



Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt

- Untersuchte Trasse**
 Variante Violett Umfahrung Burlafingen
- 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
 - 🐦 Weißbrückenspecht
 - 🐦 Baumfalke
 - 🐦 Gelbspötter
 - 🐦 Graureiher
 - 🐦 Grünspecht
 - 🦅 Habicht
 - 🐦 Hohltaube
 - 🐦 Klappergrasmücke
 - 🐦 Kolkkrabe
 - 🐦 Kuckuck
 - 🐦 Merlin
 - 🐦 Mäusebussard
 - 🐦 Rotmilan
 - 🐦 Saatkrähe
 - 🐦 Schwarzmilan
 - 🐦 Schwarzspecht
 - 🐦 Sperber
 - 🐦 Waldkauz
 - 🐦 Waldohreule
 - 🐦 Wespenbussard

- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Weichholzwald
- 🐦 Beutelmeise
 - 🐦 Wendehals
 - 🐦 Gartenrotschwanz
 - 🐦 Kleinspecht
 - 🐦 Nachtigall
 - 🐦 Pirol
 - 🐦 Schlagschwirl
 - 🐦 Wasserramsel

- Arten der Wälder mit Schwerpunkt Hartholzwald
- 🐦 Erlenzeisig
 - 🐦 Halsbandschnäpper
 - 🐦 Mittelspecht
 - 🐦 Trauerschnäpper

- Arten mit Gewässerbindung (Wasservögel)
- 🐦 Eisvogel
 - 🐦 Graugans
 - 🐦 Haubentaucher
 - 🐦 Höckerschwan
 - 🐦 Kolbenente
 - 🐦 Krickente
 - 🐦 Rostgans
 - 🐦 Schnatterente
 - 🐦 Waldwasserläufer

* Rotrot 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
 - 🐦 Schilfrohrsänger
 - 🐦 Teichhuhn
 - 🐦 Teichrohrsänger
 - 🐦 Wasserralle
- Arten mit Bindung an Rohböden, Sand, Kies
- 🐦 Flusseeeschwalbe
 - 🐦 Flussuferläufer
 - 🐦 Flussregenpfeifer
- Wiesenbrüter, Ackerlandschaft mit hohem Grünlandanteil
- 🐦 Bekassine
 - 🐦 Braunkelchen
 - 🐦 Kiebitz
 - 🐦 Wachtelkönig
 - 🐦 Wiesenpieper
 - 🐦 Feldlerche
 - 🐦 Schafstelze (flava), Wiesenschafstelze
 - 🐦 Schwarzkehlchen
 - 🐦 Schwarzstorch
 - 🐦 Silberreiher
 - 🐦 Weißstorch
- Offenlandarten der strukturreichen Kulturlandschaft
- 🐦 Bluthänfling (Hänfling)
 - 🐦 Rebhuhn
 - 🐦 Dohle
 - 🐦 Dorngrasmücke
 - 🐦 Feldsperling
 - 🐦 Goldammer
 - 🐦 Haussperling
 - 🐦 Mauergelber
 - 🐦 Mehlschwalbe
 - 🐦 Neuntöter
 - 🐦 Rauchschnäpper
 - 🐦 Schleioreule
 - 🐦 Turmfalke
 - 🐦 Wachtel
 - 🐦 Wanderfalke

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 Techn. NBS/ABS Ulm-Augsburg LNI-S-U Bahnhofsstraße 12 1/2 84550 Augsburg		PSU		
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB: G.016177378		BIM-Datencodierung:	
		Planzeichen: ULA, Bostn, VZ, XXX, ROV, TP, Um		Planart: Lageplan	
Bauwerksnummer:		BW-Zensifer: Barcodennummer:		Entwurfsgeschwindigkeit:	
Strecke:		Streckenabschnitt:		Kilometer:	
Erstellt: 30.06.2023	Glahal	NBS/ABS Ulm - Augsburg Lageplan			
Geprüft: 30.06.2023	Fugiel				
Freigegeben: 30.06.2023	Fugiel	Datum Name			
M 1:25.000		Variante Violett Umfahrung Burlafingen Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Blatt Ulm			