



Legende

Biotopefunktionen

Biotope (Biotop- und Nutzungstypen lt. Biotopwertliste zur Anwendung der Bayerischen Kompensationsverordnung)

- Äcker / Felder**
 - A11 Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segelvegetation
- Grünland**
 - G211 Grünland -mäßig extensiv, artenarm
 - G214/G208BK Artreiches Extensivgrünland
 - G215 Mäßig extensiv genutztes artreiches Grünland brachgefallen
- Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Bäume, Gehölzkulturen und Streuobst**
 - B112/WH08BK Mesophilis Gebüsch Hecken überwiegend einheimische Arten
 - B116 Gebüsche/Hecken stickstoffreicher ruderaler Standorte mit überwiegend einheimischen Arten
 - B212/WO08BK Feldgehölze mit überwiegend einheimischen standortgerechten Arten - mittlere Ausprägung
 - B311 Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten - junge Ausprägung
 - B312 Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten - mittlere Ausprägung
- Freiflächen des Siedlungsbereichs**
 - F12 Sondernischen der Land- und Energiewirtschaft - teilversiegelt
 - F42 Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
- Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren**
 - K123 Mäßig artreiche Säume und Staudenfluren - feuchter bis nasser Standorte
- Fließgewässer**
 - F211 Graben naturfremd mit intensiver Unterhaltung
- Verkehrsflächen**
 - V11 Verkehrsfläche - versiegelt
 - V31 Rad / Fußweg / Wirtschaftsweg - versiegelt
 - V32 Rad / Fußweg / Wirtschaftsweg - befestigt
 - V332 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege - unbefestigt - bewachsen
 - V51 Grünflächen und Gehölzbestände entlang von Verkehrsflächen, mittlere bis junge Ausprägung

Planungsrelevante Tierarten

- Vögel**
- Hü Bluthänfling *Carduelis cannabina*
 - D3 Dorngrasfink *Sylvia communis*
 - F1 Feldlerche *Alauda arvensis*
 - Gp Gelbfeldlerche *Hippodamia daurica*
 - G Goldammer *Emberiza citrinella*
 - Kg Klappergamsvögel *Sylvia curruca*
 - N Nachtigall *Luscinia megarhynchos*
 - M Neuntöter *Lanius collurio*
 - Rb Robin *Erithya erythraea*
 - Sll Siedler *Carduelis carduelis*
 - Ts Trauerschnäpper *Ficedula hypoleuca*
 - Sl Wiesenschästelze *Motacilla flava*
- Fledermäuse**
- Eml Nordfledermaus
 - Mmyx Großes Mausohr
 - Wnic Großer Abendsegler
 - Pnat Rauhaufbaufledermaus
 - Pzpw Zwergfledermaus
 - Ppfd Mückenfledermaus
- Reptilien**
- Z Zauneidechse *Lacerta agilis*
- Haselmaus**
- H Haselmaus *Muscardinus avellanarius*
- Flugkorridor**
- Wechselbeziehung Haselmaus und Zauneidechse**

Habitatstrukturen

- Habitatfläche Zauneidechse
- Habitatfläche Gebüschbrüder, Haselmäuse

Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotope

- Geschützte Biotope
- Bodendenkmal
- Trinkwasserschutzgebiete
- Schutzonen des Trinkwasserschutzgebietes I, II und III

Technische Planung

- Technische Planung des Vorhabens
- Baugrube Brückenbauwerk
- BE-Fläche / Baufeld
- CEF-Fläche
- Baufeldbegrenzung
- Wirkraum der BAB A7 und B 8

Konfliktkennzeichnung

- Nr. des Bezugsraums Bezeichnung des Bezugsraums Funktion im Bezugsraum
- geschützt geschützt -
- geplant geplant AS14 Stellraum
- PSP-Nr.: A-02270-00
- Datei:

Funktionskennzeichnung

- B Flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayKompV)
- H Nicht flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume (§ 5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayKompV)
- Bo Bodenfunktionen
- W Wasserfunktionen
- K Klimafunktionen
- L Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktionen

Sonstiges

- Grenze des Untersuchungsraumes
- Flurstück mit Nr.
- Gemeindegrenzen

Landwirtschaftlich geprägtes Offenland und Straßennebenflächen

- | | | | | | |
|---|---|----|---|---|---|
| B | H | Bo | — | — | — |
|---|---|----|---|---|---|
- B:** Bauzeitliche Inanspruchnahme von Acker- und Grünlandflächen, Grünflächen und Gehölzen entlang von Verkehrswegen, Gehölzen und Säumen
- H:** Bauzeitliche Beeinträchtigung von Gehölzen, Ackerflächen und Säumen
- Gefahr der Tötung oder Verletzung von Vögeln durch Holzung von Gehölzen im Baufeld
 - Bauzeitlich erhöhtes Kollisionsrisiko für Fledermäuse und potentiell fehlender Individuenaustausch Feldhamster bei Verschließung von Unterführungen als Querungsmöglichkeit
 - Beeinträchtigung von Baumreihen im Hacken von Dorngrasnickel, Goldammer, Klappergamsvögel, Nachtigall, Trauerschnäpper
 - Gefahr der Tötung von Haselmäusen und Zauneidechsen im Baufeld infolge unvermeidbarer Erdarbeiten / Baufeldfreimachung und während der Bauarbeiten
 - Bauzeitlicher Verlust von Habitatflächen Zauneidechse, Haselmaus, gebüsch- und bodenbrütender Vogelarten, Feldhamster
- Bo:** Vorübergehende Beeinträchtigung der Bodenfunktion durch bauzeitliche Flächeninanspruchnahme
- W:** keine erheblichen Beeinträchtigungen
- K:** keine erheblichen Beeinträchtigungen
- L:** keine erheblichen Beeinträchtigungen

Entwurfsbearbeitung:

Baader Konzept GmbH

Zum Schwanen 7
91110 Gurenhausen
Tel 09351 / 61 93 - 0
Fax 09351 / 61 93 - 11

0703 ScS
0703 Wsk
0703 ScS
0703 KdL
AZ: 20084-1
Gurenhausen, den 16.08.2023

R. Zissel

Die Autobahn

Niederlassung Nordbayern

Fleischhofstraße 55, 90402 Nürnberg

0703 ScS
AS14 Stellraum
PSP-Nr.: A-02270-00

Datei:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Lagesystem	DHDN90/GK	Stand Kataster	Juni 2020
Höhensystem	DHDN2016	Bestandsvermessung	September 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / -

PROJUS-Nr.: A7/280/1.720 bis A7/300/0.828

Maßstab: 1 : 2.500

A 7, Ertüchtigungslos AS Kitzingen BW 671a - BW 672a

AK Bielbried - AS Marktbreit

von Bau-km 671-382 bis Bau-km 672-810

Aufgestellt: 23.08.2023

Niederlassung Nordbayern

Abteilung AS Landschaftsplanung

[Signature]

I.A. Dirscherl, Abteilungsleiter