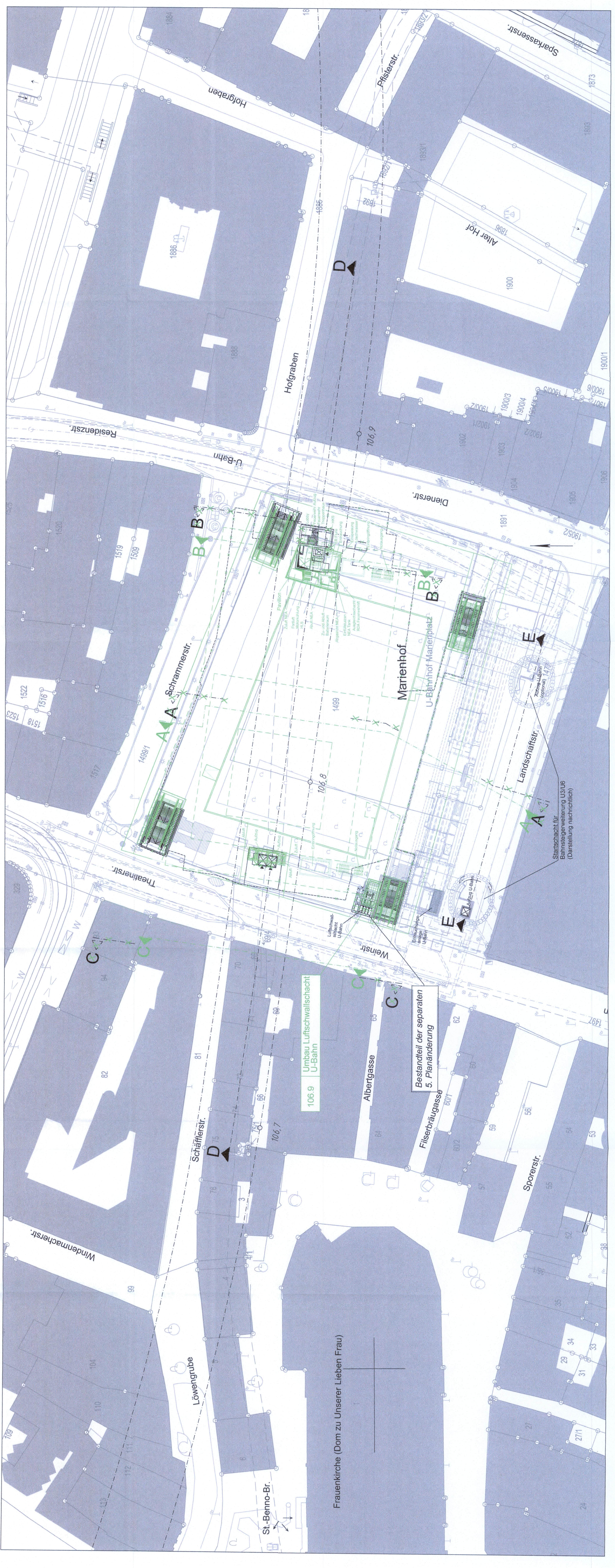


GRUNDRISS OBERFLÄCHE
M = 1:500

Höhenangabe
 $\pm 0.0\text{ m} = 516.0\text{ müNN}$



Anlage: 9.1.1 C

Planfeststellungsbeschluss gem. § 18 AEG
am 24.06.2024
65 (plak004-2018)R16
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München
im Auftrag *[Signature]* (Name)

zugehörige Pläne:

Anlage: 9.1.5.C	Haltepunkt Marienhof - Längsschnitt
Anlage: 9.1.6.C	Haltepunkt Marienhof - Querschnitte
Anlage: 9.1.7.B	Haltepunkt Marienhof - Schritte

Unterlage zur 6. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfzustand						
Verwendung und Planwerk										
Planfeststellung PFA 2										
Haltepunkt Marienhof - Grundriss Oberfläche										
Bau-km 106,7+14 - 106,9+25										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:33%"> DB NETZE DB Netz AG, Regionales Netz Süd Richardstraße 3, 80554 München Telefon: 089 / 1338-0 Fax: 089 / 1338-1 </td> <td style="width:33%"> DB NETZE DB Netz AG, Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München Tel. 089 / 1338-0 </td> <td style="width:33%"> DB NETZE Bauherr / Auftraggeber DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richardstraße 3 80554 München, Tel. 089 / 1338-0 </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> BPR FUJ VÖSSING sweco Projektleitung / Bauherr </td> </tr> </table>					DB NETZE DB Netz AG, Regionales Netz Süd Richardstraße 3, 80554 München Telefon: 089 / 1338-0 Fax: 089 / 1338-1	DB NETZE DB Netz AG, Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München Tel. 089 / 1338-0	DB NETZE Bauherr / Auftraggeber DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richardstraße 3 80554 München, Tel. 089 / 1338-0	BPR FUJ VÖSSING sweco Projektleitung / Bauherr		
DB NETZE DB Netz AG, Regionales Netz Süd Richardstraße 3, 80554 München Telefon: 089 / 1338-0 Fax: 089 / 1338-1	DB NETZE DB Netz AG, Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München Tel. 089 / 1338-0	DB NETZE Bauherr / Auftraggeber DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richardstraße 3 80554 München, Tel. 089 / 1338-0								
BPR FUJ VÖSSING sweco Projektleitung / Bauherr										
Maßstab: 1:500 Format: 0,47 m ² ggf. weitere Projektblätter zum Bauvorhaben										
Datum: 14.11.2019 Bauvorhaben:										
2. S-Bahn-Stammstrecke München										
Hilfen System Koordinatensystem Barcode / Ident.-Code Belegungsmaßnahmen Werkzeuge										