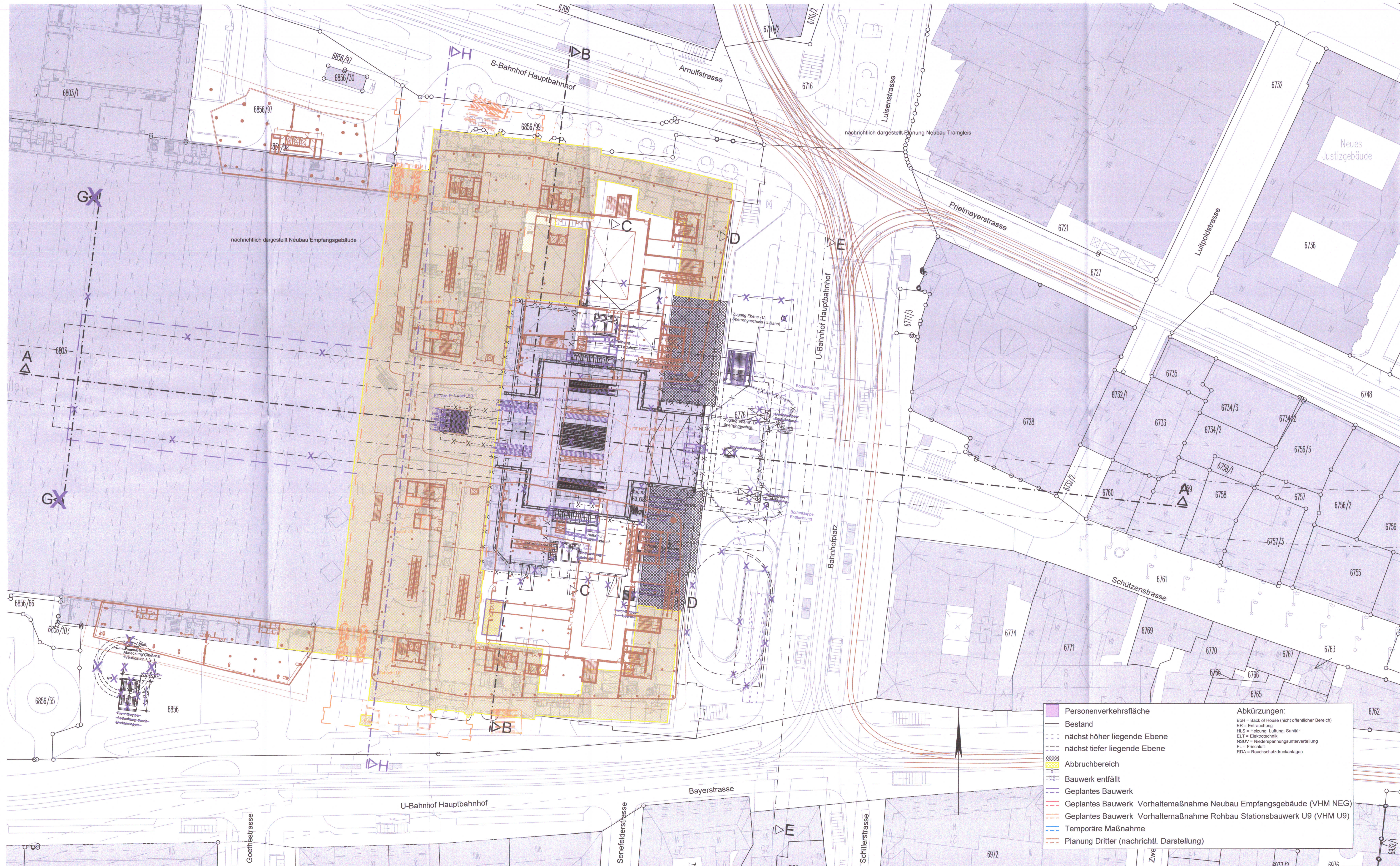


GRUNDRISS EBENE +1 (1.OBERGESCHOSS) (+525,25 m ü.NN)

M = 1:500



Legende:

- 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:

- BH = Back of House (nicht öffentlicher Bereich)
- ER = Entrauchung
- HL = 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

Planfeststellg. gem. § 18 Abs. 1 AEG
§ 28 Abs. 1 PBefG, § 78 Abs. 1 VwVfG
am 29.06.2022,
Az: 651pa008-20200026
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München
Im Auftrag: Terner

München, den Landeshauptstadt München
gez.

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

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

Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 1
Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Grundriss Ebene +1 (1.Obergeschoss)
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	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, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
---	--	--

Planer/Planer: atelier BPR Dr. Schönbauer GmbH LUF VÖSSING sweco LUF VÖSSING sweco LUF VÖSSING sweco LUF VÖSSING sweco	Auftrags-Nr.: Datum: Name: bearb.: 29.09.2020 Ko gepr.: 29.09.2020 TA / MAY gepr.: 29.09.2020 ML
---	---

Projektverantwortung: **DB NETZE**
DB Netz AG, Regionalbereich Süd
Großgärtel 2, S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0
Datum: 02. MAI 2022
Unterschrift:

Maßstab: 1:500
Format: 0,60 m²
ggf. weitere Projektzitate zum Bauvorhaben

Höhensystem:
Koordinatensystem:
Barcode / Ident - Code:

Strecke	Bauwerksnummer	Kilometer	Kennzahl	Büchleinummer	Belegungsannahmen
					Werkstoffe