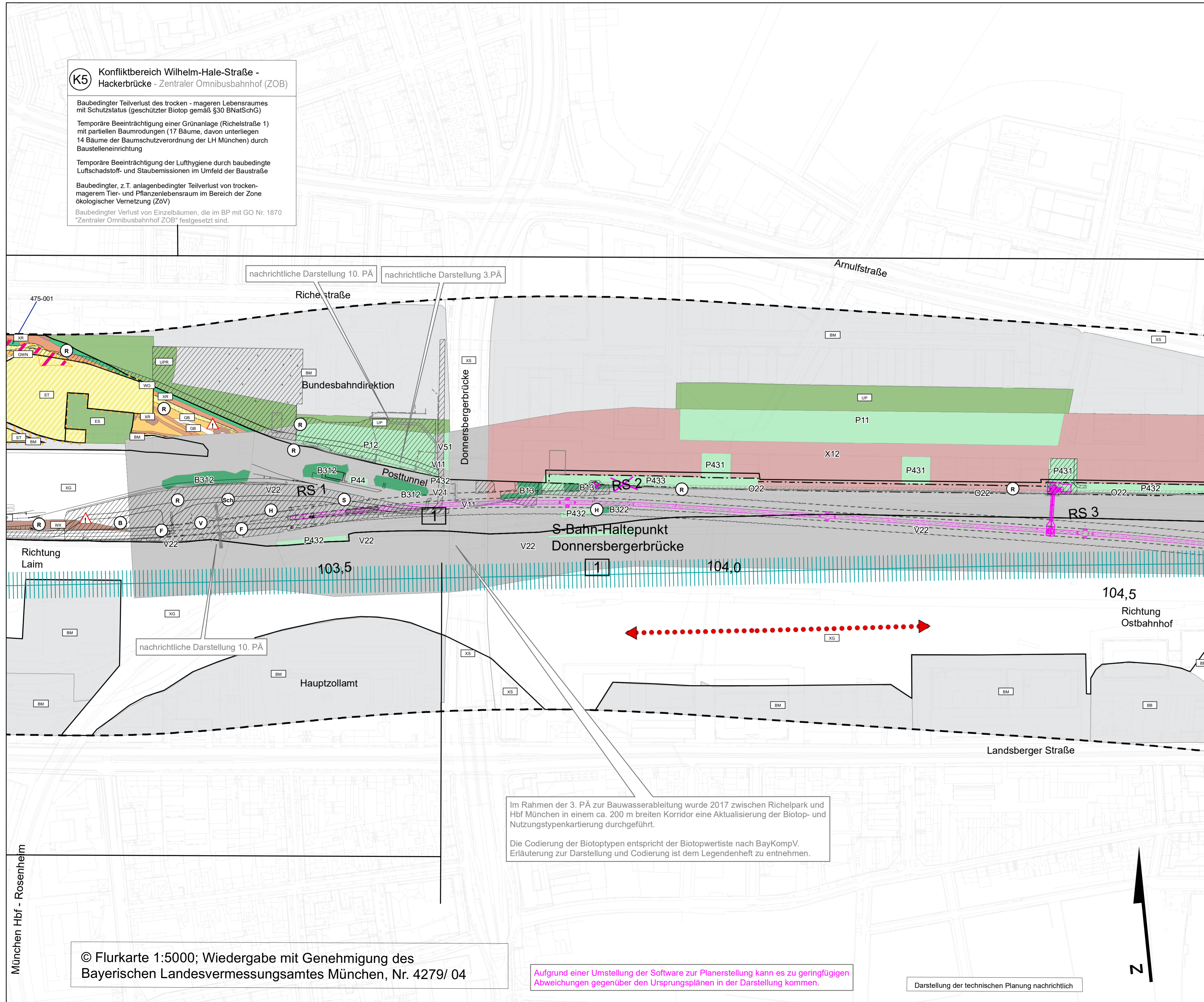


**(K5) Konfliktbereich Wilhelm-Hale-Straße - Hackerbrücke - Zentraler Omnibusbahnhof (ZOB)**

Baubedingter Teilverlust des trocken - mageren Lebensraumes mit Schutzstatus (geschützter Biotop gemäß §30 BNatSchG)  
 Temporäre Beeinträchtigung einer Grünanlage (Richelstraße 1) mit partiellen Baumrodungen (17 Bäume, davon unterliegen 14 Bäume der Baumschutzverordnung der LH München) durch Baustelleneinrichtung  
 Temporäre Beeinträchtigung der Lufthygiene durch baubedingte Luftschadstoff- und Staubemissionen im Umfeld der Baustraße  
 Baubedingter, z.T. anlagenbedingter Teilverlust von trocken-magerem Tier- und Pflanzenlebensraum im Bereich der Zone ökologischer Vernetzung (ZöV)  
 Baubedingter Verlust von Einzelbäumen, die im BP mit GO Nr. 1870 "Zentraler Omnibusbahnhof ZOB" festgesetzt sind.



Anlage: 16.2.3 E

nachrichtliche Darstellung 10. PÄ

Im Rahmen der 3. PÄ zur Bauwasserableitung wurde 2017 zwischen Richelpark und Hbf München in einem ca. 200 m breiten Korridor eine Aktualisierung der Biotop- und Nutzungstypenkartierung durchgeführt.  
 Die Codierung der Biotoptypen entspricht der Biotopwertliste nach BayKomp.V. Erläuterung zur Darstellung und Codierung ist dem Legendenheft zu entnehmen.

Aufgrund einer Umstellung der Software zur Planerstellung kann es zu geringfügigen Abweichungen gegenüber den Ursprungsplänen in der Darstellung kommen.

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

Darstellung der technischen Planung nachrichtlich

**Unterlage zur 6. Planänderung**

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
Verwendung und Planwerk				
<b>Planfeststellung PFA 1 Konfliktplan Bau-km 103,0+90 - 104,6+06</b>				
Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber		
<b>DB NETZE</b> DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richelstraße 3, 80634 München Tel. 089 403308-0	<b>DB NETZE</b> DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Rochstraße 19a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	<b>DB NETZE</b> DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0		
Planersteller	Planersteller	Auftrags-Nr.:		
174 483 0000 174 483 0000 28.06.2021 mailto:mail@fuplan.de	<i>Handwritten signature</i>			
Projekverantwortung	Projekverantwortung	Projekverantwortung		
<b>DB NETZE</b> DB Netz AG Regionalbereich Süd Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Annulstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: Unterschrift:	<b>DB NETZE</b>	<b>DB NETZE</b>		
Maßstab: 1:2.500	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem Normalhöhen NN		
Format: 0,51 m²		Koordinatensystem GK-System		
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben			Barcode / Ident - Code	
	Bauwerksnummer	Brückennummer	Belastungsannahmen	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Werkstoffe	

Anschluss Anlage 16.2.2 C

Anschluss Anlage 16.2.4 G