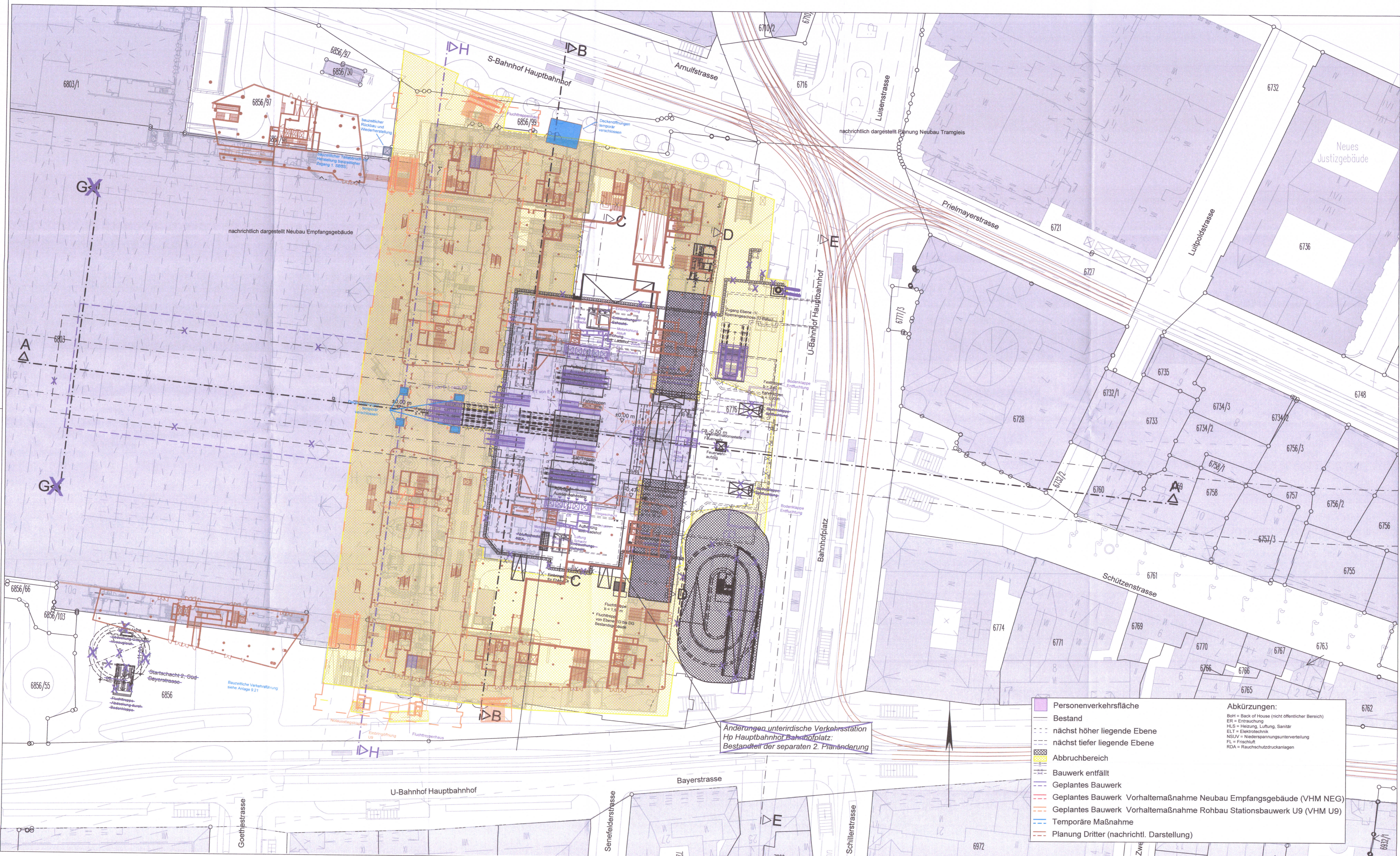


GRUNDRISS EBENE 0 (ERDGESCHOSS) (+521,08 m ü.NN)
M = 1:500



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

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG
§ 28 Abs. 1 PStBfG, § 78 Abs. 1 VwVfG
am 29.06.2022,
Az. 651pa/006-2020@026
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München
Im Auftrag: Turner

München, den Landeshauptstadt München
gez.

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 Bahnhofplatz, Grundriss Ebene 0 (Erdgeschoss)
Bau-km 105,4+24 - 105,6+34

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1309-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1309-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1309-0
--	---	---

Plansteller:	
--------------	--

Projektleitung:	DB NETZE	Datum:	29.09.2020	Name:	Ko
Projektleitung:	DB NETZE	gepr.:	29.09.2020	TA / Schr. / GI:	
Projektleitung:	DB NETZE	gepr.:	29.09.2020	ML:	

ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

Maßstab:	1:500	Format:	0,65 m ²	Höhensystem:	
2. S-Bahn-Stammstrecke München				Koordinatensystem:	
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben				Barcode / Ident. - Code:	

Bauwerknummer	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
				Werkstoffe