



- 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 Weichholzauald**
- Beutelmeise
  - Wendehals
  - Gartenrotschwanz
  - Kleinspecht
  - Nachtigall
  - Pirol
  - Schlagschwirl
  - Wasseramsel

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

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

\* hellrot hinterlegte Arten haben einen hohen Gefährdungstatus (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
  - Schilfrohsänger
  - Teichhuhn
  - Teichrohrsänger
  - Wasserralle
- Arten mit Bindung an Rohböden, Sand, Kies**
- Flusseeeschwalbe
  - 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 Adorn-Riese-Straße 11-13 40321 Frankfurt am Main	DB Netz AG Technik NBS/ABS Ulm-Augsburg INI-S-U Bahnhofsstraße 12 1/2 8450 Augsburg		PSU		
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB: G.016177378		BIM-Datencodierung:	
		Planzeichen: ULA_Boxen_CO_XXX_ROV_TP8_Um		Planart: Lageplan	
Bauwerksnummer:		BW-Kennziffer:		Barcodenummer:	
Strecke:		Streckenabschnitt:		Entwurfsgeschwindigkeit:	
Erstellt: 30.06.2023		Geprüft: 30.06.2023		Freigegeben: 30.06.2023	
Datum		Name		Kilometer:	
M 1:25.000		NBS/ABS Ulm - Augsburg Lageplan		Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Blatt Ulm	