

**Realnutzung und Biotoptypen**

- Wald**
  - WMW Mischwald
  - WLW Laubwald
  - WNW Nadelwald
- Gehölze**
  - WG Feuchtgebüsch
  - WH Hecke, naturnah
  - WI Gebüsch, Gehölze, initial
  - WN Gewässerbegleitgehölz
  - WO Feldgehölz
  - WX mesophiles Gebüsch
  - YG Bahn-/ Straßenbegleitgehölz
- Magerrasen, Grasfluren**
  - GL Sandmagerrasen
  - YR Grasfluren an Straßen
- Ruderalfläche**
  - R Kraut-/Grasflur, ruderal
- Ackerflächen**
  - A Acker
  - AA Ackerbrache
- Wirtschaftsgrünland**
  - GB Magerer Altgrasbestand
  - GE Artenreiches Extensivgrünland
  - GI Grünland, intensive Nutzung
  - KA Grünlandbrache
- Feuchtlebensräume / Gewässer**
  - FB natürlicher / naturferner Bach
  - FG Graben
  - GH feuchte / nasse Hochstaudenflur
  - GN Feucht- / Nassgrünland
  - GR Landröhricht
  - VH Großröhricht
- offene Wasserflächen**
  - BG Baggersee
  - TE Teich, Weiher
- Sonstige Grünflächen**
  - KG Kleingarten
  - SGF Sonstige Grünfläche
  - SBS Baumschulpflanzung
  - WÜ Streuobstwiese
- Anthropogene Nutzungen**
  - LW landwirtschaftliches Gebäude
  - SFR Friedhof
  - SGE Gewerbegebiet
  - SGE/SGI Gewerbe-/Industriegebiet
  - SGE/SW Mischgebiet
  - SGEB Gebäude im Außenbereich
  - SK Kläranlage
  - SP Sportplatz
  - SW Wohngebiet
  - X Sonstige
  - Y Straße
  - YB Bahnfläche
  - YBHF Bahnhof
  - YPP Parkplatz
  - YSP Sportplatz, versiegelt
  - YWE Wirtschaftsweg (Erd-, Grünweg)
  - YWS Feldweg

**Schutzgebiete / Biotope nach Bayerischer Biotopkartierung (Nachrichtliche Darstellung)**

- ND** Naturdenkmal
- Landschaftsschutzgebiet**
- Biotop nach Bayerischer Biotopkartierung mit Nummer**
- Biotop geschützt nach BNatSchG**
- FFH-Gebiet (Fauna-Flora Habitat)**
- Vogelschutzgebiet**
- Bannwald**
- Grenze Wasserschutzgebiet**
- geplante Grenze Wasserschutzgebiet**

**Faunistische Funktionsräume von besonderer Bedeutung**

- FI** **Vögel - für den Planungsraum relevante Arten**

Bf	Baumfalke	Ge	Gebirgsstelze	Ko	Kormoran	Rm	Rotmilan	Ta	Tafelente
Bk	Braunkehlchen	Gi	Girlitz	Ku	Kuckuck	Row	Rohrweihe	Ts	Trauerschnapper
Blk	Blaukehlchen	Gp	Gelbspötter	Lm	Lachmöve	Sir	Silberreiher	Tt	Türkentaube
Bp	Baumpieper	Gra	Graugans	Md	Misteldrossel	Sm	Schwanzmeise	Tut	Turteltaube
D	Dohle	Grr	Graureiher	Msp	Mittelspecht	Sn	Schnatterente	U	Uferschwalbe
Dg	Domgrasmücke	Gs	Grauschnepper	N	Nachtigall	Ssc	Schlagschwil	Wa	Wachtel
Drs	Drosselrohrsänger	Gü	Grünspecht	Nig	Nilgans	Ssp	Schwarzspecht	Wf	Wanderfalke
Ev	Eisvogel	H	Hausperling	Nt	Nachtigall	St	Wiesenschafstelze	Wr	Wasserralle
Fe	Feldsperling	Hä	Bluthänfling	P	Pirol	Sti	Stieglitz	Ws	Weißstorch
Fia	Fischadler	Ht	Haubentaucher	Rd	Rotdrossel	Sts	Steinschmätzer	Wsb	Wespenbussard
Fi	Feldlerche	Kg	Klappergrasmücke	Re	Rebhuhn	Su	Sumpfrohrsänger	Wz	Waldkauz
G	Goldammer	Ki	Kiebitz	Rei	Reiherente	Swm	Schwarzmilan	Zt	Zwergtaucher
Ga	Graumammer			Rg	Rostgans	T	Teichrohrsänger		
- Mc** **Säugetiere**
  - Mc Haselmaus

**Faunistische Funktionsräume von besonderer Bedeutung**

- Mn** **Fledermäuse**

Bbar	Mopsfledermaus	Nlei	Kleinabendsegler
Enil	Nordfledermaus	Nnoc	Großer Abendsegler
Eser	Breitflügel-Fledermaus	Pleco	Braunes Langohr
Mbart	Bartfledermaus	Pleco	Graues Langohr
Mbec	Bechsteinfledermaus	Pnat	Rauhautfledermaus
Mdao	Wasserfledermaus	Ppip	Zwergfledermaus
Mmyo	Großes Mausohr	Ppyg	Mückenfledermaus
Mnat	Fransenfledermaus	Vmur	Zweifelfledermaus
- Bc** **Amphibien**
  - Bc Kreuzkröte
- Oca** **Heuschrecken**
  - Sca Blauflügelige Sandschrecke
  - Oca Blauflügelige Ödlandschrecke
- La** **Reptilien**
  - La Zauneidechse
- sonstige Angaben**
  - ■ ■ Grenze des Untersuchungsgebiets
  - PFA Planfeststellungsabschnitt

**Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8  
Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld**

**PFA 21 Altendorf - Hirschaid - Strullendorf**  
Bestand Str. 5900, km 46,000 - km 56,165

**Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG**

**ersetzt die 1. Auslegung des Planfeststellungsverfahrens**

geändert:  
DB Netz AG  
Regionalbereich Südost (I.NGW(5))

Nürnberg, den 02.11.2018  
Alfons Pienter

c		
b	Tektur: Bestandsaktualisierung Flora, Fauna und Biotope nach Kartierungen 2017/2018	02.11.2018
a	Ergänzung Legende geplante Grenzen für Wasserschutzzonen	29.03.2017
Index	Art der Änderung	Datum

Für die Änderung: DB Engineering & Consulting GmbH Region Süd Planung München Richeisstraße 3 80634 München München, 29.03.2017		Planverfasser: Ingenieurgesellschaft Planung ABS Nürnberg-Ebensfeld PA21 Hyder Consulting GmbH Leonhardt, André und Partner Beratende Ingenieure VBI AG bearbeitet durch: WGF Landschaft Auftrags-Nr.: Hintermeier - Voit - Zissel Landschaftsbau/Helmut GmbH Nürnberg, den 30.06.2014 Datum, Unterschrift Alfons Pienter	Anlagen-Nr.: 12.2 Auftrag-Nr.: Datum Name gez. 10/2018 KK / SG bearb. 10/2018 MV / SG gepr. 10/2018 MV
Bauherr: DB Netz AG DB Station&Service AG DB Energie GmbH	Im Namen und für Rechnung des Bauherrn: DB Netz AG Großprojekte VDE 8.1 Projektabschnitt VDE 8.1 ABS Nürnberg - Ebensfeld Nürnberg, Datum, Unterschrift Alfons Pienter	Plan-Nr.: 0b Planart: Planzeichen: Blattgr.: 590x297 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DHHN 12 DHDN im System der DB AG	
Maßstab: 1:5.000	Landschaftspflegerischer Begleitplan Flora, Fauna, Biotope - Bestand km 46,000 - 56,165		
Projekt: Strecke:	VDE 8.1 ABS Nürnberg-Ebensfeld 5900 Nürnberg Hbf - Bamberg / 5919 Eltersdorf - Leipzig - Neuwiederitzsch 5110 Strullendorf - Frensdorf		