










-  **Atlas**
-  300m Abstand zur Trassenachse
-  Masten 380-kV-Rückbauleitung
-  Trasse 380-kV-Bestandslleitung
-  Masten 380-kV-Neubauleitung, ursprüngl. Planung
-  Trasse 380-kV-Neubauleitung, ursprüngl. Planung
-  Masten 380-kV-Neubauleitung, Deckblattänderung
-  Trasse 380-kV-Neubauleitung, Deckblattänderung

Planfestgestellt mit Beschluss der
Regierung der Oberpfalz vom
29.07.2022.
Az. ROP-3321.0-2-31
Regensburg,
29.07.2022

gez. Dr. Rebler,
Oberregierungsrat



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	Anpassung der Beschriftung der 380-kV-Neubauleiste	15.08.2018	re
2	aktualisierung des Verlaufs der 380-kV-Neubauleitung	21.06.2021	th

Planerfassend:

Datum	Name
01.07.2021	re
12.02.2018	re
02.07.2021	zn

GZP GfR
Schauenburgerstr. 116
24118 Kiel



BRUNNEN
Energie-Vertrieb + Energie

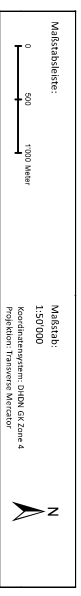
Auftraggeber:

TenneT TSO GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth



Taking power further

Projekt:	Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV-Hochspannungslleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandslleitung; Bodenschutzkonzept (8002-17-0078-k-006)	Anlage:	09	Blatt Nr.:	2 von 2
Planinhalt:	Abschnitt Umspannwerk Eizenricht – Umspannwerk Schwandorf (Ltg.Nr. B151); Verzäunte Atlasen im Trassenverlauf (2)				



Datenquelle: Atlasenkataster (Landratsämtern)
Datenquelle: Landkreis Schwandorf, Landkreis Amberg-Weizbach, Landkreis Neusiedl a.d. Waldnaab, Stadt Weiden i.d. Opf., Landkreis Tirschenreuth, Landkreis Wunsiedel im Feichtalgebirge, Landkreis Hof, Landkreis Kulmbach, Landkreis Kronach, Landkreis Lichtenfels, 2017