



Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt

- Untersuchte Trasse**
 Variante Orange enge Bündelung A8
- Offene Strecke, Trog
 - Brückenbauwerk, Kreuzungsbauwerk, Talbrücke
 - - - Tunnel
 - Wirkbereich 1.500 m (beidseits 750 m) für mittelbare Einwirkungen
- Schutzgebiete**
- 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 (Anteil ≥ 50 %)
 - Waldbiotop geschützt nach § 30 BNatSchG

- Faunistisch wertvolle Funktionsräume**
- Feldvogelkulisse (Kiebitz)
 - Potenzieller Luchskorridor
 - Wiesenbrütergebiete
 - Potenzieller Rotwildkorridor
- Wertgebende Tierarten**

- Säugetiere**
- Europäischer Biber
 - Feldhase
 - Fledermäuse
 - Haselmaus
 - Wildkatze

- Vögel***
- Arten der Wälder und Feldgehölze**
- Baumpieper
 - Grauspecht
 - Waldlaubsänger
 - Weißrückenspecht
 - Baumfalke
 - Gelbspötter
 - Graureiher
 - Grünspecht
 - Habicht
 - Hohлтаube
 - Klappergrasmücke
 - Kolkrabe
 - Kuckuck
 - Merlin
 - Mäusebussard
 - Rotmilan
 - Saatkrähe
 - Schwarzmilan
 - Schwarzspecht
 - Sperber
 - Waldkauz
 - Waldohreule
 - Wespenbussard

- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Weichholzauland**
- Beutelmeise
 - Wendehals
 - Gartenrotschwanz
 - Kleinspecht
 - Nachtigall
 - Pirol
 - Schlagschwirl
 - Wasseramsel

- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Hartholzauland**
- Erlenzeisig
 - Halsbandschnäpper
 - Mittelspecht
 - Trauerschnäpper

- Arten mit Gewässerbindung (Wasservogel)**
- Eisvogel
 - Gaigans
 - Haubentaucher
 - Höckerschwan
 - Kolbenente
 - Krickente
 - Rostgans
 - Schnatterente
 - Waldwasserläufer

* hellrot hinterlegte Arten haben einen hohen Gefährdungsstatus (Rote Liste D und / oder BY 1 oder 2) oder sind über die FFH-RL besonders geschützt

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

- Vögel**
- Arten der Röhrichte und Seggenrieder**
- Feldschwirl
 - Drosselrohrsänger
 - Rohrweihe
 - Schilfrohrsänger
 - Teichhuhn
 - Teichrohrsänger
 - Wasserralle
- Arten mit Bindung an Rohböden, Sand, Kies**
- Flusseeiswalbe
 - Flussuferläufer
 - Flussregenpfeifer
- Wiesenbrüter, Ackerlandschaft mit hohem Grünlandanteil**
- Bekassine
 - Braunkehlchen
 - Kiebitz
 - Wachtelkönig
 - Wiesenpieper
 - Feldlerche
 - Schafstelze (flava), Wiesenschafstelze
 - Schwarzkehlchen
 - Schwarzstorch
 - Silberreiher
 - Weißstorch
- Offenlandarten der strukturreichen Kulturlandschaft**
- Bluthänfling (Hänfling)
 - Rebhuhn
 - Dohle
 - Dorngrasmücke
 - Feldsperling
 - Goldammer
 - Hausperling
 - Mauersegler
 - Mehlschwalbe
 - Neuntöter
 - Rauchschwalbe
 - Schleiereule
 - Turmfalke
 - Wachtel
 - Wandfalke

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:
Bauherr: DB NETZE	Projektleitung: DB NETZE	Planung:	Auftragnehmer (AN): bosch & partner
DB Netz AG Adam-Riese-Straße 11-13 40321 Frankfurt am Main	DB Netz AG Technik NBS/ABS UIm-Augsburg INI-S-U Bahnhofsstrasse 1/2 8450 Augsburg		PSU
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB: G.016177378	
		BIM-Datencodierung:	
		Planzeichen: ULA_Bosch_C3_XXX_ROW_TB8_Augburg	
		Planart: Lageplan	
		Höhen- und Koordinatensystem: DB REF 3 GK4	
		Einwirkungen (Lastmodell):	
Bauwerksnummer:		Entwurfsgeschwindigkeit:	
Strecke:		Kilometer:	
Erstellt: 30.06.2023		NBS/ABS UIm - Augsburg Lageplan	
Geprüft: 30.06.2023			
Freigegeben: 30.06.2023			
Datum		Name	
M 1:25.000		Variante Orange enge Bündelung A8 Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Blatt Augsburg	