



Anlage: 16.2.2 A

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

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

### Unterlage zur 7. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
Verwendung und Planwerk				
<b>Planfeststellung PFA 2 Konfliktplan Bahn-km 106,9+15 - 107,8+53</b>				
Bauherr / Auftraggeber <b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Niederfassung Süd Richterstraße 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, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0	Auftrags-Nr.: Datum Name bearb. 03/2021 EPD gez. 03/2021 FUT/KAC gepr. 24.03.2021 FUT	
Planersteller: <b>psu</b> Prof. Schaller Umwelt/Consult Domagalastraße 1a 80337 München Telefon +49 (0)89 / 360 40 3 20 E-mail: info@psu-schaller.de Internet: www.psu-schaller.de	Projektverantwortung <b>DB NETZE</b> DB Netz AG Regionalbereich Süd Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 09.04.2021	Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ <b>OPB2UP4-C3206c</b>		
Maßstab: 1:2.500 Format: 0,41 m <sup>2</sup>	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem GK-System		
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben				
Barcode / Ident - Code				
Bauwerksnummer		Brückennummer		Belastungsannahmen Werkstoffe
Strecke	Kilometer	Kennzahl		