



**Bauwerk 05**  
 Brücke im Zuge der B 304neu  
 über die GVS bei Stötting

**Bau-km 2+151,670**  
 Kr/W = 99,28 gon LW = 5,50 m  
 KH = 0,60 m LH > 4,50 m  
 MLC 50/50-100 BzG = 15,60 m

**Bauwerk 06**  
 Brücke im Zuge einer GVS  
 bei Pirach über die B 304neu

**Bau-km 3+019,150**  
 Kr/W = 96,64 gon LW = 25,10 m  
 KH = 1,10 m LH > 4,70 m  
 BzG = 4,50 m

**Nachweise der Batcorder-Untersuchungen 2010/2016**

Fledermausart / Standort	F-Bc1	F-Bc2	F-Bc3	F-Bc4	F-Bc5	F-Bc6	F-Bc7	F-Bc8	F-Bc9	F-Bc10	F-Bc11	F-Bc12	F-Bc13	F-Bc14	F-Bc15	F-Bc16	F-Bc17
"Bartfledermaus"	2010	2016	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Breitflügel-Fledermaus	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Fransfledermaus	2010	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
Großes Mausohr	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Kleinabendsegler	2016																
"Langohren"	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Mopsfledermaus	2010	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
Nordfledermaus	2010	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
Wasserschneckenfledermaus	2010	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
Zweifelfledermaus	2010	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
Weitere Unbestimmte	2010	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016	2016
Nr. Flugplan (2010/11/12)	F-C1	F-C2	F-C3	F-C4	F-C5	F-C6	F-C7	F-C8	F-C9	F-C10	F-C11	F-C12	F-C13	F-C14	F-C15	F-C16	F-C17
Nr. MANHART (2016)	BC11	BC10	BC9	BC8	BC7	BC6	BC5	BC4	BC3	BC2	BC1	BC10	BC9	BC8	BC7	BC6	BC5

**Nachweise der Fledermaus-Transekterhebungen 2010/2016**

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

**2 Altmorene mit Waldflächen östlich der Aiz und Traun**

**B H Bo W - L**

2 B: vorübergehende Inanspruchnahmen im Bereich des Anninger Baches (deutlich veränderte Fließgewässer F13-FW3260)

- kleinflächige Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme eines Feldgehölzbestandes (B212-WOODBK), von Einzelbäumen / Baumreihen / Baumgruppen (B312, B321) sowie eines Auwaldbestandes am Anninger Bach (L511-WA91ED)
- kleinflächige Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme von Stillgewässern (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, L61), von Nadelforstbeständen (N711, N712, N721, N722, N723) sowie von nicht standortgerechten Laubmischwäldern (L721) und Vorkaldbeständen (W21)
- Versiegelung, Überbauung und vorübergehende Inanspruchnahme von Ackerflächen (A11) und Grünland (G11, G21, 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, Säugtiere, Amphibien, Reptilien

Nutzungsbedingte Beeinträchtigungen durch Lärm der Artengruppe Vögel (Feldlerche, Goldammer, Grünspecht)

Verlust von potenziellen Habitatbäumen 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 Schwemm- 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 Flurkataster als Eigentumsnachweise nicht gezeigt)

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

MASSSTAB - 1:1000

Planverfasser: **Dr. Schober**  
 Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH  
 Katernbergstr. 8 | 83349 Traunstein | Germany  
 Tel: +49 (0) 803 8000 Fax: +49 (0) 803 64 33  
 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 96 61, E-Mail: poststelle@stbta.bayern.de

bearbeitet: Januar 2022 Dom/Pfiff  
 gezeichnet: April 2022 Wallner  
 geprüft: April 2022 Wallner  
 Projekt: P19P Nr.: OU Altmarkt BA2

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

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

Umlage / Blatt-Nr.: 19.1 / 3

**Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan**

Bau-km 2+040 - 3+090

Maßstab: 1 : 1000

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

aufgestellt: **Staatliches Bauamt Traunstein**

Rehm, Lfd. Baudirektor  
 Traunstein, den 30.11.2022

D:\16002\proj\Draw\LAU\LP\_PLF\_2021\16002\_BSP\_Pf\_BK\_000.dwg 1:1000