

UVS zum Raumordnungsverfahren Schutzgut Wasser - Bestand und Auswirkungen

Schutzgebiete und Verbindliche Festsetzungen

-  Wasserschutzgebiet (Art. 31 BayWG)
-  geplantes Wasserschutzgebiet (Art. 31 BayWG)
-  Festgesetzte und vorläufig gesicherte Überschwemmungsgebiete
-  Vorranggebiet für Wasserversorgung
-  Hochwassergefahrenfläche
-  wassersensible Bereiche

Bestand

Oberflächengewässer

-  Stülgewässer
-  Fließgewässer

Moorböden

-  Kalkmoorogley aus Flußmügel über carbonatreichem Schotter, z.T. aus carbonathaltigen Tal- und Bachsedimenten
-  Niedermoor und Übergangsmoor über carbonateichem bis carbonatefreiem Untergrund mit weitem Korngrößenspektrum

Bewertung

Bewertung der Oberflächengewässer und Grundwasserflächen

-  sehr hoch
-  hoch
-  mittel

Auswirkungen der Trassenvarianten auf Grund- und Oberflächengewässer

-  Wirkungen durch Versiegelung und Überbauung
- Auswirkungen durch den Verlust von sensiblen Flächen des Wasserhaushaltes durch Überbauung in Abhängigkeit vom Bestandswert
 -  sehr hoch
 -  hoch
 -  mittel

Sonstige Planzeichen

Zu prüfende Ausbauvarianten

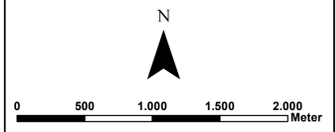
-  Geplanter Straßenverlauf
-  Flächenbedarf für Anschlussstelle
-  Grenze des Untersuchungsgebietes

Verwaltungsgrenzen

-  Landkreis
-  Gemeinde

Quellen:

- Trinkwasserschutzgebiet Zone I, II und III, festgesetzte und gesicherte Überschwemmungsgebiete, Hochwassergefahrenflächen, wassersensible Bereiche, Daten des LFU; abgerufen 11.08.2016
- Vorranggebiet für Wasserversorgung, Regionalplan, Regierung von Niederbayern; abgerufen 11.08.2016
- Fließgewässer (Gewässerachsen Liniengeometrie); Daten des LFU; abgerufen 25.01.2013
- Übersichtskarte; Daten des LFU; abgerufen 11.08.2016
- Bayerische Vermessungsverwaltung – www.geodaten.bayern.de



Bearbeitung:  Dr. H. M. Schober Landschaftsarchitekt Kammerhof 6 • 85334 Freising • Germany Tel.: +49 (0) 8161 30 01 • Fax: +49 (0) 8161 944 33 zentrale@schober-lar.de • www.schober-lar.de	bearbeitet	11/2016	TH/Jku
	gezeichnet	11/2016	LH
	geprüft	11/2016	AP
Projekt: 15054			

Staatliches Bauamt Landshut Innere Regensburger Str. 7 - 8 84034 Landshut Tel. (0871) 9254-001, Fax (0871) 9254-300, E-Mail: poststelle@stbala.bayern.de		bearbeitet	11/2016	Rimbeck
		gezeichnet	11/2016	Stelz
		geprüft	11/2016	Stelz
PSP Nr.:		Projekt: B 15neu, OSU Landshut		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Raumordnungsverfahren

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Landshut Straße / Abschn.-Nr. / Station: PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.4 / 6 Umweltverträglichkeitsstudie Bestands- und Auswirkungskarten Schutzgut Wasser Maßstab: 1 : 25.000
--	---

B 15neu, A 92 - B 15 Ost-Süd-Umfahrung Landshut

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Landshut

 Dipl.-Ing. Baudirektor
 Landshut, den 16.12.2016

