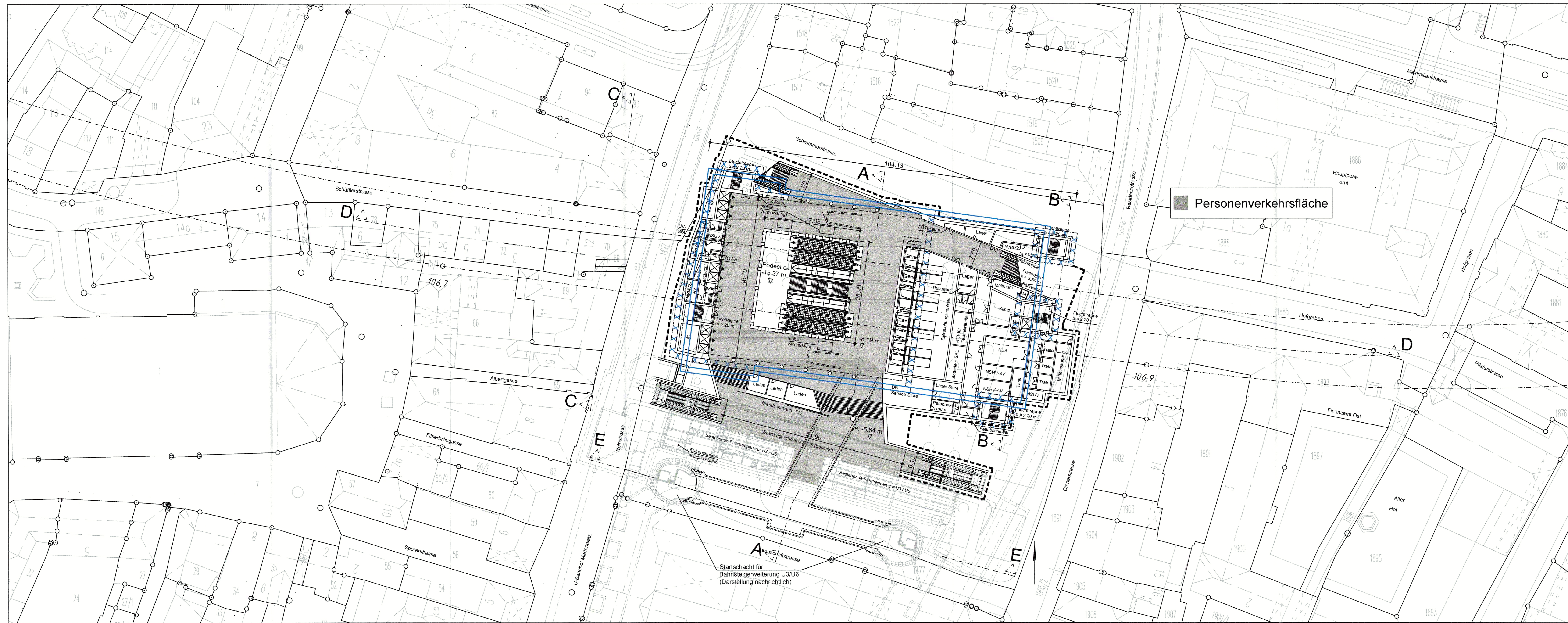


GRUNDRISS SPERRENGESCHOSS M = 1:500

Höhenangabe
±0.0 m = 516.0 müNN



zugehörige Pläne:	
Anlage: 9.1.5.B	Haltepunkt Marienhof - Laengsschnitt
Anlage: 9.1.6.B	Haltepunkt Marienhof - Querschnitt
Anlage: 9.1.7.A	Haltepunkt Marienhof - Schnitte

Anlage: 9.1.2.B

Absehen von Planfeststellung gem. §518, 18d
AEG LV.m. § 76 Abs. 2 VwVfG
genehmigt am 15.04.2019
Az: 55113-65/1a/004-2018#005
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München
Im Auftrag *Dr. Hoyer*
(Name)



Unterlage zur 5. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
Verwendung und Planwerk				
<p align="center">Planfeststellung PFA 2 Haltepunkt Marienhof - Grundriss Sperrengeschoß Bau-km 106,7+17 - 106,9+27</p>				
Bauherr / Auftraggeber	DB NETZE	Bauherr / Auftraggeber	DB NETZE	Bauherr / Auftraggeber
DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0		DB Station & Service AG Bahnhofsmannschaft München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0		DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
Planersteller:	INGE 2. S-Bahn-Stammstrecke München 			Auftrags-Nr.:
Projektverantwortung				Planzzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ
DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Süd Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Amulstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 18.05.2018 Unterschrift: <i>[Signature]</i> gez. i. V. Kretschmer				30_4_VI_XXX_301_U1_PGR_001_
Maßstab:	1:500	Bauvorhaben:	2. S-Bahn-Stammstrecke München	
Format:	0,47 m ²	Höhensystem:	Normalhöhen NN	
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben				Koordinatensystem:
				GK - System
				Barcode / Ident - Code
Bauteilnummer		Brückennummer	Belastungssammler	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Werkstoffe	