



**Grenze Planungsraum**



**Biotypen Bestand**

- 12.20 \* Ausgebauter Bachabschnitt
  - 12.63 Trockengraben
  - 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte
  - 33.41: 528 Fettwiese mittlerer Standorte, ruderal
  - 33.63 Intensivweide
  - 33.43 Magerwiese = LRT 6510
  - 33.70 Trittpflanzenbestand
  - 33.80 Scherrasen (Bankett)
  - 35.12 Mesophytische Saumvegetation
  - 35.60 Ruderalvegetation
  - 35.63 Ausdauernde Ruderalveg. frischer - feuchter Standorte
  - 35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation
  - 37.11 Acker
  - 37.20 Mehrjährige Sonderkultur
  - 37.21 Obstplantage
  - 37.27 Baumschule
  - 41.10 Feldgehölz
  - 41.20 Feldhecke mittlerer Standorte
  - 42.20 Gebüsch mittlerer Standorte
  - 43.11 Brombeergestrüpp
  - 44.20 Naturraum- oder standortfremde Hecke
  - 44.22 Hecke aus nicht heimischen Straucharten
  - 45.20/33.41 Baumgruppe auf Fettwiese
  - 45.20/33.80 Baumgruppe auf Scherrasen
  - 45.40a Einzelbaum
  - 45.40b Streuobst auf geringwertigen Biototypen
  - 52.33 Streuobst auf mittelwertigen Biototypen
  - 55.20 Gewässerbegleitender Auwaldstreifen = LRT 91E0
  - 60.10 Buchenwald, basenreich
  - 60.10 von Bauwerken bestandene Fläche
  - 60.21 versiegelte Fläche
  - 60.22 gepflasterte Fläche
  - 60.23 Schotterweg
  - 60.24 Lagerplatz
  - 60.25 Grasweg
  - 60.60 Garten
  - C Baustelle
  - III.3 Einzel- und Reihenhausbau
  - V.2 Gewerbegebiet
  - IX Sportgelände
- geschützter Biotop nach § 33 NatSchG Ba.-Wü. (mit Biotopnummer = durch landesweite Kartierung erfasst)

**Planungsrelevante Tierarten**

**Amphibien**

- BM Bergmolch
- TM Teichmolch
- EK Erdkröte

**Zauneidechsen**

- J Jungtiere
- S Subadulte
- A Adulte, weiblich
- ♂ Adulte, männlich

**Fledermäuse**

- ZF Zwergfledermaus (Jagdroule)
  - BF Breitflügeliedermaus (Einzelnachweis)
  - RF Rauhaufledermaus (Einzelnachweis)
  - My Myotis spec. (Einzelnachweis)
  - KA Kleiner Abendsegler (Hinweis auf Quartier)
  - GA Großer Abendsegler (Hinweis auf Quartier)
- \* - Biotopnummern nach LUBW-Schlüssel

**Brutvögel**

- nicht vom Vorhaben betroffen
- nicht vom Vorhaben betroffen aufgrund von Abschirmeffekten (entsprechend verliefte Raumanalyse nach Garniel & Mierwald)
- vom Vorhaben betroffen = Abnahme der Habitateignung (entsprechend Wirkdistanzen nach Garniel & Mierwald)
- vom Vorhaben betroffen = Zerstörung des Brutreviers

- A Amsel
- B Buchfink
- Bm Blaumeise
- Bs Buntspecht
- Dg Dorngrasmücke
- E Elster
- Fa Jagdfasan
- Fe Feldsperling
- Fi Feldlerche
- G Goldammer
- Gb Gartenbaumläufer
- Gf Grünfink
- Gg Gartengrasmücke
- Gi Girfitz
- Gr Gartenrotschwanz
- Hä Hänfling
- H Haussperling
- He Heckenbraunelle
- Hr Hausrotschwanz
- K Kohlmeise
- Kl Kleiber
- Kg Klappergrasmücke
- Mg Mönchsgrasmücke
- N Nachtigall
- Nt Neuntöter
- R Rotkehlchen
- Rk Rabenkrähe
- Rt Ringeltaube
- S Star
- Sd Singdrossel
- Sti Stieglitz
- Stt Straßentaube
- Su Sumpfrohrsänger
- Sum Sumpfwaise
- Ts Trauerschnäpper
- Z Zaunkönig
- Zi Zilpzalp

**Faunistische Funktionsbeziehungen**

- ↔ Teilbereichsraumbeziehung Amphibien (potentiell)
- ↔ Flugstraßen Fledermäuse
- ↔ Biotopvernetzung Wächtelesgraben
- ↔ Austauschbeziehung Waldbiotope

**Klimatische Ausgleichsfunktion**

- ↔ Kaltluft- / Frischluftbahn

**Landschaftsbild / Erholungsfunktion**

- ↔ landschaftsbildprägendes Strukturelement

**Narrichtliche Übernahme**

- ↔ Wasserschutzgebiet Zone III, fachtechnisch abgegrenzt (nur Übersichtskarte)
- ↔ Wasserschutzgebiet Zone III (nur Übersichtskarte)
- ↔ HQ100 - Linie
- ↔ Landschaftsschutzgebiet
- ↔ Geltungsbereich Bebauungsplan C 44/7
- ↔ Korridor Leitungstrasse HVG

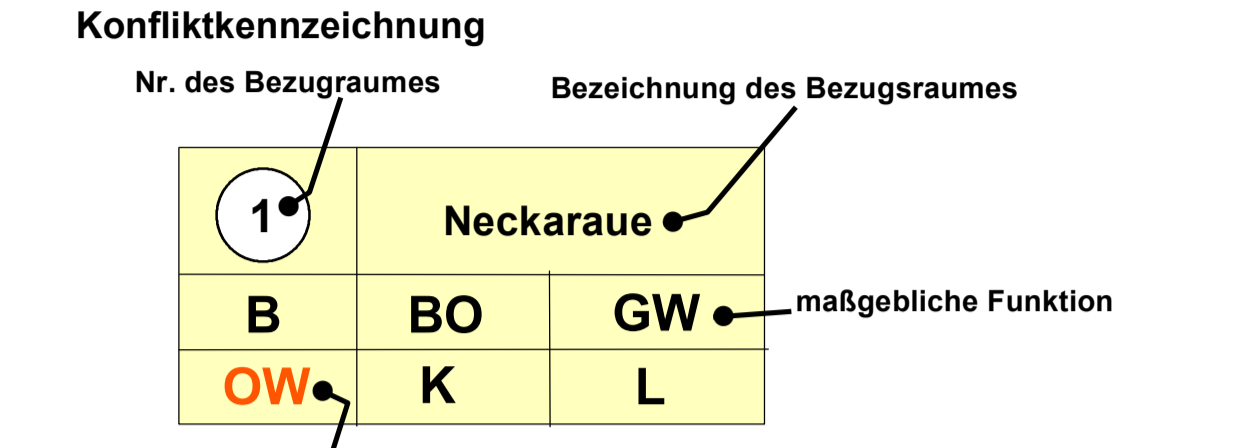
**Technische Planung**

- ↔ Baueinrichtungsfläche
- ↔ Begrenzung Baufeld
- ↔ Trassenverlauf

Bauwerk Nr.	Bauwerkname	Bauwerk zur naturschutzfachlich begründeten Vermeidung funktionaler Beeinträchtigungen
Bau-km		
Lichte Weite =		
Lichte Höhe =		
Breite zw. d. Geländern =		

**Bezugsräume**

- ↔ Abgrenzung der Bezugsräume (nur Übersichtskarte Bezugsräume)
- ↔ Gesamtübersicht siehe Unterlage 9.1 (Maßnahmenübersichtsplan)

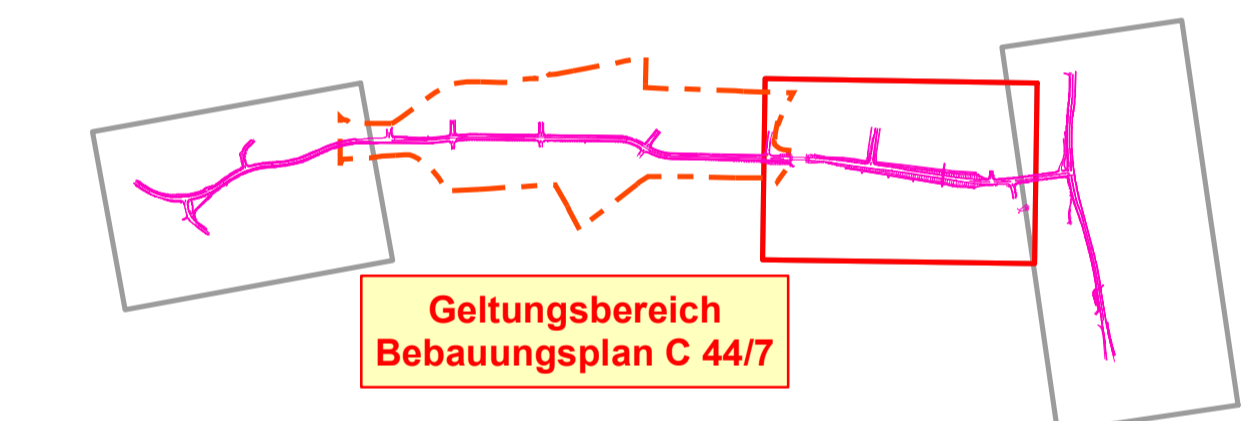


**Konflikt - Betroffenheit einer maßgeblichen Funktion**

- Funktionskennzeichen**
- B Biotopfunktion / Biotopverbundfunktion / Habitatfunktion für wertgebende Tierarten
  - BO Natürliche Bodenfunktionen (biologische Standortfunktion, Regler- und Speicherfunktion, Filter- und Pufferfunktion)
  - GW Grundwasserschutzfunktion
  - OW Regulationsfunktion im Landschaftswasserhaushalt
  - K Klimatische / lufthygienische Ausgleichsfunktion (bei Siedlungsbezug)
  - L Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

**Baumfällungen**

- Baume im Trassenkorridor



Auftraggeber:	Planverfasser:	Datum	Name
GefaÖ	Gesellschaft für angewandte Ökologie und Umwelplanung mbH	gezeichnet 03 / 2022	Kaesser
		geprüft 03 / 2022	Korpilla
		freigegeben 31.03.2022	

Stadt Heilbronn Amt für Straßenwesen Caldenstraße 49, 74072 Heilbronn Tel. 07131 / 562760		Projektleitung / Bausträger Datum Name	
--	--	--	--

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	05 / 2020
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandvermessung:	04 / 2016

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Stadt Heilbronn	Unterlage: 19.2
Straße: NU Frankenbach / Neckgartach	Bestands- und Konfliktplan
Nächster Ort: Heilbronn	Blatt-Nr.: 2
Projekt-Nr.: 16.016	Maßstab: 1:1.500

**Nordumfahrung Frankenbach / Neckgartach und Ausbau der L 1100 Neckartalstraße**

Aufgestellt:	Geprüft:
Stadt Heilbronn Amt für Straßenwesen Caldenstraße 49, 74072 Heilbronn Tel. 07131 / 562760 Heilbronn, den 05.04.2022	Stadt Heilbronn Amt für Straßenwesen Caldenstraße 49, 74072 Heilbronn Tel. 07131 / 562760 Heilbronn, den 08.04.2022