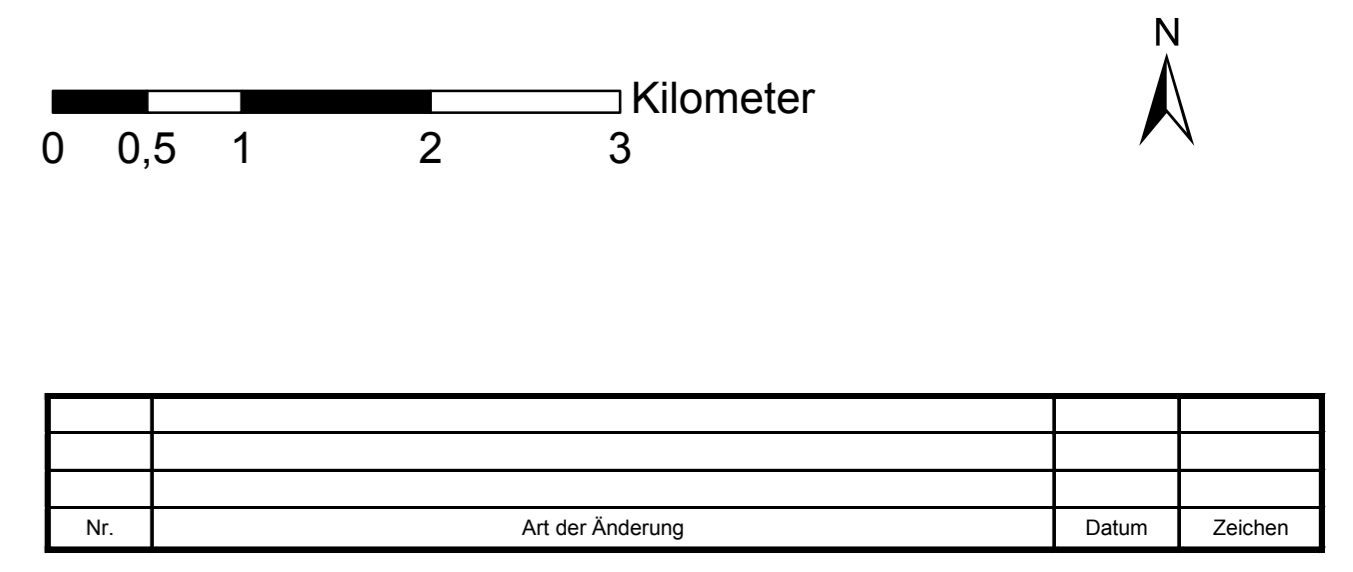


- Suchräume**
Umsiedlungsfächen für die Haselmaus
- Suchraum: 1 km
 - Suchraum: 5 km
 - Potenziell geeignete Maßnahmenflächen (Ackerstandorte*)
- Natürliche Waldentwicklung, Sicherung von Habitatbäumen sowie Aushang von Fledermaus- und Nistkästen
- Suchraum: 5 km
 - erweiterter Suchraum: 10 km
 - Potenziell geeignete Maßnahmenflächen im erweiterten Suchraum (Waldstandorte*)
- Planung**
- Achse Ostbayernring
 - Mast mit Nr.
- Bestand**
- Achse Ostbayernring / 110kV (Rückbau)
 - Mast mit Nr.
- Verwaltungsgrenzen**
- Regierungsbezirk
- * Datengrundlage: CORINE Land Cover



Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren
Umweltstudie (UVS / LBP)

Vorbereitender: TenneT TSO GmbH
Bemecker Straße 70
95448 Bayreuth

Ersteller: TNL Umweltplanung
Raffineriestraße 7
35410 Hungen
Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung
Amalienstraße 79
80799 München

ifoplan

Vorbereitung: Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV-Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung
Abschnitt Umspannwerk Etzenricht – Umspannwerk Schwandorf (Ltg.Nr. B161) Mast 001 - 058

Umspannwerk: Umweltstudie (UVS / LBP)
Maßnahmendetailplan

Umspannwerk: / Blatt-Nr.: B 52 / Blatt 38 von 39	bearbeitet: Altmann	10.08.2018
Maßstab: 1:40.000	gezeichnet: Columbu	10.08.2018
Blattgröße: 1190 x 840 mm	geprüft: Marzell / Bernhausen	10.08.2018
Aufgestellt: Bayreuth, den 17.08.2018		
i.V. Thomas Ehrhardt-Unglaub	i.A. Lars Fischer	