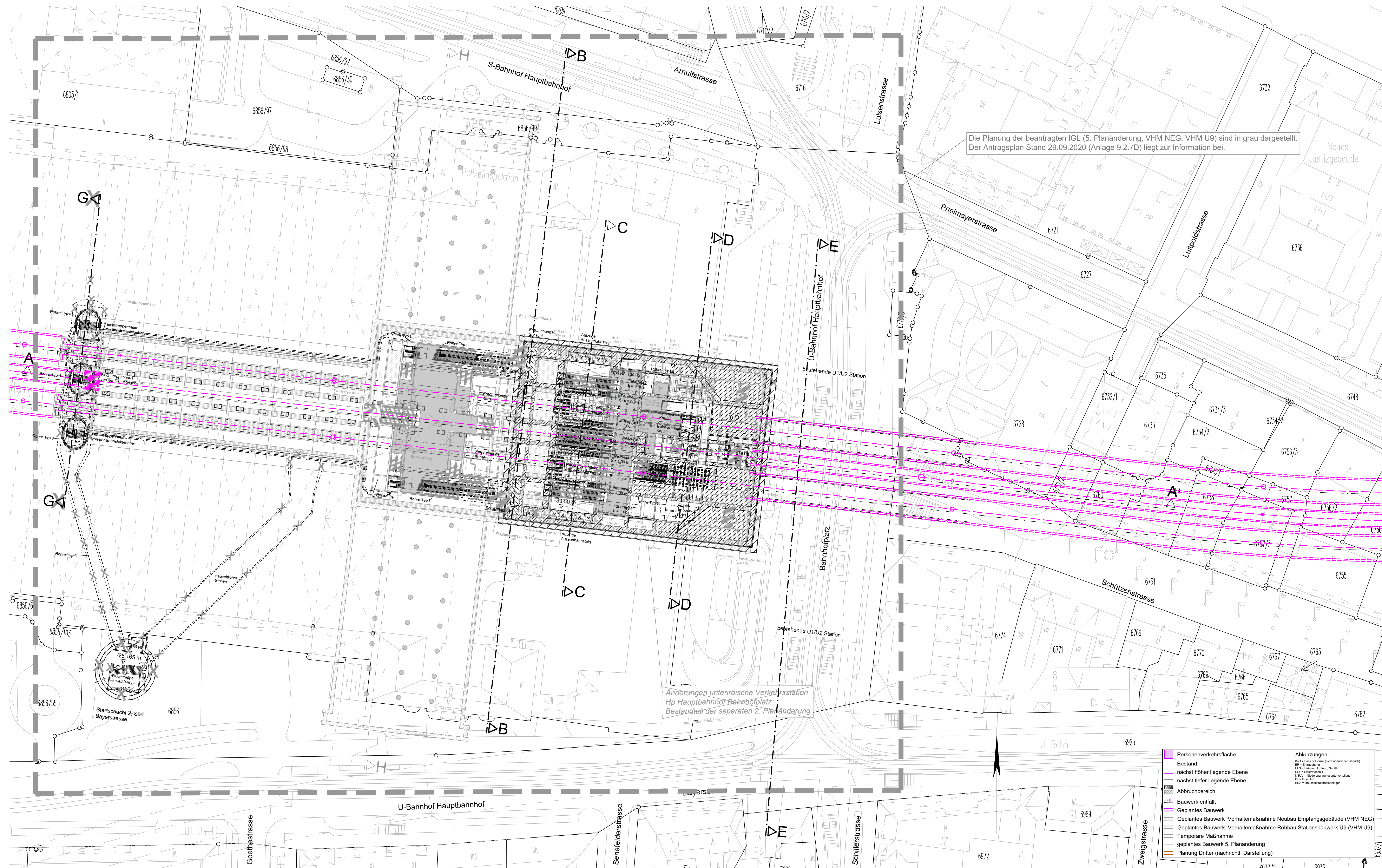


# GRUNDRISS EBENE -5 (SAMMELEBENE) (+487,50 m ü.NN)

M = 1:500



Die Planung der beantragten IGL (5. Planänderung, VHM NEG, VHM U9) sind in grau dargestellt. Der Antragsplan Stand 29.09.2020 (Anlage 9.2.7D) liegt zur Information bei.

Änderungen unterirdische Verkehrsstation Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz: Bestandteil der separaten 2. Planänderung

Höhenangabe  
±0.0 m = 521.0 müNN

Anlage: 9.2.7E

**zugehörige Pläne:**

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

## Unterlage zur 6. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufgaben
e				
d				
c				
b				

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 1**  
**Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Grundriss Ebene -5 (Sammel Ebene)**  
**Bau-km 105,4+24 - 105,6+34**

<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Station&Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
--	---	---

<b>Planersteller:</b> atelier 4d 21.06.2021	<b>Planersteller:</b> BPR Dr. Schürmann Consult 21.06.2021	<b>Planersteller:</b> VÖSSING CONSULTING ENGINEERS	<b>Planersteller:</b> sweco	<b>Planersteller:</b> SSP Ingenieure
---	---	--	--------------------------------	---

<b>Projektverantwortung:</b> DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Süd Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	<b>Datum:</b> 21.06.2021	<b>Unterschrift:</b>
--	-----------------------------	----------------------

<b>Maßstab:</b> 1:500	<b>Bauvorhaben:</b> <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	<b>Höhensystem</b>
<b>Format:</b> 0,66 m <sup>2</sup>		<b>Koordinatensystem</b>
<b>ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben</b>		<b>Barcode / Ident.-Code</b>

<b>Strecke</b>	<b>Bauwerksnummer</b>	<b>Kennzahl</b>	<b>Brückennummer</b>	<b>Belastungsannahmen</b>
				<b>Werkstoffe</b>

- Abkürzungen:**
- Bf = Back of House (nicht öffentlicher Bereich)
  - BH = Baugruben
  - HLS = Heizung, Lüftung, Sanitär
  - ELT = Erdbebenlast
  - NEUV = Neubaumaßnahme
  - EL = Erdbebenlast
  - RDA = Rauchschieberdruckanlagen
- 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
  - geplantes Bauwerk 5. Planänderung
  - Planung Dritter (nachrichtl. Darstellung)

Datum: 21.06.2021  
 Blatt: 1 von 1  
 Projekt: 2. S-Bahn-Stammstrecke München  
 Zeichnung: Grundriss Ebene -5 (Sammel Ebene)