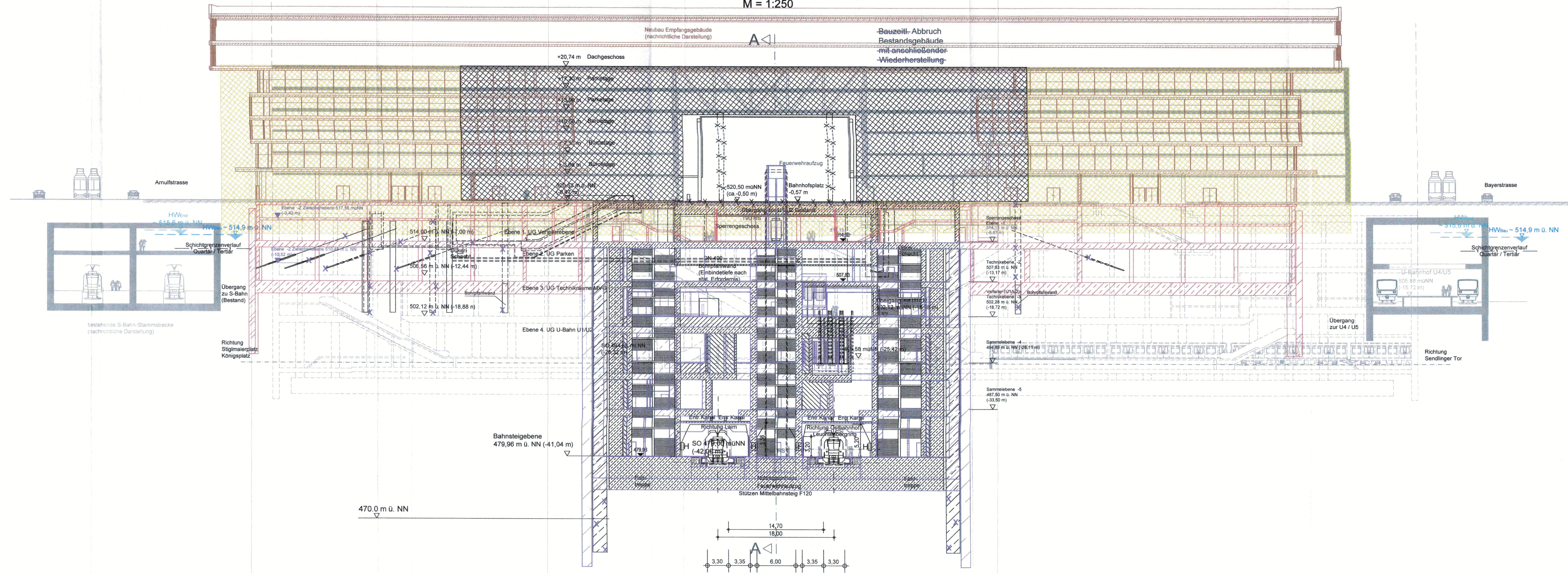
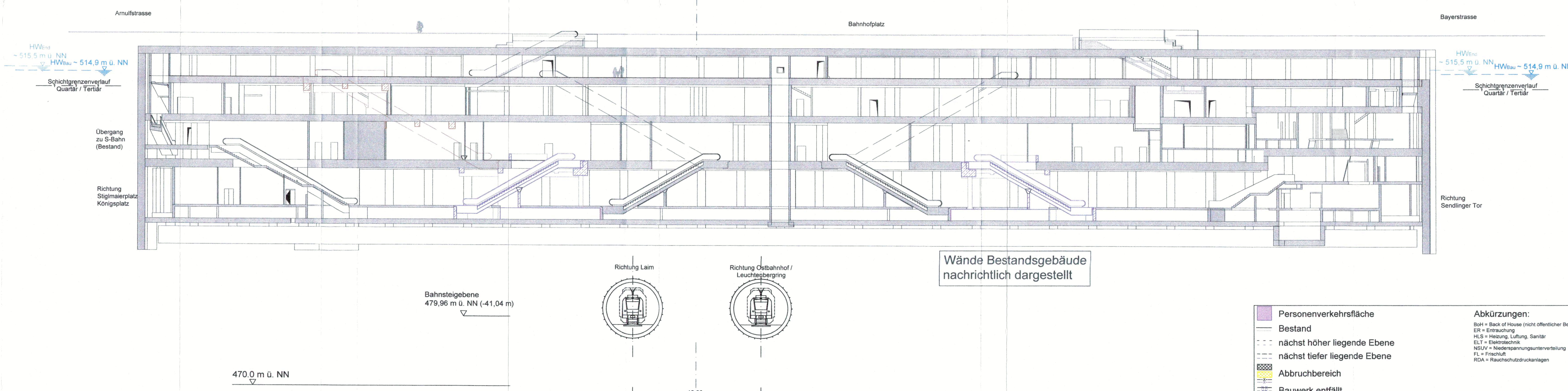


SCHNITT D - D BAU-KM 105,6+13
Übergang Verteilerebene
M = 1:250

- Ebene +1
525,25 m ü. NN (+4,25 m)
- Ebene 0
521,08 m ü. NN (+0,08 m)
- Ebene -2 Zwischenebene
517,58 m ü. NN (-3,42 m)
- Ebene -1
514,13 m ü. NN (-6,87 m)
- Ebene -22 Zwischenebene
510,48 m ü. NN (-10,52 m)
- Ebene -2
507,83 m ü. NN (-13,17 m)
- Ebene -3
502,28 m ü. NN (-18,72 m)
- Ebene -4
494,89 m ü. NN (-26,11 m)
- Ebene -5
487,50 m ü. NN (-33,50 m)
- Bahnsteigebene
479,96 m ü. NN (-41,04 m)



SCHNITT E - E BAU-KM 105,6+49
Übergang S-Bahn - U1/U2
M = 1:250



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)
- EL = Elektroanlage
- HL = Heizung, Lüftung, Sanitär
- ELT = Elektroanlage
- NSUV = Niederspannungsunterverteilung
- EL = Elektroanlage
- RDA = Rauchschutzdruckanlagen

Höhenangabe
±0.0 m = 521.0 m ü. NN

zugehörige Pläne:	
Anlage 0 2 90	Station Bf Hauptbahnhof - Längsschnitt A-A
Anlage 0 2 12	Station Bf Hauptbahnhof - Regelschnitte-Zugangsstellen-entfällt
Anlage 0 2 14	Station Bf Hauptbahnhof - Regelschnitte-Bahnsteig

München, den
gez. *[Signature]*

Unterlage zur Integrierten Gesamtlösung
5. Planänderung 2. SBSS/VHM NEFA/HM I IO

Planfeststellung PFA 1 Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Querschnitte D-D / E-E Bau-km 105,4+24 - 105,6+34		
Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regiobereich Süd Rosenstraße 3, 80334 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, Richardstraße 3 80554 München, Tel. 089 / 1308-0
Planverfasser: BPR, TUF, VÖSSING, sweco	Projektleitung: DB NETZE DB Netz AG, Regiobereich Süd Richardstraße 3, 80334 München Anruf: 27 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Formal: B / VHM 024	Projektbearbeiter: Name, Datum, bearb., gepr., gepr., Planzeichen / -Nr. / Codierungen / AZ
Makstab: 1:250 Format: 1,11 m ² ggf. weitere Projektunterlagen zum Bauvorhaben	2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem, Koordinatensystem, Barcode / Ident.-Code
Stapel	Bauwerksnummer, Kleinteil, Kennzahl	Stapelnummer, Bauwerksnummer, Wertschrift