



- 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 Brombeerestrüpp
  - 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
  - 45.40c Streuobst auf mittelwertigen Biototypen
  - 52.33 Gewässerbegleitender Auwaldstreifen = LRT 91E0
  - 55.20 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 Reihenhausegebiet
  - 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
- Zaunidechsen**
- J Jungtiere
  - S Subadulte
  - Adulte, weiblich
  - Adulte, männlich
- Fledermäuse**
- ZF Zwergfledermaus (Jagdroute)
  - 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

- Amsel** Hr Hausrotschwanz  
**Buchfink** K Kohlmeise  
**Blaumeise** Kl Kleiber  
**Buntspecht** Kg Klappergrasmücke  
**Dorngrasmücke** Mg Mönchsgrasmücke  
**Elster** N Nachtigall  
**Jagdfasan** Nt Neuntöter  
**Feldsperling** R Rotkehlchen  
**Feldlerche** Rk Rabenkrähe  
**Grünspecht** Rt Ringeltaube  
**Gartenschwanz** S Star  
**Grünlings** Sd Singdrossel  
**Gartengrasmücke** Stt Stieglitz  
**Girfitz** Stt Straßentaube  
**Gartenrotschwanz** Su Sumpfrohrsänger  
**Hänfling** Sum Sumpfwaise  
**Hausperling** Ts Trauerschnäpper  
**Heckenbraunelle** Z Zaunkönig  
**Zilpzalp** Zi Zilpzalp

- Faunistische Funktionsbeziehungen**
- Teilhabensraumbeziehung Amphibien (potentiell)
  - Flugstraßen Fledermäuse
  - Biotopvernetzung Wächtelesgraben
  - Austauschbeziehung Waldbiotope

- Klimatische Ausgleichsfunktion**
- Kaltluft- / Frischluftbahn

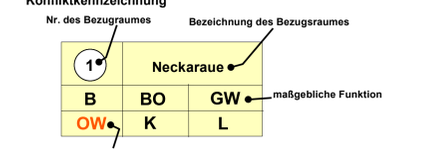
- Landschaftsbild / Erholungsfunktion**
- landschaftsbildprägendes Strukturelement

- Nachrichtliche 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

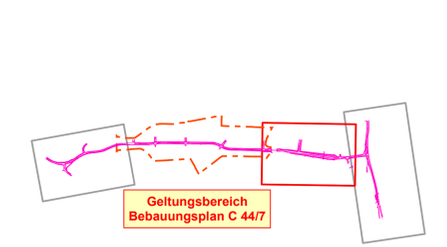
Bauwerk Nr.	Bauwerkname	Bauwerk zur naturschutzfachlich begründeten Vermeidung funktionaler Beeinträchtigungen
Bau-km		
Lichte Weite =		
Lichte Höhe =		
Breite zw. d. Geländern =		

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



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

- Baumfällungen**
- Bäume 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	

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

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Lagesystem:	GK [x] UTM	Stand Kataster:	05 / 2020
Höhensystem:	NN [x] NNH	Bestandvermessung:	04 / 2016
<b>FESTSTELLUNGSENTWURF</b>			
Stadt Heilbronn	Unterlage: 19.2	Bestands- und Konfliktplan	
Straße: NU Frankenbach / Neckargartach		Blatt-Nr.: 2	
Nächster Ort: Heilbronn		Maßstab: 1:1.500	
Projekt-Nr.: 16.016			

<b>Nordumfahrung Frankenbach / Neckargartach und Ausbau der L 1100 Neckartalstraße</b>	
Aufgestellt: Stadt Heilbronn Amt für Straßenwesen Caldenstraße 49, 74072 Heilbronn Tel. 07131 / 562760 Heilbronn, den 05.04.2022	Geprüft: Stadt Heilbronn Amt für Straßenwesen Caldenstraße 49, 74072 Heilbronn Tel. 07131 / 562760 Heilbronn, den 08.04.2022