

Vorhaben:

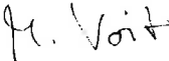
Unterlage 12.4.0

Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8
Ausbaustrecke Nürnberg – Ebensfeld
Planfeststellungsabschnitt 22 – Bamberg

Strecke 5900 km 56,165 - 62,373

Strecke 5100 km 0,000 - 2,408

Legende Bestands- und Konfliktplan

0	3. Planänderungsverfahren: Antragsfassung	14.10.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
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
Vertreter des Vorhabenträgers:		Verfasser:
DB Netz AG Großprojekte Südost Knoten Bamberg Kurt-Schumacher-Straße 1 99084 Erfurt		im Auftrag der ARGE Knoten Bamberg  WGF Landschaft Landschaftsarchitekten GmbH Vordere Cramergasse 11 90478 Nürnberg
14.10.2020	 Datum Unterschrift Alfons Plenter	14.10.2020  Datum Unterschrift
Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt		

LEGENDE BESTANDS- UND KONFLIKTPLAN

BESTAND

Biotop- und Nutzungstypen

V51	Umgriff detaillierte Erfassung der Biotop- und Nutzungstypen gem. Biotopwertliste zur Bayerischen Kompensationsverordnung
V22	

Waldflächen

W - Waldmäntel, Vorwälder, spezielle Waldnutzungsformen

- W21 Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden
- W22 Vorwälder auf urban-industriellen Standorten

L - Laub(misch)wälder

- L432-WQ Sumpfwälder, mittlere Ausprägung
- L62 Sonstige, standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung
- L63 Sonstige, standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung

N - Nadel(misch)wälder

- N711 Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, junge Ausprägung
- N712 Strukturarme Altersklassen-Nadelholzforste, mittlere Ausprägung
- N721 Strukturreiche Nadelholzforste, junge Ausprägung
- N722 Strukturreiche Nadelholzforste, mittlere Ausprägung

Gehölzflächen

B - Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen

B112-WH00BK Mesophile Hecken

B112-WX00BK Mesophile Gebüsche

- B116 Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte
- B12 Gebüsche / Hecken mit überwiegend gebietsfremden Arten
- B13 Stark verbuschte Grünlandbrachen
- B141 Schnitthecken mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten

B211-WN00BK Gewässer-Begleitgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung

B212-WN00BK Gewässer-Begleitgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung

B213-WN00BK Gewässer-Begleitgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung

B212-WO00BK Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung

- B311 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
- B312 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Auspr.
- B313 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung

B313-UA00BK Alleen / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung

B313-UE00BK Einzelbäume mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung

LEGENDE BESTANDS- UND KONFLIKTPLAN

BESTAND

Biotop- und Nutzungstypen

B - Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen

- B321 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend gebietsfremden Arten, junge Ausprägung
- B322 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend gebietsfremden Arten, mittlere Ausprägung
- B431 Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, junge Ausbildung
- B52 Baumschulen, Obstplantagen und -kulturen
- B531 Kurzumtriebsplantagen, strukturarm

Landwirtschaftliche Nutzflächen

A - Acker

- A11 Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation
- A2 Ackerbrachen

G - Grünland

- G11 Intensivgrünland
- G12 Intensivgrünland, brachgefallen
- G211 Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
- G212-LR6510 Artenreiche Flachland-Mähwiesen mittlerer Standorte
- G215 Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen

Offene Frisch- bis Trocken- oder Magerstandorte

G - Grünland

- G313-GL00BK Sandmagerrasen
- G313-GL6120 Blauschillergrasrasen

Z - Zwergstrauch- und Ginsterheiden

- Z13-GC00BK Besenginsterheiden

K - Säume, Ruderal- und Staudenfluren

- K11 Artenarme Säume und Staudenfluren
- K121-GB00BK Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte/ Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen
- K122 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
- K122-GB00BK Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte/ Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen
- K132-GB00BK Artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte/ Magere Altgrasbestände und Grünlandbrachen

LEGENDE BESTANDS- UND KONFLIKTPLAN

BESTAND

Biotop- und Nutzungstypen

Offene Feuchtstandorte, Gewässer

K - Säume, Ruderal- und Staudenfluren

K123 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte

R - Röhrichte und Großseggenriede

R111-GR00BK Schilf-Landröhrichte

R121-VH00BK Schilf-Wasserröhrichte

R322-VC00BK Großseggenriede eutropher Gewässer

F - Fließgewässer

F11 Sehr stark bis vollständig veränderte Fließgewässer

F12 Stark veränderte Fließgewässer

F13 Deutlich veränderte Fließgewässer

F14 Mäßig veränderte Fließgewässer

F211 Gräben, naturfern

F212 Gräben mit naturnaher Entwicklung

Siedlungsbereich und Verkehrsanlagen

O - Felsen, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, vegetationsfreie/ -arme offene Bereiche

O7 Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen

P - Freiflächen des Siedlungsbereichs

P11 Park- und Grünanlagen ohne Baumbestand oder mit Baumbestand junger bis mittlerer Ausprägung

P12-UP00BK Park- und Grünanlagen mit Baumbestand alter Ausprägung

P21 Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturarm

P22 Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich

P22-UK00BK Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich / mit Baumbestand

P32 Sport-/ Spiel-/ Erholungsanlagen mit geringem Versiegelungsgrad

P42 Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen

P431 Ruderalflächen im Siedlungsbereich, vegetationsarm / -frei

P432 Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenarmen Ruderal- und Staudenfluren

P433 Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenreichen Ruderal- und Staudenfluren

P5 Sonstige versiegelte Flächen

S22 Sonstige naturfremde bis künstliche Stillgewässer

LEGENDE BESTANDS- UND KONFLIKTPLAN

BESTAND

Biotop- und Nutzungstypen

Siedlungsbereich und Verkehrsanlagen

X - Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete

- X11 Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete
- X12 Misch- und Kerngebiete
- X131 Historische Gebäudekomplexe
- X132 Einzelgebäude im Außenbereich
- X2 Industrie- und Gewerbegebiete
- X3 Sondergebiete
- X4 Gebäude der Siedlungs-, Industrie- und Gewerbegebiete

V - Verkehrsfläche

- V11 Verkehrsflächen des Straßenverkehrs, versiegelt
- V12 Verkehrsflächen des Straßen, befestigt
- V21 Gleisanlagen und Zwischengleisflächen, versiegelt
- V22 Gleisanlagen und Zwischengleisflächen, geschottert
- V23 Gleisanlagen und Zwischengleisflächen, begrünt
- V31 Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
- V32 Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
- V331 Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen
- V332 Rad-/ Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen
- V51 Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen
- V52 Gehölzbestände alter Ausprägung entlang von Verkehrsflächen

LEGENDE BESTANDS- UND KONFLIKTPLAN

BESTAND

Pflanzen



Eingebogener Moorabbiss



Gelbe Wiesenraute

Habitatstrukturen



Höhlenbaum

Fauna

Vögel



Baumpieper



Bergpieper



Bluthänfling



Dohle



Dorngrasmücke



Erlenzeisig



Feldlerche



Feldsperling



Gartenrotschwanz



Goldammer



Grauspecht



Haussperling



Hohltaube



Kiebitz



Klappergrasmücke



Kleinspecht



Kuckuck



Mäusebussard



Mauersegler



Mittelspecht



Nachtigall



Neuntöter



Pirol



Rebhuhn



Rotmilan



Schwarzmilan



Schwarzspecht



Schwarzstorch



Stieglitz



Sumpfrohrsänger



Trauerschnäpper



Wachtel



Waldkauz



Waldschnepfe



Wanderfalke



Wespenbussard



Wiesenschafstelze

Fledermäuse



Bartfledermaus



Kl./Gr. Bartfledermaus



Bechsteinfledermaus



Braunes Langohr



Fransenfledermaus



Graues Langohr



Großer Abendsegler



Grosses Mausohr



Kleinabendsegler



Mopsfledermaus



Mückenfledermaus



Nordfledermaus



Nymphenfledermaus cf.



Rauhautfledermaus



Wasserfledermaus



Zweifarbflodermaus



Zwergfledermaus



Flugbeziehungen Fledermäuse

Weitere Säugetiere



Biber (Nagespuren)



Haselmaus

Reptilien



Schlingnatter



Zauneidechse

Amphibien



Gelbbauchunke (Totfund)



Kammolch

Libellen



Grüne Keiljungfer

Fische

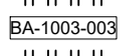


Zwergstichling

LEGENDE BESTANDS- UND KONFLIKTPLAN

BESTAND

Schutzgebiete und -objekte

-  Landschaftsschutzgebiet
-  Bannwald
-  Wasserschutzgebiet Zone I
-  Wasserschutzgebiet Zone II
-  Wasserschutzgebiet Zone IIIA
-  Ökoflächenkataster mit ID
-  Amtlich kartierte Biotope mit Nr.

KONFLIKTE

-  Betroffene Tierart
-  Verlust Höhlenbaum

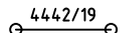
 Naturgut, lfd. Nr., Kurzbeschreibung Konflikt

Bestand, Baumaßnahme und naturgutbezogene Konflikte siehe Konfliktkasten im Plan und LBP-Bericht Kap. B4.3

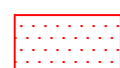
Naturgüter gem. § 7 BNatSchG:

- B** = Boden
- K** = Klima / Luft
- L** = Landschaftsbild / Stadtbild / Erholungswert
- P** = Pflanzen (inkl. biologische Vielfalt)
- T** = Tiere
- W** = Wasser

ALLGEMEIN

-  äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
-  Flurstück mit Nr.
-  Gemarkungsgrenze
-  Untersuchungsgebiet
-  Beeinträchtigung durch betriebsbedingte Wirkung auf elektrifizierter Strecke (20 m-Korridor ab äußerem Gleisrand)
-  tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
-  Planfeststellungsabschnitt 21 - Verfahren noch nicht abgeschlossen
-  Planfeststellungsabschnitt 23/24 - Verfahren abgeschlossen

BAUMASSNAHME

-  Neubau / Änderung
-  Lärmschutzwand
-  Zaun
-  Baustelleneinrichtungsfläche
-  Baustraße
-  Rückbau