

# Pflanzen, Tiere und biologische Vielfalt

Untersuchte Wirkbereiche der Trassen 1500 m (beidseits 750 m)

- Variante Violett
- Variante Türkis
- Variante Orange
- Variante Blau-Grün

## Schutzgebiete nach BNatSchG

- Natura 2000-Gebiet (§ 32 BNatSchG)
- Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-Richtlinie (innerhalb Natura 2000-Gebiet)
- Maculinea Habitat/Potenzialflächen
- Naturschutzgebiet (§ 23 BNatSchG)
- Biotop geschützt nach § 30 BNatSchG <sup>1</sup>

## Ausgewiesene naturschutzfachlich wertvolle Gebiete und Flächen

- Überregional/landesweit bedeutsamer Lebensraum (ABSP)
- Regional bedeutsamer Lebensraum (ABSP)
- Schwerpunktgebiete (ABSP)
- Ökoflächenkataster
- Biotop der amtlichen Biotopkartierungen ohne Schutz nach § 30 BNatSchG <sup>2</sup>

## Wälder als Lebensraum für Pflanzen und Tiere

- Laub-/Mischwald Bestandsalter mind. 100 Jahre
- Naturwaldreservat/ Naturwaldfläche (BayWaldG Art.12a)
- Waldbiotop geschützt nach § 30 BNatSchG
- Wald mit besonderer Bedeutung als Lebensraum und für die biologische Vielfalt

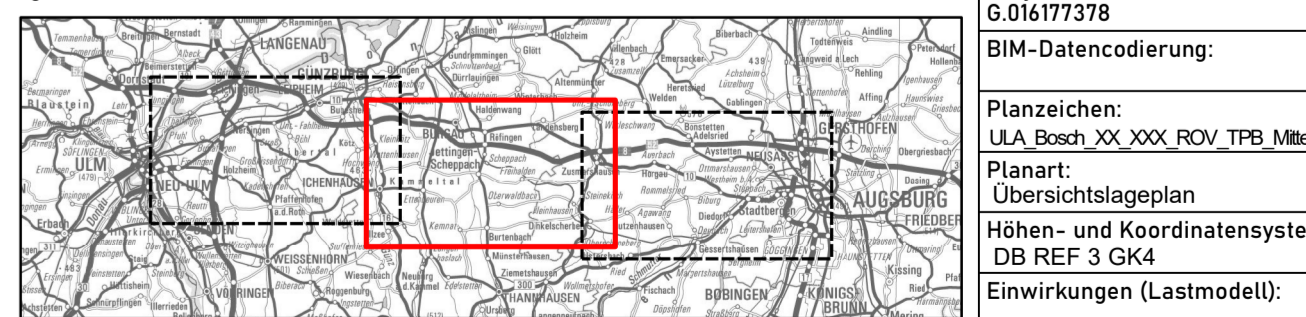
## Fauna und Faunistisch wertvolle Lebensräume

- Potenzieller Rotwildkorridor
- Potenzieller Luchskorridor
- Potenzieller Luchslebensraum
- Potenzieller Rotwildlebensraum
- Wiesenbrütergebiet
- Feldvogelkulle (Kiebitz)

<sup>1</sup> Anteil geschützter Biotopbereich  $\geq 50\%$

<sup>2</sup> Anteil geschützter Biotopbereich  $< 50\%$

Quellen:  
Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung  
Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt, Bayerische Staatsforsten

|   |   |   |   |                                |  |
|---|---|---|---|--------------------------------|--|
| Index: Änderungen bzw. Ergänzungen  |   | Name:                                       |   | Datum:                         |  |
| Bauherr:<br>DB Netz AG<br>Adorn-Riese-Straße 11-13<br>60327 Frankfurt am Main         | Projektleitung:<br>DB Netz AG<br>Technik<br>NBS/ABS Ulm-Augsburg<br>INI-5-U<br>Bahnhofstraße 12 1/2<br>86150 Augsburg | Planung:                                    | Auftragnehmer (AN):<br>bosch & partner<br>PSU |                                |  |
| Lageskizze (unmaßstäblich):   |   | Projektnummer DB:<br>G.016/177378           |   | BIM-Datencodierung:            |  |
|  |   | Planzzeichen:<br>ULA-Box: XX XXX ROV TPB Mm |   | Planart:<br>Übersichtslageplan |  |
| Bauwerknummer:  |   | BW-Kennziffer/ Barcode nummer:              |   | Entwurfsgeschwindigkeit:       |  |
| Strecke:  |   | Streckenabschnitt:                          |   | Kilometer:                     |  |
| Erstellt  | 30.06.2023  | Glasl                                       |   |                                |  |
| Geprüft   | 30.06.2023  | Fugel                                       |   |                                |  |
| Freigegeben   | 30.06.2023  | Fugel                                       |   |                                |  |
| Datum   | Name  | NBS/ABS Ulm - Augsburg<br>Lageplan          |   |                                |  |
| Übersicht Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Blatt Mitte                     |   |   |   |                                |  |

