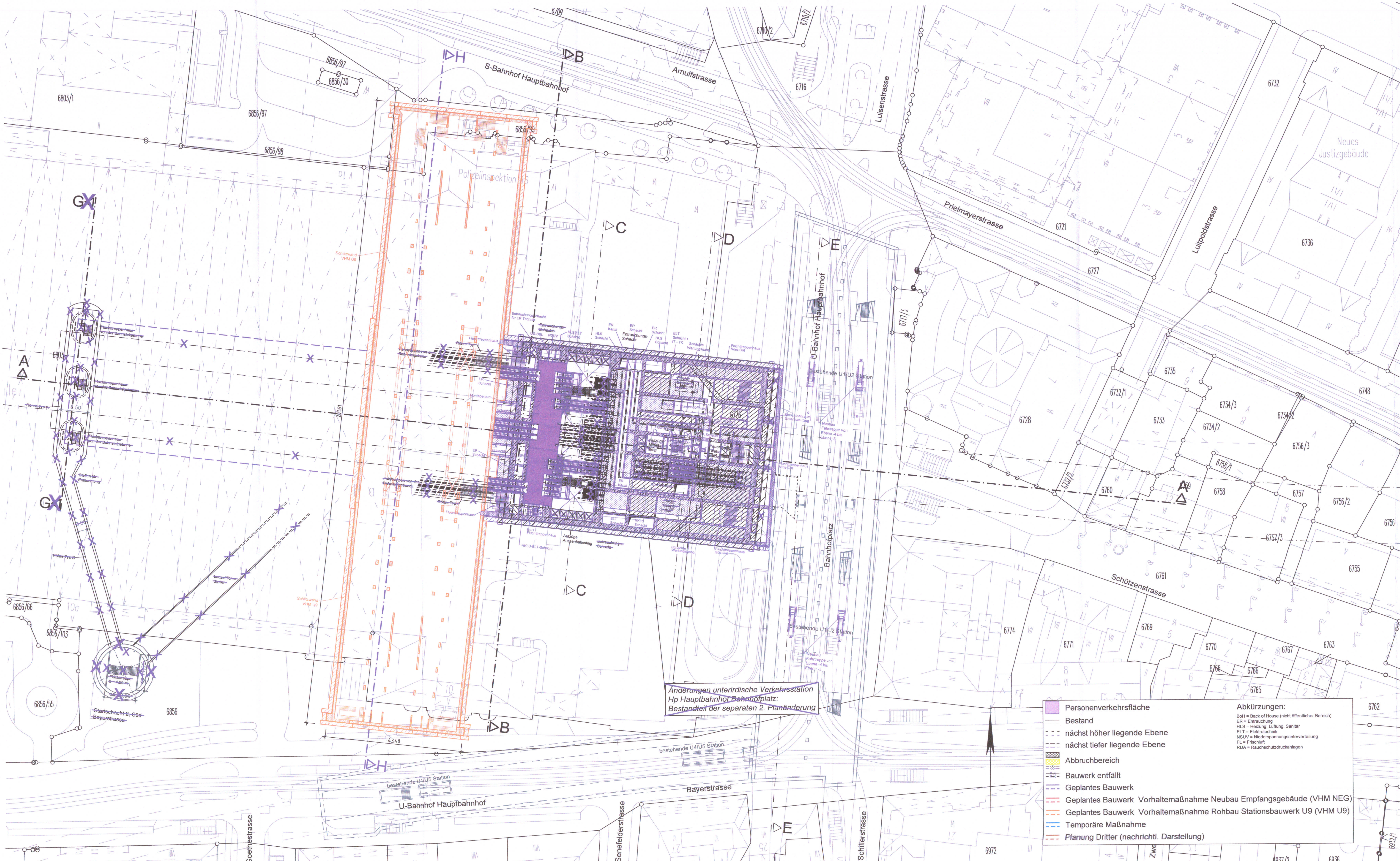


GRUNDRISS EBENE -4 (+494,89 m ü.NN)

M = 1:500



Änderungen unterirdische Verkehrsstation
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:**
BoH = Back of House (nicht öffentlicher Bereich)
ER = Entreichung
HLS = Heizung, Lüftung, Sanitär
ELT = Elektrotechnik
NSU = 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: 9.2.6D

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG
§ 28 Abs. 1 PBeVG, § 78 Abs. 1 VwVfG
am 29.08.2022,
Az. 651/2008-2020/026
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München
Im Auftrag: Termer



München, den
gez. Landeshauptstadt München

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

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

Verwendung und Planwerk: **Planfeststellung PFA 1
Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Grundriss Ebene -4
Bau-km 105,4+24 - 105,6+34**

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80304 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelestraße 3 80534 München, Tel. 089 / 1308-0
---	--	--

Planstellen:

stetler	BPR	FLP	VÖSSING	sweco	SSP
---------	-----	-----	---------	-------	-----

Projektverantwortung: **DB NETZE**
DB Netz AG, Regionalbereich Süd
Gendörferstr. 2, S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0

Datum: Unterschrift

Maßstab: 1:500
Format: 0,66 m²
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

Höhensystem:
Koordinatensystem:
Barcode / Ident - Code:

Strecke	Bauwerksnummer	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
					Werkstoffe