



**Bauwerk 50+10** Neubau  
 Brücke G15 über B 12  
 bei Buchloe-Lindenberg  
 Bau-km 9+427  
 LV = 2 x 21,50 m  
 LH = 4,70 m  
 BzG = 10,10 m

Fledermausart / Standort	HP1	HP2	HP3	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP9	HP10	HP11	HP12	HP13	HP14	HP15	HP16	HP17	HP18	Σ
"Bartfledermaus"	11	20	19	25	80	67	11	13	2	14	69	117	426	68	5	2			908
Breitflügel-Fledermaus	27	7	2	6	32	30	68	1		90	7	24	2	1	5	2			304
Fransenfledermaus															6	4	6	13	17
Großer Abendsegler	17	2																	19
Großes Mausohr																			6
"Langohr"																			147
Mopsfledermaus															593	152	32	93	870
Mückenfledermaus																			3
Rauhhaar-/Weißrandfledermaus	5	2			7	8	81			13	30		15	2	3	14	3	8	14
Wasserfledermaus	1	1					3	0	2										3
Zwergfledermaus	66	63	4	8	39	105	283	58	217	75	145	411	69	462	487	2206	944		282
	2																		588
	327	105	25	40	158	291	466	83	264	343	109	324	835	89	1093	668	2425	1074	

  

Fledermausart / Transekte	F-T1	F-T2	F-T3	F-T4	F-T5	F-T6	F-T7	F-T8	F-T9	F-T10	Σ
"Bartfledermaus"			x	x	x			x			2
Breitflügel-Fledermaus											3
Fransenfledermaus											1
Großer Abendsegler	x						x	x			4
Großes Mausohr											1
"Langohr"							x	x			3
Mopsfledermaus											2
Mückenfledermaus	x	x	x	x							5
Rauhhaar-/Weißrandfledermaus											3
Wasserfledermaus	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	9
Zwergfledermaus	2	1	2	4	3	3	2	3	7	1	10

- Teil 1**
- B H Bo W - L**
- 1 B:**
- Beeinträchtigung von Biotop- und Nutzungstypen durch Versiegelung, Überbauung, Überbrückung, mittelbare Beeinträchtigungen und bauzeitliche Inanspruchnahme (vgl. Teil 2 der tabellarischen Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation)
  - Darunter dauerhafte oder vorübergehende Inanspruchnahme von nach § 30 BNatSchG / Art. 23 (1) BayNatSchG geschützten Biotopen: deutlich veränderte Fließgewässer sowie Quellfließen, Bach- und Flussauenwälder;
  - Darunter dauerhafte oder vorübergehende Inanspruchnahme von Waldflächen entspr. Art 2 BayWaldG inklusive Lichtungen, Waldwege und Säume; Verlust durch Rodung
  - Beeinträchtigungen der Biotopausstattung in den an die Trasse angrenzenden Beständen im Gesamtbereich der geplanten Baumaßnahme
  - Mögliche Beeinträchtigungen von Boden, Grund- und Oberflächenwasser mit möglichen schädlichen Konsequenzen für Standorte und Habitate im Gesamtbereich der geplanten Baumaßnahme
- 1 H:**
- Bauzeitliche Beeinträchtigung und Verlust von potenziellen Habitatstrukturen für Fledermaus- und Vogelarten
  - Bauzeitliche Beeinträchtigung der Funktionsbeziehungen entlang der Gennach und bei der Teichanlage der ehemaligen Kiesgrube Jengen
  - Betriebsbedingte Beeinträchtigungen durch Lärm der Artengruppe Vogel
  - Barrierewirkung sowie Kollisionsgefahr mit Fahrzeugen auf der B 12
- Teil 2**
- B H Bo W - L**
- 1 B:**
- Bauzeitliche Beanspruchung von anthropogen überprägten Böden
  - Versiegelung und Überbauung von überwiegend landwirtschaftlichen Böden, kleinfächig auch von Waldböden oder weitgehend naturbelassenen Böden, Schadstoffeinträge in angrenzende Böden
  - Kleinfächige Entseelung bisher unversiegelter Flächen
- 1 W:**
- Überbrückung sowie Vorübergehende Inanspruchnahme und mittelbare Beeinträchtigungen von Fließgewässern und den gewässerbegleitenden Strukturen bei der Gennach-Quellung
  - Beeinträchtigungen der Fließgewässer durch abfließendes Oberflächenwasser bzw. gelöste Stoffe oder Schwebstoffe während der Bauphase
  - Arbeiten im Bereich hoch anstehenden Grundwassers
- 1 L:**
- Veränderung des Landschaftsbildes durch Verbreiterung einer bestehenden Bundesstraße einschließlich der Anlage von Lärmschutzwällen
  - Bauzeitliche Einschränkung der Nutzbarkeit der Rad- und Wanderwege "Kirchweih-Runde" und "Ammersee-Radweg" des Bayernnetzes für Radfahrer sowie der siedlungsnahen Erholungsfunktion
  - Vorübergehende Inanspruchnahme, mittelbare Beeinträchtigung sowie landschaftsbedingende Elemente wie Felsgehölze, Hecken und Böschungen auf Straßenoberflächen

**Dr. H. M. Schober**  
 Geotechnik für Landschaftsarchitekten mbH  
 Kammershof 6 · 85354 Erlang · Germany  
 Tel.: +49 (0) 9103 9007 · Fax: +49 (0) 9103 9413  
 kontakt@hmschober.de · www.hmschober.de

bearbeitet: März 2019 | FSR, AP  
 gezeichnet: März 2019 | HC  
 geprüft: März 2019 | Schober

Projekt: 17068

---

**Staatliches Bauamt Kempten**  
 Rottachstraße 13  
 87439 Kempten  
 Tel.: 09315243-02, Fax: 09315243-3333, E-Mail: poststelle@stbaukempten.de

bearbeitet: | Darberg  
 gezeichnet: | Harrieder  
 geprüft: | Harrieder  
 PSP-Nr.: 8725.ABBA0040.00  
 Projekt: Erw. auf 4 Fahrstreifen, Untergemeinde Buchloe

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern | Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 Blatt 10

Staatliches Bauamt Kempten | Bestands- und Konfliktplan

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B12/640\_2.500 - 660\_2.307 | Maßstab: 1:1.000

PROJ.-Nr.: 09/17/212/40

**Bundesstraße B12: Kempten (A 7) - AS Jengen/Kaufbeuren (A 96) Erweiterung auf 4 Fahrstreifen**

**Planungsschnitt 6**

**Untergemeinden - Buchloe (A 96)**

Bau-km 0+000 bis 10+200

aufgestellt: Staatliches Bauamt Kempten | 19.1.2020  
 Koellmeier, Bau-Ingenieur  
 Kempten, den 31.03.2020