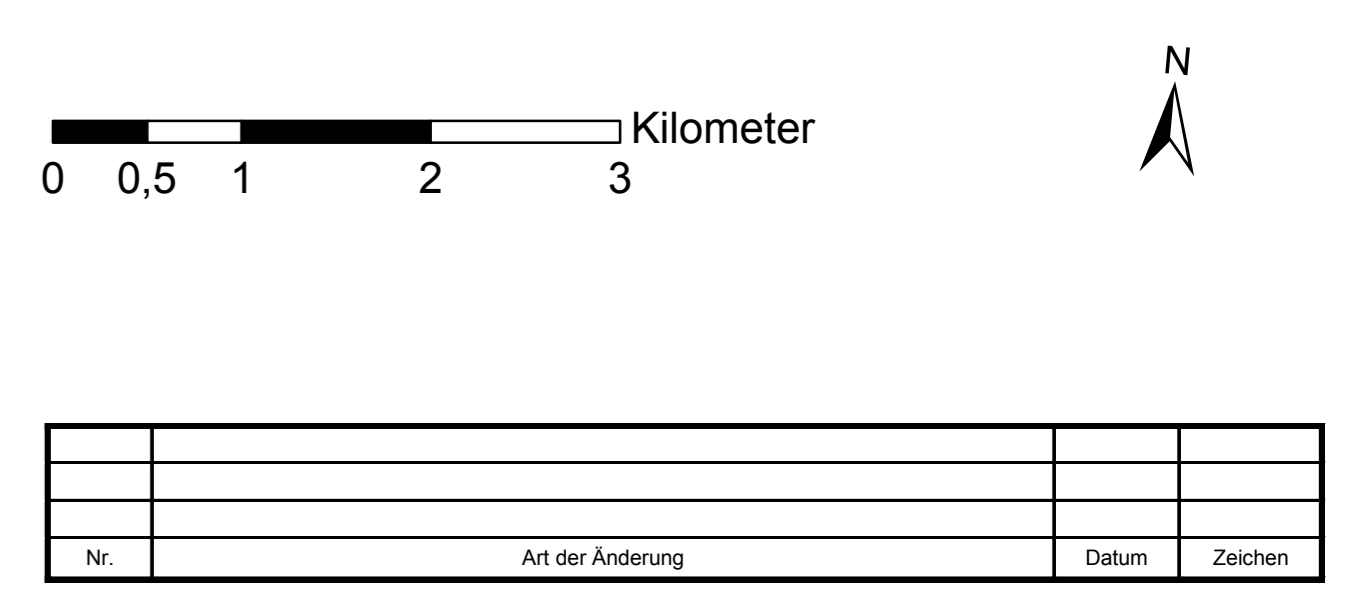


- Suchräume**
- Umsiedlungsfächen für die Haselmaus
 - Suchraum: 1 km
 - Suchraum: 5 km
 - Potenziell geeignete Maßnahmenflächen (Ackerstandorte*)
- Natürliche Waldentwicklung, Sicherung von Habitatbäumen sowie Aushang von Fledermaus- und Nistkästen**
- Suchraum: 5 km
 - Potenziell geeignete Maßnahmenflächen (Waldstandorte*)
 - 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**
- Regierungszirk
- * Datengrundlage: CORINE Land Cover



<p>Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren</p> <p>Umweltstudie (UVS / LBP)</p>	
<p>Vorbereitender: TenneT TSO GmbH</p>	
<p>Ersteller: TNL Umweltplanung</p>	
<p>Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung</p>	
<p>Vorbereitender: Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV-Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung</p>	
<p>Abschnitt Umspannwerk Etzenricht – Umspannwerk Schwandorf (Lg.Nr. B161) Mast 049 - 109</p>	
<p>Umspannung: Umweltstudie (UVS / LBP)</p>	
<p>Maßnahmendetailplan</p>	
<p>Umspannung: / Blatt-Nr.: B 52 / Blatt 39 von 39</p>	<p>bearbeitet: Altmann</p>
<p>Maßstab: 1:40.000</p>	<p>gezeichnet: Columbus</p>
<p>Blattgröße: 1190 x 840 mm</p>	<p>geprüft: Marzell / Bernhausen</p>
<p>Aufgestellt: Bayern, den 17.08.2018</p>	<p>10.08.2018</p>
<p>i.V. Thomas Ehrhardt-Unglaub</p>	<p>i.A. Lars Fischer</p>