



Habitat

- Hohlbaum
- Nadelgehölz
- Grefelgehölz
- Biotopbaum mit absterbender Rinde
- Totbaum

Biotop

Körner

Körner	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
Dj	<i>Sylvia curruca</i>	Döringgrüchler
Fs	<i>Passer montanus</i>	Feldspiegel
Ei	<i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche
G	<i>Emberiza citrinella</i>	Gelddammer
Hd	<i>Hippodamia citreola</i>	Geldfink
Gs	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Gartenschmätzer
Gu	<i>Poa trivialis</i>	Gartenschafotter
H	<i>Passer domesticus</i>	Häufigspiegel
Br	<i>Carduelis cornelia</i>	Braunerling
Kg	<i>Sylvia curruca</i>	Kleibergrüchler
Bl	<i>Buteo buteo</i>	Mohlenadler
Nr	<i>Larus delawarensis</i>	Neuhänfler
Re	<i>Phalacrocorax carolinensis</i>	Reisvogel
St	<i>Struthio vulgaris</i>	Sturmvogel
Sr	<i>Corvus corax</i>	Schwarzkehlchen
Stz	<i>Accipiter nisus</i>	Störche
T	<i>Falco tinnunculus</i>	Turmfalke
Wt	<i>Falco peregrinus</i>	Wandfalke
Wp	<i>Falco sparverius</i>	Waldschwarze
Wp	<i>Falco sparverius</i>	Waldschwarze

Birdplätze unter der Brücke

Nahrungspflanzen

Körner	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name
Cm	<i>Artemisia cnicus</i>	Geißweid
M	<i>Dactylis glomerata</i>	Mähneschneide
Mo	<i>Alnus sp.</i>	Mauereiche
Ro	<i>Cladonia rangiferina</i>	Röhricht
Ro	<i>Hirundo rustica</i>	Rauhschwanz

Zwischenrasse (Lacerta agilis) Fundpunkt 2022

Maßnahmenkennung

- 21V Maßnahmen
- 11G Vermeidungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme

Funktionskennzeichnungen

- V Vermeidungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme

Vermeidungsmaßnahmen

- Abhängig Reduzierungswarmer Bäume: 12.1
- Abhängig des Falterkarakters: 12.2
- Biotopschutzzaun: 12.3
- Tabulfläche: 12.4
- Erhaltquartiere und -strukturen für den Verlust von Mähern und Habichtbäumen: 12.5
- Blüh- und Brachstellen (Suhräum): 12.6
- Bestuhplätze von Wanderfäule und Turmfalke: 12.7

Gestaltungsmaßnahmen

- Landschaftsansatz mit Oberbodenbedeckung: 1.1.6
- Gehölzpflanzung: 1.2.5
- Gehölzakkusson durch Stockausschlag: 1.3.5

Sonstiges

- Fahrbahn
- Mulde
- Retentionsbiodifferenzier
- Absetzbecken (nur nachrichtlich)
- Blumenins belasteter Weg
- Wasserbegleitender Weg
- Grünweg
- Baufeldgrenze

- Biotop- und Nutzungstypen**
- Biotoptypen**
- L - Laub(misch)wälder**
 - L112 Eichen-Hainbuchenwälder wechsellagerter Standorte, mittlere Ausprägung
 - B - Feldgehölze, Hecken, Gebüsch, Gehölzkulturen**
 - B112 Mischgehölzhecken
 - B12 Gebüsch und Hecken mit überwiegend gebüschreichen Arten
 - B13 Stark verlichtete Grünlandbrachen und offene Gebüschräume
 - B14 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
 - B15 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
 - B16 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung
 - B17 Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, junge Ausprägung
 - B18 Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausprägung
 - B19 Einzelbäume/Baumreihenbaumgruppen mit Hummerförderung gemäß Baumartenliste
 - B20 mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
 - B21 mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
 - B22 mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung
 - G - Grünland**
 - G11 Intensivgrünland
 - G12 Mäßig extensiv bis extensiv genutztes, artreiches Grünland
 - G13 Artreiches Erntegrünland
 - G14 Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, bodenfallen
 - G15 Magergras/Waldweiden, bromelienarm
 - A - Acker**
 - A11 Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verminderter Segelvegetation
 - A2 Ackerbrachen
 - Rebkulturen und Rebbrachen**
 - B011 Rebkulturen, intensiv bewirtschaftet
 - O - Felsen, Block- und Schutthalde, Geröllfelder, vegetationsfreie - arme offene Bereiche**
 - O02 Block- und Schutthalde und Hecken im Aufwuchsbereich, mit naturnaher Entwicklung
 - O03 Block- und Schutthalde und Hecken im Aufwuchsbereich, mit naturnaher Entwicklung
 - S-Stillgewässer**
 - S01 Abgestammte
 - S02 Sonstige naturnahe bis künstliche Stillgewässer
 - F - Fließgewässer**
 - F11 Sehr stark bis stark veränderte Fließgewässer
 - F12 Gärten naturnah
 - F13 Gärten mit naturnaher Entwicklung
 - K - Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren**
 - K11 Artenarme Säume und Staudenfluren
 - K12 Mäßig artreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte
 - K21 Mäßig artreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
 - K22 Mäßig artreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
 - P - Freiflächen des Siedlungsbereichs**
 - P11 Park- und Grünanlagen, ohne Baumbestand oder mit Baumbestand junger bis mittlerer Ausprägung
 - P21 Privathäuser und Kleingartenanlagen, strukturreich
 - P41 Kleingärten der Land- und Energiewirtschaft
 - P42 Sonstige Flächen der Land- und Energiewirtschaft, vorwiegend Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
 - V - Verkehrsflächen**
 - V11 Verkehrsflächen des Straßenverkehrs, versiegelt
 - V22 Gassen und Zwischengassen, geschottert
 - V21 Rad-Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
 - V31 Rad-Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt
 - V32 Rad-Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt
 - V33 Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen
 - X - Siedlungsbereiche**
 - X2 Industrie- und Gewerbegebiete
- Sonstiges**
- Umgrenzung des Geltungsbereichs
 - Bereitstellungsrand entlang der BAB A7
- Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotope**
- FFH-Gebiet "Trockenbach im s. östlichen Mainbachtal"
 - Geschützter Landschaftsbestand
 - Geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG oder Art 23 BNatSchG
 - Überschneidungsgebiet
 - Biotope laut amtlicher Biotopkartierung Bayern mit Nummer
 - Bodendenkmal

30-20 LBP TB Marktrett.dwg

30-20 LBP TB Marktrett.dwg

30-20 LBP TB Marktrett.dwg

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1			
2			
3			

Die Autobahn Niederlassung Nordbayern

Flaenderhofstraße 55, 90402 Nürnberg

Entwurf: GK (4. Meridianreferenz) EPSG: 31466
 Höhensystem: DHHN 2016 EPSG: 7837
 Datum: 12/2016

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 9.1 / 1
 Landschaftspflegischer Maßnahmenplan
 Bau-km 681+000 bis 682+200
 Maßstab: 1 : 1000

BAB A7 Würzburg - Ulm
 Ersatzneubau Mainbrücke Marktrett (BW682a)
 Bau-km 681+000 bis 683+100

Aufgestellt: 30.06.2023
 Abteilung AS - Landschaftspflegung

Geprüft: 30.06.2023
 Niederlassung Nordbayern
 Abteilung AS - Landschaftspflegung

I.A. [Signature]

I.A. [Signature]

Herzert Projektbearbeitung

Driescher, Abteilungstelem