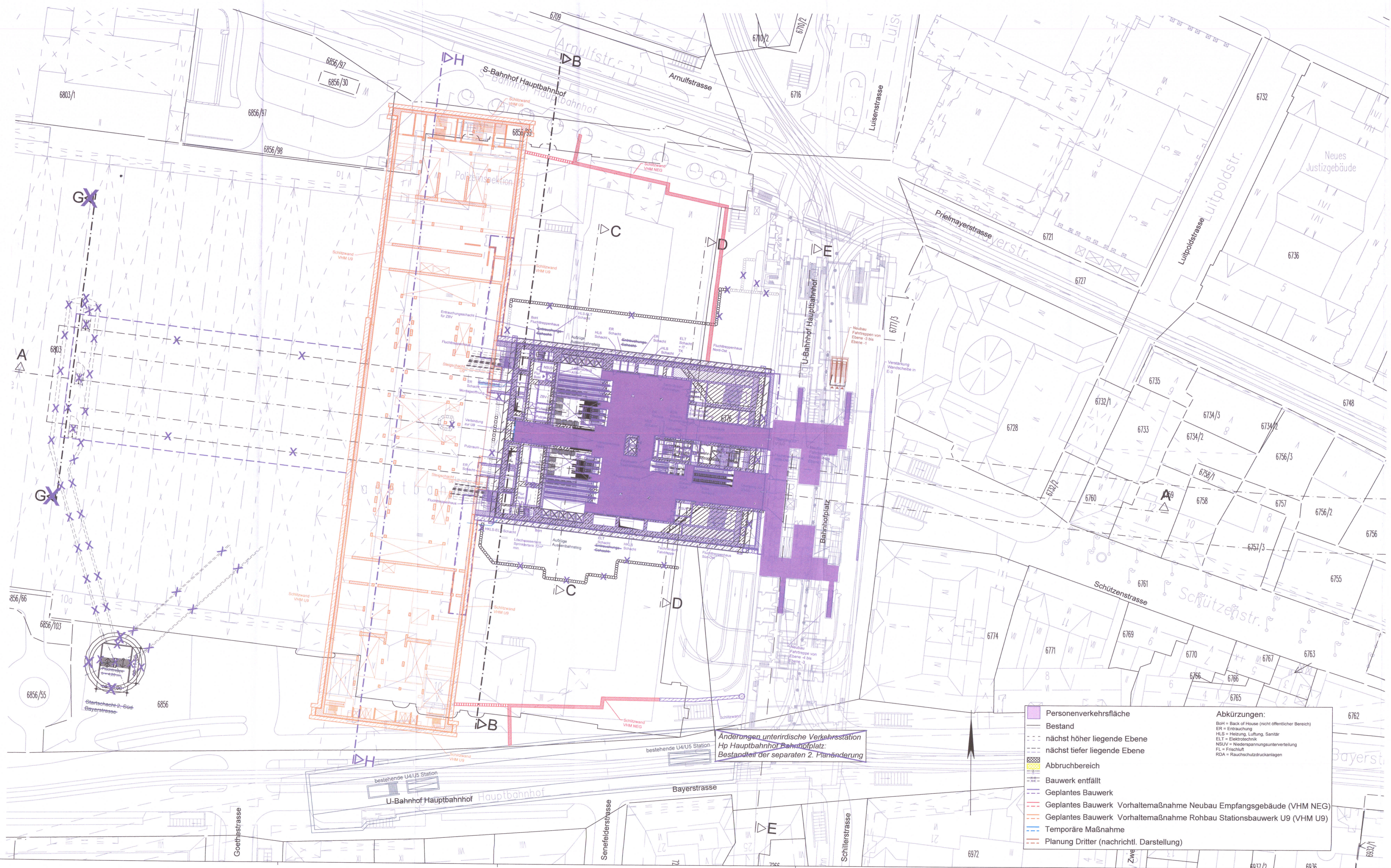


GRUNDRISS EBENE -3 (ÜBERGANG ZUR U1/U2) (+502,28 m ü.NN)
M = 1:500



Änderungen unterirdische Verkehrsstation
Hp Hauptbahnhof Bahnplatz:
Bestanden 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:**
 BOH = Back of House (nicht öffentlicher Bereich)
 ER = Entrauchung
 HLS = Heizung, Lüftung, Sanitär
 ELT = Elektrotechnik
 NSUV = 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: 9.2.5D

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG
§ 28 Abs. 1 PBeuG, § 78 Abs. 1 VwVfG
am 29.06.2022
Az. 55/Pa/000-2022/0026
Eisenbahn-Bundesamt
Außenstelle München
Im Auftrag: *[Signature]* *[Signature]*
Toner



München, den *[Date]*
gez. *[Signature]* *[Signature]*
Landeshauptstadt München

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

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

Verwendung und Planwerk
Planfeststellung PFA 1
Hp Hauptbahnhof Bahnplatz, Grundriss Ebene -3 (Übergang zur U1/U2)
Bau-km 105,4+24 - 105,6+34

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0 Planstellen:	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80333 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
--	---	---

atelier <i>[Logo]</i> BPR <i>[Logo]</i> FLP <i>[Logo]</i> VÖSSING <i>[Logo]</i> SWECO <i>[Logo]</i> SS Ingenieure <i>[Logo]</i>	DB NETZE Regionalbereich Süd Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80333 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 07. Mai 2022 Unterschrift: <i>[Signature]</i>	DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0 Auftrags-Nr.: Datum: 29.09.2020 Ko: 29.09.2020 TA / Sch: 29.09.2020 ML: 29.09.2020 Planzeichen / -Nr. / Codierungen / AZ
--	--	---

Maßstab: 1:500 Format: 0,66 m² ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem Koordinatensystem Barcode / Ident - Code
--	---------------------------------------	--

Strecke	Bauwerksnummer	Kilometer	Kennzahl	Blöcknummer	Belastungsannahmen	Werkstoffe
---------	----------------	-----------	----------	-------------	--------------------	------------