

**K2** Konfliktbereich Marienhof

Verlust von 40 stadtbildprägenden Bäumen  
Dauerhafte Störung des Stadtbildes durch 5 m hohen Abluftkamin

**K1** Konfliktbereich Maxburgstraße

Verlust von maximal 5 stadtbildprägenden Robinien Bäumen. Die exakte Anzahl richtet sich nach dem Standort für die Brunnenbohrungen.

Darstellung der technischen Planung nachrichtlich

© Flurkarte 1:5000; Wiedergabe mit Genehmigung des Bayerischen Landesvermessungsamtes München, Nr. 4279/ 04

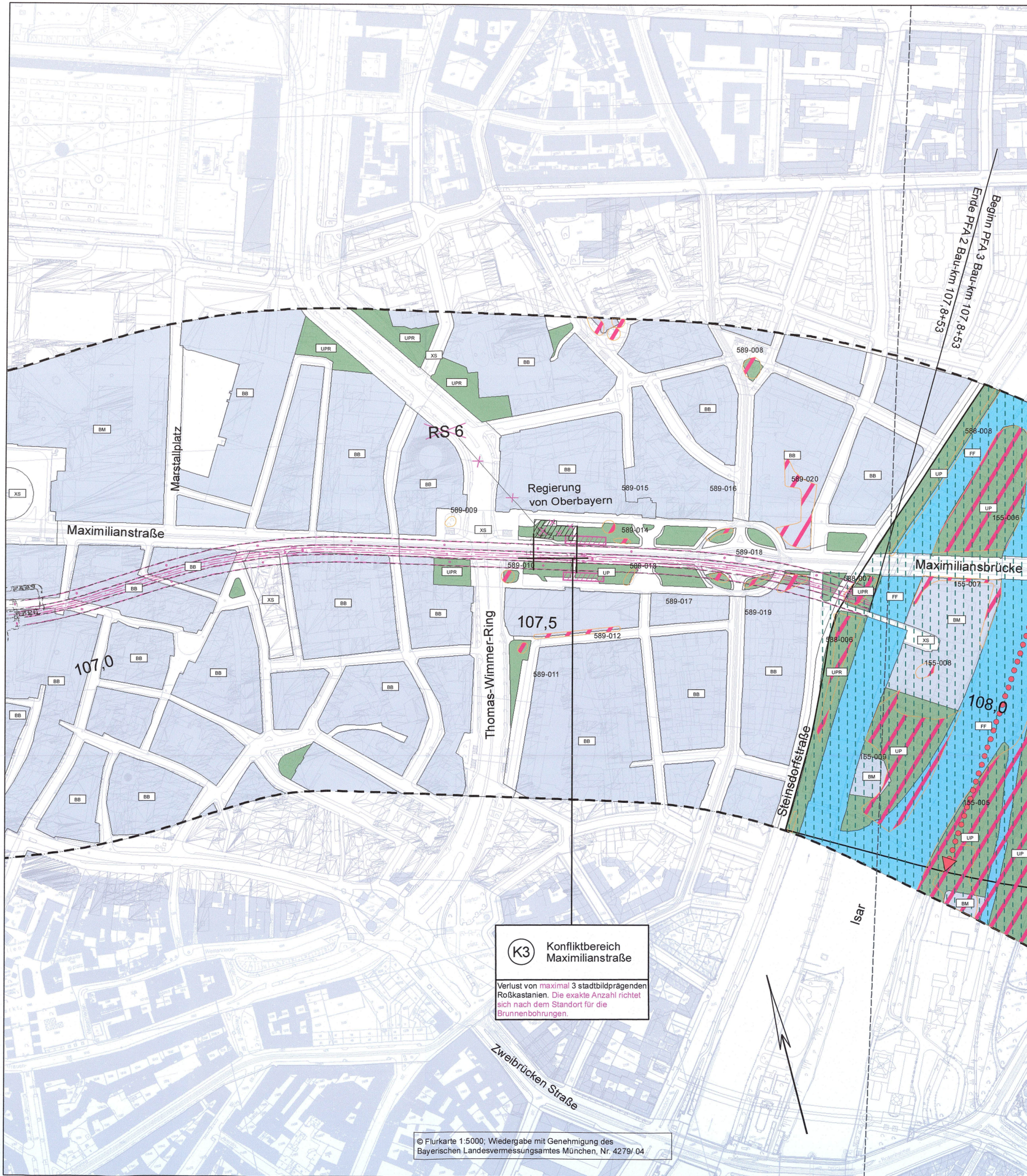
Anlage: 16.2.1 B

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG  
am 23.05.2024,  
Az. 651pa/005-2019#030  
Eisenbahn-Bundesamt,  
Außenstelle München

Im Auftrag *[Signature]*  
Losseev

### Unterlage zur 7. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
<b>Planfeststellung PFA 2 Konfliktplan Bahn-km 105,9+96 - 106,9+15</b>				
<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Niederlassung Süd RicheIstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0		<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Station & Service AG Bahnhofsmangement München Bayerstr. 10a-80333 München, Tel. 089 / 1308-0		<b>Bauherr / Auftraggeber</b> <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, RicheIstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
<b>Planersteller:</b> <b>psu</b> Prof. Schäfer Umweltconsult Domagelstraße 14 80807 München Telefon +49 (0)89 360 76-22 E-mail: info@psu-consult.de Internet: www.psu-consult.de		<b>Auftrags-Nr.:</b> Datum: 09.04.2021 Name: <i>[Signature]</i>		Datum: 03/2021 Name: EPD Datum: 03/2021 Name: FUT/KAC Datum: 24.03.2021 Name: FUT
<b>Projektverantwortung</b> <b>DB NETZE</b> DB Netz AG Regionalbereich Süd Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 2021.04.12 Unterschrift: <i>[Signature]</i>		Digital unterschrieben von Kai Kruschinski Datum: 2021.04.12 152245-00200		<b>Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ</b>  <b>OPB2UP4-C3205d</b>
<b>Maßstab:</b> 1:2.500  <b>Format:</b> 0,41 m <sup>2</sup>	<b>Bauvorhaben:</b> <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>			<b>Höhensystem</b> Normalhöhen NN <b>Koordinatensystem</b> GK-System
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben				
<b>Bauwerksnummer</b> Strecke      Kilometer      Kennzahl		<b>Brückennummer</b>		<b>Belastungsannahmen</b> Werkstoffe



Anlage: 16.2.2 A

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG  
am 23.05.2024.  
Az. 651pa/005-2019#030  
Eisenbahn-Bundesamt  
Außenstelle München  
Im Auftrag *[Signature]*  
Losseev

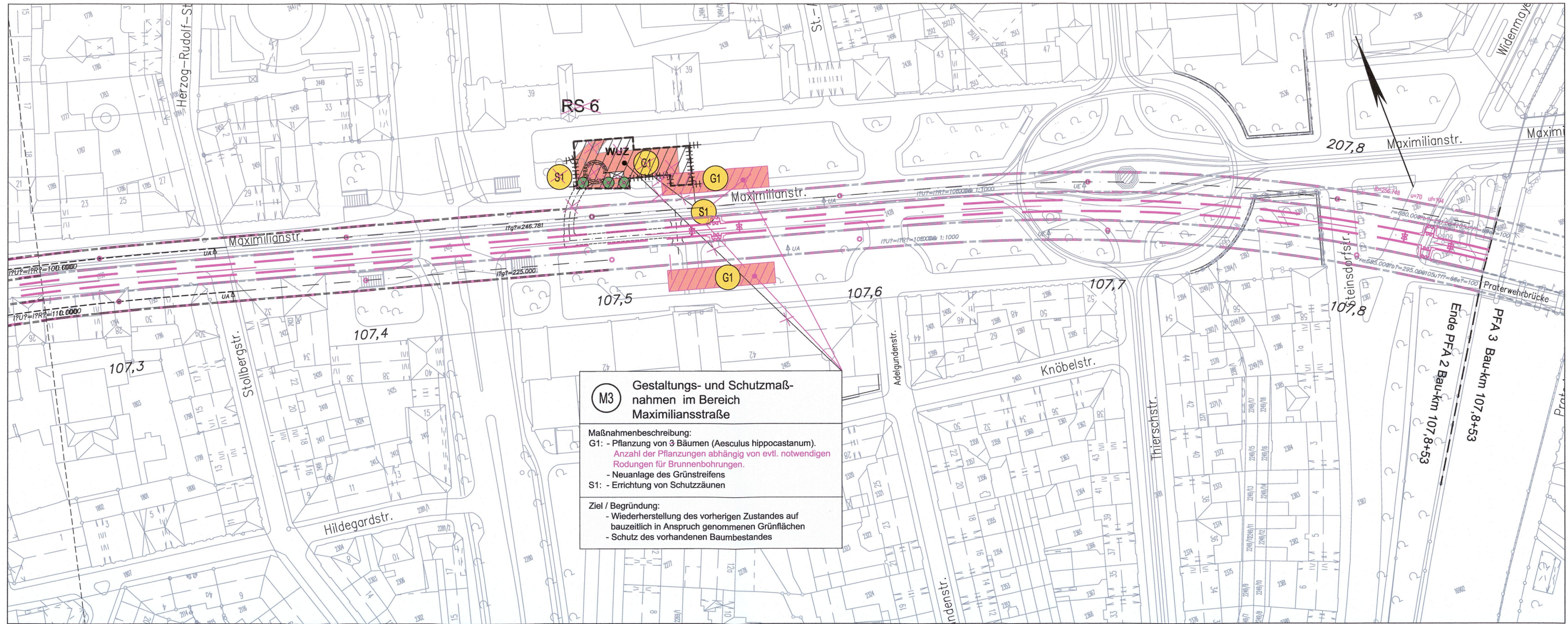


### Unterlage zur 7. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten															
<b>Planfeststellung PFA 2 Konfliktplan Bahn-km 106,9+15 - 107,8+53</b>																			
<b>Bauherr / Auftraggeber</b>  DB Netz AG, Niederlassung Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0		<b>Bauherr / Auftraggeber</b>  DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0		<b>Bauherr / Auftraggeber</b>  DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0															
<b>Planersteller:</b>  Prof. Schaller UmweltConsult Domagkstraße 1a 80807 München Telefon +49 (0)89 / 360 40 3 20 E-mail: info@psu-schaller.de Internet: www.psu-schaller.de		<b>Auftrags-Nr.:</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb. 03/2021</td> <td>EPD</td> </tr> <tr> <td>gez. 03/2021</td> <td>FUT/ KAC</td> </tr> <tr> <td>gepr. 24.03.2021</td> <td>FUT</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	bearb. 03/2021	EPD	gez. 03/2021	FUT/ KAC	gepr. 24.03.2021	FUT							
Datum	Name																		
bearb. 03/2021	EPD																		
gez. 03/2021	FUT/ KAC																		
gepr. 24.03.2021	FUT																		
<b>Projektverantwortung</b>  Digital unterschrieben Kai Knoschinski Datum: 2021.04.15 15:25:29 +0200 Datum:		 09.04.2021 <b>OPB2UP4-C3206c</b>																	
<b>Maßstab:</b> 1:2.500 <b>Format:</b> 0,41 m <sup>2</sup>	<b>Bauvorhaben:</b> 2. S-Bahn-Stammstrecke München			<b>Höhensystem:</b> Normalhöhen NN <b>Koordinatensystem:</b> GK-System															
<b>ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Bauwerksnummer</th> <th colspan="2">Brückennummer</th> <th>Belastungsannahmen</th> </tr> <tr> <th>Strecke</th> <th>Kilometer</th> <th>Kennzahl</th> <th> </th> <th>Werkstoffe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>					Bauwerksnummer		Brückennummer		Belastungsannahmen	Strecke	Kilometer	Kennzahl		Werkstoffe					
Bauwerksnummer		Brückennummer		Belastungsannahmen															
Strecke	Kilometer	Kennzahl		Werkstoffe															

**K3 Konfliktbereich Maximilianstraße**  
Verlust von maximal 3 stadtbildprägenden Rotkastanien. Die exakte Anzahl richtet sich nach dem Standort für die Brunnenbohrungen.





**M3** Gestaltungs- und Schutzmaßnahmen im Bereich Maximiliansstraße

**Maßnahmenbeschreibung:**  
**G1:** - Pflanzung von 3 Bäumen (Aesculus hippocastanum).  
 Anzahl der Pflanzungen abhängig von evtl. notwendigen Rodungen für Brunnenbohrungen.  
 - Neuanlage des Grünstreifens  
**S1:** - Errichtung von Schutzzäunen

**Ziel / Begründung:**  
 - Wiederherstellung des vorherigen Zustandes auf bauzeitlich in Anspruch genommenen Grünflächen  
 - Schutz des vorhandenen Baumbestandes

Planfestgestellt gem. § 18 Abs. 1 AEG  
 am 23.05.2024,  
 Az. 651pä/005-2019#030  
 Eisenbahn-Bundesamt,  
 Außenstelle München



Im Auftrag Roske  
 Losseev

### Unterlage zur 7. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufrufen								
Verwendung und Planwerk												
<b>Planfeststellung PFA 2 Maßnahmenplan Bau-km 107,2+70 - 107,8+53</b>												
Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0		Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0		Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0								
Planersteller:   09.04.2021												
Projektverantwortung <b>DB NETZE</b> DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: _____ Unterschrift: _____		Auftrags-Nr.: _____ <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb. 03/2021</td> <td>EPD</td> </tr> <tr> <td>gez. 03/2021</td> <td>KAC/FUT</td> </tr> <tr> <td>gepr. 24.03.2021</td> <td>FUT</td> </tr> </tbody> </table> Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ <b>OPB2UP4-L2003c</b>			Datum	Name	bearb. 03/2021	EPD	gez. 03/2021	KAC/FUT	gepr. 24.03.2021	FUT
Datum	Name											
bearb. 03/2021	EPD											
gez. 03/2021	KAC/FUT											
gepr. 24.03.2021	FUT											
Maßstab: 1:1000 Format: 0,56 m <sup>2</sup>	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>											
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben												
Bauwerksnummer Strecke      Kilometer      Kennzahl		Brückennummer		Belastungsannahmen Werkstoffe								

Anschluss Anlage 16.3.2