

Bestand

Europäische und nationale Schutzgebiete

- Vogelschutzgebiet (SPA)
- FFH-Gebiet
- Naturschutzgebiet (NSG)
- Landschaftsschutzgebiet (LSG)

Geschützte Biotope

- Schutz nach §30 BNatSchG
- potenzieller Schutz nach §30 BNatSchG

Artenschutzkartierung (ASK)

- ASK Gewässer
- ASK Vögel
- ASK Sonstige

Schutzgebiete nach Wasserhaushaltsgesetz

- Überschwemmungsgebiete

Trinkwasserschutzgebiet

Denkmale

- Bodendenkmal
- Baudenkmal

sonstige Zeichen

- Vorranggebiet für die öffentliche Wasserversorgung
- Zuwegung, Arbeitsfläche

Gemarkungsgrenze

Flurstücksgrenze

Das gesamte Vorhaben befindet sich im Naturpark Altmühltal.

Biotop- und Nutzungstypen

Äcker / Felder

- A11 intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation
- A12 bewirtschaftete Äcker mit standorttypischer Segetalvegetation
- A2 Ackerbrache

Grünland

- G11 Intensivgrünland
- G211 mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
- G212 mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland
- G314 Magerrasen

Säume, Ruderal- und Staudenfluren

- K11 artenarme Säume

Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzstrukturen

- B112 mesophiles Gebüsch
- B116 Gebüsche / Hecken stickstoffreicher ruderaler Standorte
- B212 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
- B311 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, junge Ausprägung
- B312 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung

Streuobstbestände

- B432 Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutztem Grünland, mittlere bis alte Ausprägung

Wälder, Vorwälder

- W21 Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden
- L242 Buchenwälder basenreicher Standorte, mittlere Ausprägung
- L62 sonstige standortgerechte Laubmischwälder, mittlere Ausprägung
- N71 Strukturarme Altersklassen-Nadelforste

Freiflächen des Siedlungsbereichs

- P22 Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich
- P32 Sport- / Spiel- / Erholungsanlagen mit geringen Versiegelungsgrad

Siedlungsbereich, Industrie-, Siedlungs-, und Sondergebiete

- P412 Sonderfläche der Land- und Energiewirtschaft, teilversiegelt
- P42 Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
- P44 Kleingebäude der Land- und Forstwirtschaft
- X3 Sondergebiet

Verkehrsflächen

- V11 Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs
- V22 Gleisanlagen und Zwischengleisflächen, geschottert
- V31 Rad- / Fuß- / Wirtschaftswege, versiegelt
- V32 Rad- / Fuß- / Wirtschaftswege, befestigt
- V331 Rad- / Fuß- / Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen
- V332 Rad- / Fuß- / Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen

Verkehrsbegleitgrün

- V51 Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrsflächen

Konflikte und Maßnahmen

- Konflikt
- Vermeidungsmaßnahme
- Wiederherstellungsmaßnahme

Konflikte

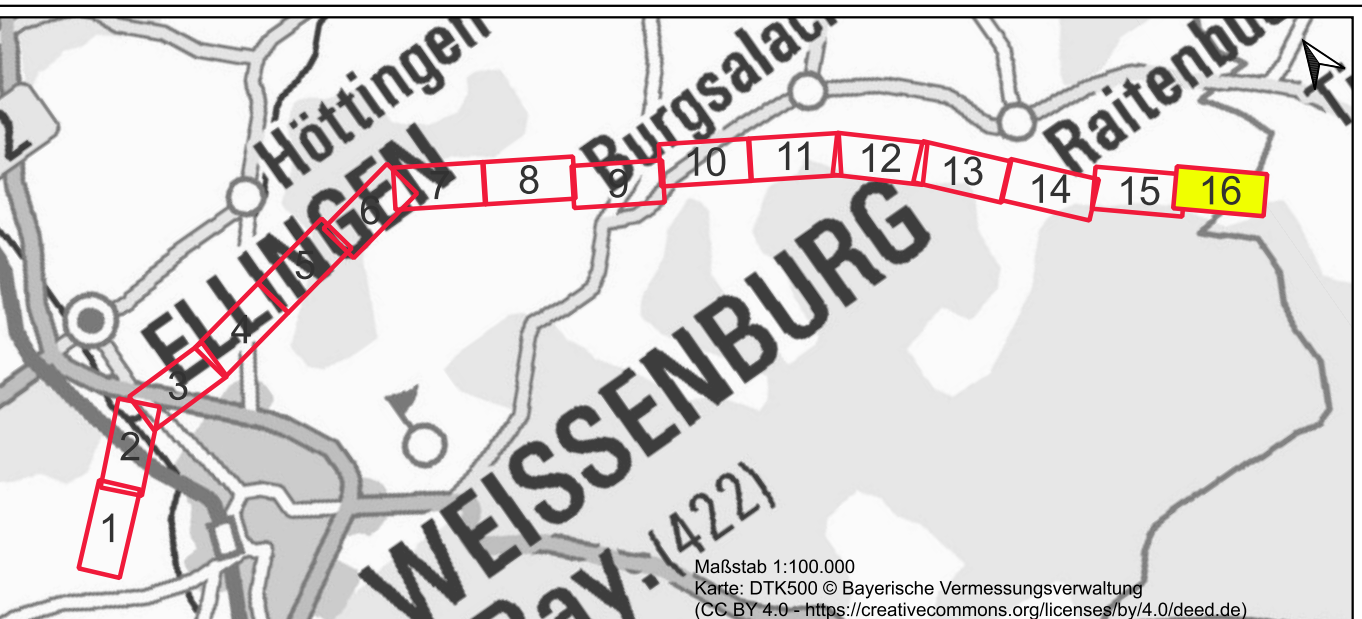
| | |
|-------|--|
| K 1.1 | Baubedingte Verdichtung von Böden |
| K 2.1 | Beeinträchtigung von Biotopen |
| K 2.2 | Entfernung / ‚Auf-den-Stock-setzen‘ von Gehölzbeständen |
| K 2.3 | Entfernung von Obstbäumen in Streuobstbeständen |
| K 2.4 | Verlust der Vegetationsdecke von Extensivgrünland und Magerrasen |
| K 3.1 | Störung von Haselmaus und Fledermäusen |
| K 3.2 | Zerstörung von Fortpflanzungs- und Ruhestätten / Tötung von Individuen |
| K 3.5 | Tötung von Reptilien und Amphibien |
| K 3.6 | Gefährdung von Reptilien und bodenbrütenden Vogelarten |

Verminderungs- / Vermeidungsmaßnahmen

| | |
|-------|---|
| V 1.1 | Vermeidung von Bodenverdichtung |
| V 2.1 | Einrichtung von Bautabuzonen |
| V 2.2 | Schutz vor Beeinträchtigungen von Gehölzbeständen |
| V 2.3 | Schutz vor Beeinträchtigungen von Streuobstbeständen |
| V 2.4 | Schutz vor Beeinträchtigungen von Extensivgrünland und Magerrasen |
| V 3.1 | Vermeidung nächtlicher Arbeiten |
| V 3.2 | Zeitenregelung Baufeldfreimachung |
| V 3.3 | Beschränkung der Gehölzrodung |
| V 3.4 | Horst- und Höhlenkontrolle |
| V 3.5 | Amphibienzaun |
| V 3.6 | Vergrämung |
| V 3.7 | Schutz der im Boden lebenden Raupen des Thymian-Ameisenbläulings |
| V 4 | Ökologische Baubegleitung in sensiblen Bereichen |

Wiederherstellungsmaßnahmen

| | |
|-------|--|
| W 2.2 | Wiederherstellung von Gehölzbeständen |
| W 2.3 | Wiederherstellung von Streuobstbeständen |
| W 2.4 | Wiederherstellung von Extensivgrünland |



Landschaftspflegerischer Begleitplan
Bestand-, Konflikt-, Maßnahmenplan

110kV-Freileitung Weißenburg – Preith
Ersatzneubau Ltg.-Trasse: T014

Abschnitt 1: Weißenburg-Kaldorf Mast 150 - Mast 88
Ltg.-Trasse: T014

- Mast Nr. 85 - Mast Nr. 90 -

| | | |
|-----------------------|--------------------|-----------------------------------|
| Gemarkung | Gemeinde | Landkreis |
| Reuth im Wald Kaldorf | Raitenbuch Titting | Weißenburg-Gunzenhausen Eichstätt |

Planfeststellungsunterlage

| | | |
|---|--|---|
| Vorhabenträger: N-ERGIE Netz GmbH Sandreuthstraße 21 90441 Nürnberg | Planfeststellungsbehörde: N-ERGIE netz | Planfestgestellt durch Beschluss vom 05.08.2025 Gr. 1000-251-3320-4-50-140 Anlagen, am 02.08.2025 Regierung von Mittelfranken gva. Wald Lfd. Registrierungsnummer |
|---|--|---|

| | | |
|---|--------------------------|-----------------------------|
| Planverfasser: SPIE SAG GmbH CeGIT Landschuter Straße 65 84030 Ergolding | bear. 19.06.2024 Paschke | Unterlage: 04_01_03 Blatt15 |
| gez. 16.07.2024 Stammlinger | Maßstab: 1:2.000 | |
| gepr. 25.07.2024 Paschke | Bezugssystem: UTMQ2 | |

| | | | |
|-------|----------|-------|------|
| Index | Änderung | Datum | Name |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |