



Fledermaus / Standort	HP1	HP2	HP3	HP4	HP5	HP6	HP7	HP8	HP9	HP10	HP11	HP12	HP13	HP14	HP15	HP16	HP17	HP18	Σ
"Barthfledermaus"	11	20	19	25	80	67	11	13	2	134	69	117	420	10					998
Wendelfledermaus	27	7	2	6	32	30	68			90	7	24	2	1	5	2			304
Fransenfledermaus																			8
Großer Abendsegler	17	7								20	10				6	4	6	11	147
Großes Mausohr															5	1			6
"Langohren"															593	152	32	93	870
Mopsfledermaus																			3
Mückenfledermaus																			8
Raub-/Weißrandfledermaus	5	7			7	8	81		13	10		15	2	3	14	3	79	20	267
Wasserschnecke	1	1			3	1	3	1	2		1	1							14
Wasserschnecke	60	63	4	8	39	185	283	58	247	75	28	145	411	69	462	497	2798	944	5881
Zwergfledermaus	127	105	25	40	158	291	466	83	264	343	109	324	835	89	1093	658	2425	1074	

Fledermaus / Transekte	F-T1	F-T2	F-T3	F-T4	F-T5	F-T6	F-T7	F-T8	F-T9	F-T10	Σ
"Barthfledermaus"			x		x						2
Wendelfledermaus				x							1
Fransenfledermaus											1
Großer Abendsegler		x					x	x			4
Großes Mausohr											1
"Langohren"							x	x			3
Mopsfledermaus											2
Mückenfledermaus											1
Raub-/Weißrandfledermaus	x	x	x	x			x	x			5
Wasserschnecke											3
Zwergfledermaus	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	10
Σ	1	2	4	3	3	2	3	7	1	9	48

**Bauwerk 48-1** Neubau  
Brücke B 12 über die  
K-OAL 17 bei Weinhausen  
Bau-km 7+137  
LW = 10,00 m  
LH ≥ 4,50 m  
BzG = 28,80 m

**Bauwerk 48-2** Neubau Westseite  
Brücke B 12 über  
FW Weichter Weg  
Bau-km 7+365  
LW = 4,10 m  
LH ≥ 3,00 m  
BzG = 14,05 m

**Bauwerk 49-1** Neubau Westseite  
Brücke B 12 über  
St 2035 (AS Jengen)  
Bau-km 7+898  
LW = 18,50 m  
LH ≥ 4,70 m  
BzG = 14,05 m

- 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 Quellrinnen, Bach- und Flussuferwälder; 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 Vögel
  - Barrierewirkung sowie Kollisionsgefahr mit Fahrzeugen auf der B 12

- Teil 2
- | B | H | Bo | W | - | L |
|---|---|----|---|---|---|
|   |   |    |   |   |   |
- 1 Bo:
- Bauzeitliche Beanspruchung von anthropogen überprägten Böden
  - Versiegelung und Überbauung von überwiegend landwirtschaftlichen Böden, kleinflächig auch von Waldböden oder weitgehend naturbelassenen Böden, Schadstoffeinträge in angrenzende Böden
  - Kleinflächige Entseelung bisher unversiegelter Flächen
- 1 W:
- Überbrückung sowie Vorübergehende Inanspruchnahme und mittelbare Beeinträchtigungen von Fließgewässern und den gewässerbegleitenden Strukturen bei der Gennach-Querung
  - 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 "Kirchweihthal-Runde" und "Ammersee-Radweg" des Bayernetzes für Radfahrer sowie der siedlungsnahen Erholungsfunktion
  - Vorübergehende Inanspruchnahme, mittelbare Beeinträchtigung sowie kleinflächige Versiegelung und Überbauung der strukturgebenden und landschaftsbildprägenden Elemente wie Feldgehölze, Hecken und Böschungen auf Straßenebenenflächen

Hinweis: Zeichenerklärung sowie Erläuterungen siehe Sammellegende U19.1.2 Blatt11

<p><b>Dr. H. M. Schober</b> Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH Kammerhof 4 • 82314 Freising • Germany Tel.: +49 (0) 8161 3001 • Fax: +49 (0) 8161 9 44 31 zentrale@schober-lar.de • www.schober-lar.de</p>	bearbeitet:	März 2019	FSR, AP
	gezeichnet:	März 2019	HG
	geprüft:	März 2019	Schober
Projekt:		17068	

<p><b>Staatliches Bauamt Kempten</b> Rottachstraße 13 87439 Kempten Tel.: 08315243-02; Fax: 08315243-3333; E-Mail: poststelle@stbaukempten.de</p>	bearbeitet:	Danberg	
	gezeichnet:	Hanneder	
	geprüft:	Hanneder	
PSP Nr.:		B725.ABBA040.00	
Projekt:		Erw. auf 4 Fahrst. Untergemeinde	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern <b>Staatliches Bauamt Kempten</b> Straße / Abschn.-Nr. / Station: B12 / 640_2,500 - 660_2,307 PROJIS-Nr.: 09 171212 40	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1 Blatt-Nr.: 8 Bestand: <b>Planungsstudie</b> Maßstab: 1:1.000
<b>Bundesstraße B12: Kempten (A 7) - A 96 Kaufbeuren (A 96)</b> <b>Erweiterung auf 4 Fahrspuren</b> <b>Planungsstudie</b> <b>Untergemeinde Buchloe (A 96)</b> Bau-km 0+000 bis 10+200	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Kempten  Kreibitz, Bauplatz Kempten, den 20.01.2022	Ersetzt durch Tekturplanung vom 20.01.2022

D:\17068\B12\_Kempten\_2021\neu\17068\_2019\19.1\_FSR\_Gesamtdarstellung\19.1\_2\_BB\_400.dwg  
 19.1.2\_BB\_400.dwg  
 19.1.2\_BB\_400.dwg  
 19.1.2\_BB\_400.dwg