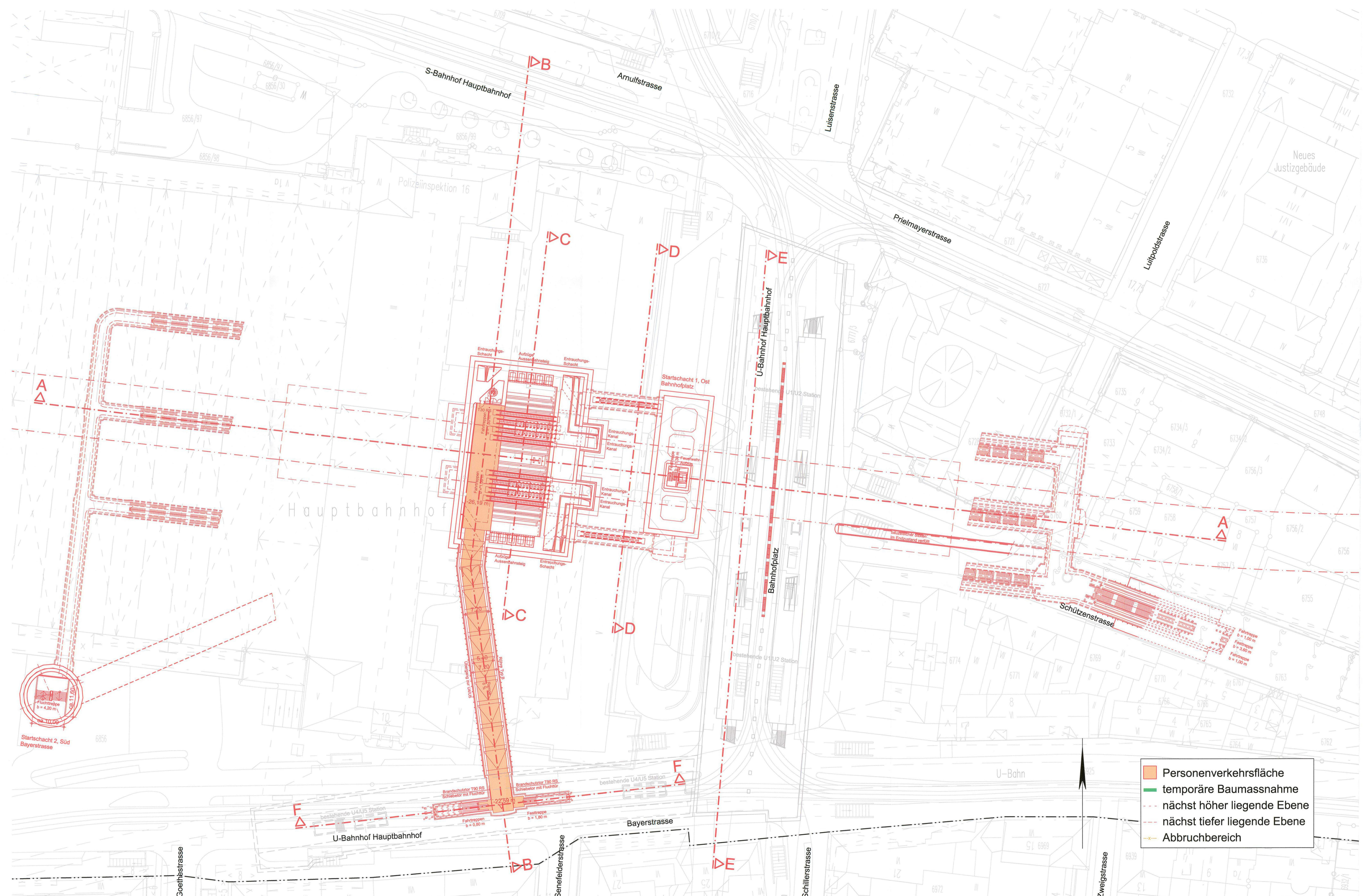


# GRUNDRISS EBENE -4 (ÜBERGANG ZUR U4/U5)

M = 1:500



Höhenangabe  
±0.0 m = 521.0 müNN

Die baulichen Anlagen des Überganges vom Zentralen Aufgang zur U4/U5 sind nicht mehr Gegenstand des Antrages auf Planfeststellung und entfallen ersatzlos/ DB ProjektBau GmbH, 16.03.2015 gez. Tppa Scheller

Anlage: 9.2.6B

### zugehörige Pläne:

Anlage: 9.2.9B	Station Bf Hauptbahnhof - Längsschnitt A-A
Anlage: 9.2.10B	Station Bf Hauptbahnhof - Querschnitte B-B / C-C / F-F
Anlage: 9.2.11B	Station Bf Hauptbahnhof - Querschnitte D-D / E-E

ersetzt  
Anlage 9.2.6 A  
DB ProjektBau GmbH, 29.02.2012  
gez. Tppa Scheller

Planfeststellung nach § 18 AEG  
erteilt am 09.06.2015  
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,  
Az.: 61134-611pps/001-2300#003

*I. A. Dr. Jochen Ew*

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfzustand
h				
g				
f	Tektur 2012	02/2012	Bes	
d	Tektur 2010	05.05.2010	RMA	

### Planfeststellung PFA 1 Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Grundriss Ebene -4 (Übergang zur U4/U5) Bau-km 105,5+04 - 105,7+14

<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80334 München Tel. 089 / 1308-0	<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80334 München, Tel. 089 / 1308-0
<b>Planfeststeller:</b> <b>OBERMEYER</b> PLANEN + BERATUNG GMBH	<b>Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamtplanung Los 2</b> DB International GmbH	<b>Auftrags-Nr.:</b> OPB2PB4-01024g
<b>Projektleitung:</b> DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Amulfstr. 21, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 29.02.2012 Unterschrift: gez. Tppa Scheller	<b>DB NETZE</b>	<b>beacht.:</b> 02/2012 <b>gezt.:</b> 02/2012 <b>ggf.:</b> 02/2012 Planzahlen / - Nr. / Codierungen / AZ
<b>Maßstab:</b> 1:500 <b>Format:</b> 0,63m <sup>2</sup> ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	<b>Bauvorhaben:</b> 2. S-Bahn-Stammstrecke München	<b>Höhensystem:</b> Normalhöhen NN <b>Koordinatensystem:</b> GK - System <b>Barcode / Ident - Code:</b>
<b>Strecke</b>	<b>Bauwerksnummer</b>	<b>Brückennummer</b>
<b>Kilometer</b>	<b>Kennzahl</b>	<b>Belastungsmaßnahmen</b>
		<b>Werkstoffe</b>

- Personenverkehrsfläche
- temporäre Baumassnahme
- nächst höher liegende Ebene
- nächst tiefer liegende Ebene
- Abbruchbereich