: gepr.: 29.09.2020 ML:	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ		
Projektverantwortung <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Carl-Neuberg-Str. 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 07. MAI 2022	Projektverantwortung <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Carl-Neuberg-Str. 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 07. MAI 2022	Projektverantwortung <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Carl-Neuberg-Str. 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 07. MAI 2022		
Maßstab: 1:500 Format: 0,66 m <sup>2</sup> ggf. weitere Projektzustaten zum Bauvorhaben	Höhensystem Koordinatensystem Barcode / Ident - Code			
Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen Werksstoffe