

Realnutzung und Biotoptypen

- Wald**
 WMW Mischwald
 WLW Laubwald
 WNW Nadelwald
 WA Auwälder
 WFW Sonstige Feuchtwälder
 WQ Sumpfwälder

- Gehölze**
 GÖ Gehölze, Hecke
 WA-VH Auwaldentwicklung mit Röhrlicht
 WG Feuchtgebüsch
 WH Hecke, naturnah
 WI Gebüsch, Gehölze, initial
 WN Gewässerbegleitgehölz
 WO Feldgehölz
 WX mesophiles Gebüsch
 YG Bahn-/ Straßenbegleitgehölz

- Magerrasen, Grasfluren**
 GC Zwergstrauch- und Ginsterheide
 GI Magere Goldhaferwiesen
 GL Sandmagerrasen
 KA Gras- Krautflur
 LR6510 Artenreiche Flachland-Mähwiesen
 RF Wärmeliebende Ruderalfluren
 YR Grasfluren an Straßen

- Ruderalflächen**
 R Kraut-/Grasflur, ruderal

- Ackerflächen**
 A Acker
 AA Ackerbrache
 KUP Kurzumtriebsplantage

- Wirtschaftsgrünland**
 EG Artenreiches Extensivgrünland
 GB Magerer Altgrasbestand
 IG Grünland, intensive Nutzung

- Sonstige Grünflächen**
 GAE Gärtnerei
 KG Kleingarten
 OW Obstwiese
 SFR Friedhof
 SGF Sonstige Grünfläche
 SP / SSP Sportplatz
 UA Allee
 UE Einzelbaum
 UK Kulturbestand
 UP Parks, Haine
 WÜ Streuobstwiese

Schutzgebiete

- Landschaftsschutzgebiet
 FFH-Gebiet (Fauna-Flora Habitat)
 Bannwald
 Grenze Wasserschutzgebiet
 Biotop nach Bayerischer Biotopkartierung, Stadtbiotopkartierung Bamberg
 Biotop geschützt nach §30 BNatSchG

- Feuchtlebensräume / Gewässer**
 FG Graben
 FL natürlicher/naturferner Fluss
 FW natürliche und naturnahe Fließgewässer
 GF ruderal Feuchstaudenfluren
 GG Großseggenriede außerh. d. Verlandungszone
 GH feuchte/nasse Hochstaudenflur
 GN Feucht-/Nassgrünland
 GR Landröhricht
 RR Röhricht
 VH Großröhricht

- Anthropogene Nutzungen**
 LW landwirtschaftliches Gebäude
 SFR Friedhof
 SGB Gebäude (im Außenbereich)
 SGE Gewerbegebiet
 SGE/SGI Gewerbe-/ Industriegebiet
 SGE/SW Gewerbe-/ Wohngebiet
 SGVE Ver-/ Entsorgung
 SK Kläranlage
 SLP Lagerplatz
 SMI Mischgebiet
 SOR Siedlung-Ortsrand
 SSO Sondergebiet
 SW Wohngebiet
 Y Straße
 YB Bahnfläche
 YBHF Bahnhof
 YPP Parkplatz
 YSP Sportplatz, versiegelt
 YWE/YWG Wirtschaftsweg (Erd-, Grünweg)
 YWS Feldweg

- Besonders geschützte Pflanzen**
 Eingebogener Moorabbiss
 Gelbe Wiesenraute

- Habitatbäume**
 potentielle Habitatbäume Brusthöhendurchmesser > 35 cm
 Erfasster Habitatbaum nach Kartieranleitung Bayer. LWF 2017

- Sonstige Angaben**
 Grenze des Untersuchungsgebiets
 PFA Planfeststellungsabschnitt

Faunistische Funktionsräume von besonderer Bedeutung
 (Erfassungszeitraum 2017 - 2019, sofern nicht anders gekennzeichnet)

- Fi Vögel**
 Bp Baumpieper
 Bep Bergpieper
 Hä Bluthänfling
 Brp Brachpieper
 D Dohle
 Hä Bluthänfling
 Dg Dorngrasmücke
 Ez Erlenzeisig
 Fi Feldlerche
 Fe Feldsperling
 Gr Gartenrotschwanz
 G Goldammer
 Gsp Grauspecht
 Gue Grünspecht
 GÜs Grünschenkel
 H Haussperling
 Hot Hohltaube
 Kg Klappergrasmücke
 Ki Kiebitz
- Ks Kleinspecht**
 Ko Kormoran
 Ku Kuckuck
 Lm Lachmöwe
 Mb Mäusebussard
 Mm Mantelmöwe
 Ms Mauersegler
 Mmm Mittelmeermöwe
 Msp Mittelspecht
 N Nachtigall
 Nt Neuntöter
 P Pirol
 Rs Rauchschnepfe
 Re Rebhuhn
 Row Rohrweihe
 Rm Rotmilan
 Sn Schnatterente
 Swk Schwarzkehlchen
 Skm Schwarzkopfmöwe
- Swm Schwarzmilan**
 Ssp Schwarzspecht
 Sst Schwarzstorch
 Sp Sperber
 Spm Steppenmöwe
 St Wiesenschafstelze
 Sti Stieglitz
 Su Sumpfrohrsänger
 Ts Trauerschnepfer
 Tf Turmfalke
 Wa Wachtel
 Was Waldschnepfe
 Wf Wanderfalke
 Wh Wendehals
 Ws Weißstorch
 Wsb Wespenbussard
 Wo Waldohreule
 Wz Waldkauz

- Mn Fledermäuse**
 Bbar Mopsfledermaus
 Enil Nordfledermaus
 Eser Breitflügel-Fledermaus
 Malc Nymphenfledermaus
 Mbart Bartfledermaus (kl. o. gr.)
 Mbec Bechsteinfledermaus
 Mdau Wasserfledermaus
 Mmyo Großes Mausohr
 Mnat Fransenfledermaus
 Nlei Kleinabendsegler
 Nnoc Abendsegler
 Pleco Braunes und Graues Langohr
 Pnat Rauhautfledermaus
 Ppip Zwergfledermaus
 Ppyg Mückenfledermaus
 Vmur Zweifarbfledermaus
- Cf weitere Säugetiere**
 Cf Biber (Nagespuren)
 Mc Haselmaus
 Gg Siebenschläfer

- Gf Amphibien**
 Bb Erdkröte
 Bm Bergmolch
 Gf Grasfrosch
 Km Kammolch
 Psp Wasserfrosch
 Tm Teichmolch

- La Reptilien**
 An Blindschleiche
 Co Schlingnatter
 La Zauneidechse
 Zo Waldeidechse

- Flugverhalten Fledermäuse**
 hoch fliegend, die Trasse querend
 tief fliegend, die Trasse querend

- Sch Insekten**
 Myr Ameisenlöwe
 Ppe Blaue Federlibelle
 Sca Blauflügelige Sandschrecke
 Csp Gebänderte Prachtlibelle
 Air Großer Schillerfalter
 Opc Grüne Keiljungfer
 Ofo Kleine Zangenlibelle
 Obr Südlicher Baupfeil
 For Waldameise

- Fische und Krebse ***
 Pp Zwergstichling
 Aa Edelkrebs
 At Steinkrebs
 * Daten aus 2011 und älter

Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8

Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld

VDE 8.1 ABS, 3. Baustufe, Knoten Bamberg PFA 22 - Bamberg
 Strecke 5900 km 56,165 - 62,373
 Strecke 5100 km 0,000 - 2,408

3. Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG
 ersetzt die 1. Auslegung der Planfeststellungsunterlage
 (inklusive 1. und 2. Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG)



0	3. Planänderungsverfahren: Antragsfassung	14.10.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg DB Station&Service AG Regionalbereich Süd Bahnhofplatz 9 90443 Nürnberg DB Energie GmbH Südwestpark 48 90449 Nürnberg			Planzeichen: 22GP 900101 12720 001 Projekt-Nr.: E.1637260008
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG Großprojekte Südost Knoten Bamberg Kurt-Schumacher-Straße 1 99084 Erfurt Planverfasser: WGF Landschaftsarchitekten GmbH Vordere Cramergasse 11 90478 Nürnberg			Datum: 14.10.2020 Unterschrift: Alfons Plenter
Datum: 14.10.2020 Unterschrift: K. Voit			Höhenystem: DB REF 16 Koordinatensystem: DB REF 16 Ursprungsplan: Blattgröße: 590 x 297 mm Maßstab: 1:5.000

Planart: Überprüfung der Aktualität der ökologischen Bestandserfassung
 Planinhalt: Bestand Biotop- und Nutzungstypen sowie Fauna
 Legende