



Boden und Wasser

Untersuchte Trasse

- Variante Blau-Grün
- Offene Strecke, Trog
 - Brückenbauwerk, Kreuzungsbauwerk, Talbrücke
 - - - Tunnel
 - ▭ Wirkbereich 500 m (beidseits 250 m) für mittelbare Einwirkungen

Boden

- Flächen mit günstigen Erzeugungsbedingungen (LSK)
- Flächen mit durchschnittlichen Erzeugungsbedingungen (LSK)
- Moorböden
- Boden mit mittlerer bis hoher Filter- und Pufferfunktion
- Wald mit besonderer Bedeutung für den Bodenschutz

Altlastenverdachtsflächen

- behördlich erfasste Altablagerungen und Altstandorte (ABuDIS)
- Verdachtsflächen 4-Stufen-Programm Deutsche Bahn AG (AIS-NG)

Wasser

- Wald mit besonderer Bedeutung für den Wasserschutz
- wassersensible Bereiche
- festgesetzte Überschwemmungsgebiete
- vorläufig gesicherte Überschwemmungsgebiete
- Hochwassergefahrenfläche für 100-jährliches Hochwasser (HQ100)
- Fließ- und Stillgewässer

Trinkwasserschutzgebiete

- Zone I
- Zone II
- Zone III

Nachrichtlich

- Hochwasserrückhaltebecken Burgau

Quellen:
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung,
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt, Regionalplan Augsburg, Regionalplan Donau-Itz, Wald funktionsplan für die Region Augsburg, Wald funktionsplan für die Region Donau-Itz, Landwirtschaftliche Standortkartierung (LSK), Deutsche Bahn AG

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Bauherr: DB NETZ	Projektleitung: DB NETZ	Planung:	Auftragnehmer (AN): bosch & partner		
DB Netz AG Adorn-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt am Main	DB Netz AG Technik NBS/ABS Ulm-Augsburg INI-S-U Bahnhofstraße 12 1/2 86150 Augsburg		PSU		
	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift
Lageskizze (unmaßstäblich):			Projektnummer DB: G.016177378		
			BIM-Datencodierung:		
			Planzeichen: PLA_Box: BG_XXX_RCV_BW_MW		
			Planart: Lageplan		
			Höhen- und Koordinatensystem: DB REF 3 GK4		
			Einwirkungen (Lastmodell):		
Bauwerksnummer:			Entwurfsgeschwindigkeit:		
Strecke:			Kilometer:		
Erstellt: 30.06.2023 Babitschko		NBS/ABS Ulm - Augsburg Lageplan			
Geprüft: 30.06.2023 Fugiel					
Freigegeben:		Datum		Name	
Variante Blau-Grün Boden und Wasser - Blatt Mitte					