

Landkreis Würzburg
Gemeinde Estenfeld

Landkreis Würzburg
Gemeinde Rotendorf



2 Landesschattliche Flur, meist intensiv genutzte Offenlandbereiche

B H Bo W -- L

B: Verlust und baubedingte sowie mittelbare Beeinträchtigung von Großlebensgemeinschaften (intensive landwirtschaftliche Nutzflächen) durch temporäre Inanspruchnahme, Überbauung und Flächenversiegelung

H: Baubedingte Gefahr der Tötung von gemeinschaftlich geschützten Säugetieren (Feldhamster, Hasemaus), Reptilien (Zaunwidchen) und Vögeln

Bo: Verlust (teils temporär) von Habitatstrukturen von gemeinschaftlich geschützten Arten (Feldhamster, Hasemaus, Vögel, Zaunwidchen)

W: Verlust der biologischen Lebensraumfunktion sowie ertragreicher Böden mit hohen Puffer-/Speicherkapazitäten

L: Zeitlich begrenzte Baustellenbewegungen/Baumaßnahmen/Abfuhrarbeiten im Trinkwasserschutzgebiet

K: Erzielung von Fahrbahnwasser (Niederschlag) in bestehende Vorflur/Überflächengewässer

K: --

L: Neubau von technischen Bauwerken (PVC-Anlage, Regenrückhaltebecken) in landwirtschaftlicher, offener Flur, teils in Siedlungsnähe

3 Waldriese und hölznerbelebte Tälertalänge

B H -- W -- L

B: Verlust und baubedingte sowie mittelbare Beeinträchtigung von Beständen durch temporäre Inanspruchnahme, Überbauung und Flächenversiegelung

H: Baubedingte Gefahr der Tötung von gemeinschaftlich geschützten Säugetieren (Feldhamster, Hasemaus), Reptilien (Zaunwidchen) und Vögeln

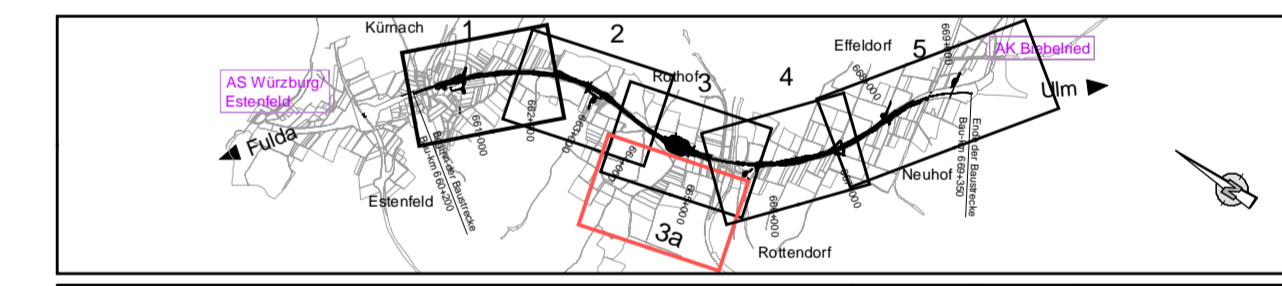
W: Verlust (teils temporär) von Habitatstrukturen von gemeinschaftlich geschützten Arten (Feldhamster, Hasemaus, Vögel, Zaunwidchen)

Bo: --

W: Erzielung von Fahrbahnwasser (Niederschlag) in bestehende Vorflur/Überflächengewässer

K: --

L: Neubau von technischen Bauwerk (Regenrückhaltebecken) auf Offenlandstandort zwischen Rotholz und Kapellenholz



| | | |
|---|---------------------|-------------|
| Entwurfsbearbeitung: | bearbeitet: 12.2023 | Müller |
| DTG grün landschaftsarchitekten.stadtplaner.gmbh | gezeichnet: 12.2023 | Rejnisch |
| Siegepweg 24, 97210 Kitzingen, T 09321 2480050, info@dtg-gruen.de | geprüft: 12.2023 | Rejnisch |
| | Projekt-Nr.: 18-006 | |
| | Ort, Datum: | C. Rejnisch |

| | | |
|--|--|-------------------------------------|
| | Die Autobahn Niederlassung Nordbayern | brachenhofstraße 55, 90402 Nürnberg |
| | brachenhofstraße 55, 90402 Nürnberg | |
| | | |

| | | | |
|-----|------------------|-------|---------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
| | | | |

| | | | |
|-------------|-----------------------------|--------------------|---------------|
| Lagesystem | DHDN/GK - (EPSG 31468) | Stand Kataster | November 2021 |
| Höhensystem | DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837) | Bestandsvermessung | August 2016 |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|--|-------------------------------------|
| Die Autobahn GmbH des Bundes | Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 3a |
| Stelle / Abzahn-Nr. / Station: A7 von 260 / 0,815 bis 9,065 l. FB / 9,965 re. FB | Bestands- und Konfliktplan-Blatt 3a |
| PROJID-Nr.: 09 912 614 10 | Maßstab: 1 : 2.000 |

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg südlich AS Würzburg-Estenfeld - AK Biebelried von Bau-km 660+200 bis Bau-km 669+450 l. FB / 669+350 re. FB

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Aufgestellt: 14.12.2023 | Geprüft: 14.12.2023 |
| Niederlassung Nordbayern | Niederlassung Nordbayern |
| Abteilung A5 Landschaftsplanung | Abteilung A5 Landschaftsplanung |
| IA: | IA: |
| Henkel, Projektbearbeitung | Dirscherl, Abteilungsleiter |

Koordinatensystem: GK 4
 Höhenystem: DHHN 2016
 © Bayerische Vermessungsverwaltung, Staatsämter
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de