



Bauwerk 07
 Brücke im Zuge der B 304neu
 über die St 2093neu

Bau-km 3+779,250
 KrW = 94,70 gon LW = 15,00 m
 KH = 0,85 m LH > 4,70 m
 MLC 50/50-100 BzG = 15,35 m

Wand 03
 Stützkonstruktion
 im Zuge der B 304neu

Bau-km 3+733 - 3+765
 L = 32 m, H = bis 2,30 m

Beginn der Planfeststellung
 Bau-km 0+260
 St 2093_400_1,499

Ende der Planfeststellung
 Bau-km 0+440
 K FS 91_720_1,375

Nachweise der Batcorder-Untersuchungen 2010/2016

Fledermausart / Standort	F-Bc1	F-Bc2	F-Bc3	F-Bc4	F-Bc5	F-Bc5a	F-Bc6	F-Bc6a	F-Bc7	F-Bc8	F-Bc8a	F-Bc9	F-Bc10	F-Bc11	F-Bc12	F-Bc13	F-Bc14	F-Bc15	F-Bc16	F-Bc17
"Bartfledermaus"	2010	2016	2010	2016	2010	2016	2010	2016	2010	2016	2010	2016	2010	2016	2010	2016	2010	2016	2010	2016
Bachsteinfledermaus	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Breitflügel-Fledermaus	2010	2016																		
Fransfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Großer Abendsegler	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Großes Mausohr	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Kleinabendsegler	2016																			
"Langhorn"																				
Mopsfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Mückenfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Nordfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Rauhautfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Wasserschneckenfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Wimperfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Zwelffledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Zwergfledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Weitere Unbestimmte	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Nr. Iluplan (2010/11/12)	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9	BC2-9
Nr. MANHART (2016)	BC11	BC10	BC9	BC8	BC7	BC7a	BC6	BC6a	BC5a	BC5	BC4a	BC5	BC4	BC3	BC3	BC2	BC2	BC1		BC16

Nachweise der Fledermaus-Transsektsbegehungen 2010/2016

Fledermausart / Transekt	F-T1	F-T2	F-T3	F-T4	F-T4a	F-T5	F-T6	F-T7	F-T8	F-T9	F-T9a	F-T10	F-T11	F-T11a
"Bartfledermaus"	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Breitflügel-Fledermaus	2010							2010						
Großer Abendsegler	2010												2010	2010
Kleiner Abendsegler	2016													
Mückenfledermaus	2010													
Nordfledermaus	2010												2010	2016
Rauhautfledermaus	2010	2010												
Wasserschneckenfledermaus	2010												2010	2010
Wimperfledermaus	2010	2016												
Zwergfledermaus	2010	2016	2010	2010	2016	2016	2016	2010	2010	2010	2010	2010	2010	2016
Weitere Unbestimmte	2010	2010	2010	2010	2016	2016	2016	2010	2010	2010	2010	2010	2016	2016
Nr. Iluplan (2010/11/12)	T1	T2	T3	T4	T4a	T5	T6	T7	T8	T9	T9a	T10	T11	T11a
Nr. MANHART (2016)	T1	T2	T3	T4	T4a	T5	T6	T7	T8	T9	T9a	T10	T11	T12

- Altmorene mit Waldflächen östlich der Alz und Traun**
- B H Bo W - L**
- 2 B:
- vorübergehende Inanspruchnahmen im Bereich des Anninger Baches (deutlich veränderte Fließgewässer F13-FW3250)
 - kleinflächige Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme eines Feldgehölzbestandes (B212-WO00BK), von Einzelbäumen / Baumreihen / Baumgruppen (B312, B321) sowie eines Auwaldbestandes am Anninger Bach (L511-WA91E0')
 - kleinflächige Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme von Stillewässern (S122, S132-SU00BK) und Verlandungsvegetation (R31-GG00BK)
 - Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme von naturnahen Waldflächen (L112-9170, L113-9170, L241-9130, L242-9130, L243-9130, L51), von Nadelforstbeständen (N711, N712, N721, N722, N723) sowie von nicht standortgerechten Laub(misch)wäldern (L721) und Vorwaldbeständen (W21)
 - Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme von Ackerflächen (A11) und Grünland (G11, G212, G211, G212)
 - Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme von Säumen und Krautfluren (K11, K122)
 - Inanspruchnahme von nach § 30 BNatSchG geschützten Beständen sowie von Lebensstätten nach § 39 (5) BNatSchG bzw. Art. 16 (1) BayNatSchG
 - Neubeinträchtigung von naturnahen Beständen in der Wirkzone der Straße
- 2 H:
- Bauzeitliche Beeinträchtigung von Lebensräumen der Artengruppen Vögel, Fische, Säugetiere, Amphibien, Reptilien
 - Nutzungsbedingte Beeinträchtigungen durch Lärm der Artengruppe Vögel (Feldlerche, Goldammer, Grünspecht)
 - Verlust von potenziellen Habitaträumen für Vögel, Fledermäuse und Totholzkäfer, Verlust von Brutlebensraum für gehölzgebundene Vögel und Feldvögel sowie Verlust von Lebensraum für die Haselmaus
 - Barriere- & Isolationswirkung sowie Kollisionswirkung
- 2 W:
- Gefährdung von Oberflächengewässern durch bau- und verkehrsbedingte Auswirkungen (Restrisiko des Eintrags von Schwamm- und Feinmaterial während der Bauzeit sowie des Schadstoffeintrags bei Unfällen, verkehrsbedingte Emissionen, Einleitung von Straßenwasser)
- 2 L:
- technische Überprägung des Landschaftsbildes insbesondere durch das Knotenbauwerk im Anschluss der Staatsstraße St 2093

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Zukunft als Eigentumsverhältnis nicht gezeigt)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

MASSSTAB 1:1000

0 10 25 50 75 100m

Planerfassend:

Dr. Schober
 Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH
 Körnerstraße 6, 83324 Traunstein, Germany
 Tel. +49 (0) 8331 8035 Fax +49 (0) 8331 6413
 zentrale@schober-lar.de www.schober-lar.de

bearbeitet: April 2022 BM
 gezeichnet: April 2022 LH
 geprüft: April 2022 Dr. Schober

Projekt: 16002

Staatliches Bauamt Traunstein

Rosenheimer Straße 7
 83278 Traunstein

Tel.: 08 61 57-245, Fax: 08 61 51 56 61, E-Mail: poststelle@stbta.bayern.de

bearbeitet: Januar 2022 Dom/Pfaff
 gezeichnet: Wallner
 geprüft: PISP Nr.: OU Altmarkt BA2
 Projekt:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Traunstein

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 299_3340_1,178 bis B 304_040_0,738

PROJ.-Nr.: B 304 Wasserburg am Inn - Traunstein Ortsumgebung Altenmarkt BA 2

Bau-km 0+000 - Bau-km 6+330

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1 / 4
 Landschaftsplan
 Bestands- und Konfliktplan
 Bau-km 3+090 - 4+160
 Maßstab: 1 : 1000

aufgestellt: Staatliches Bauamt Traunstein

Rehm, Lisa Baudirektor
 Traunstein, den 30.11.2022