



- Legende**
- Bestandstrasse mit Maststandort
 - Trassenkorridor für Freileitungstrasse (Korridorbreite: 200 m)
 - Abschnittsvariante für Freileitungstrasse abgeschichtet (Korridorbreite: 200 m)
- Schutzgebiete**
- (NSG-00591.01) Naturschutzgebiet mit Nummer
 - (LSG-00436.01) Landschaftsschutzgebiet mit Nummer
 - (FFH-371.04) FFH-Gebiet mit Nummer
 - (7736471) EU-Vogelschutzgebiet mit Nummer
 - Trinkwasserschutzgebiet
 - Naturdenkmal
- Abgrenzungen**
- Untersuchungsraum (Korridorbreite 4.000 m)
 - Landkreisgrenze mit Landkreisnamen
 - Gemeindegrenze mit Gemeindenamen

N			
0 500 1.000 2.000 3.000 Meter			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Informationsmaterialien zum Raumordnungsverfahren
Stand: März 2021

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)
mit Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)

Vorbereitender:	Tennet TSO GmbH			
Ersteller:	Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung GmbH & Co. KG Amalienstraße 79 80799 München Tel.: +49 (0) 89 30 74 975-0 Fax: +49 (0) 89 30 74 975-25			
Vorbahn:	Erstanzubau 380/220-kV-Leitung Oberbachern - Ottenhofen			
Unterlage:	Schutzgebiete			
Unterlage / Blatt-Nr.:	C 5 Blatt 1 von 2	bearbeitet:	Albrecht / Brinkmann	30.03.2021
Maßstab:	1:25.000	gezeichnet:	Brinkmann	30.03.2021
Blattgröße:	1189 x 841 mm	geprüft:	Albrecht	30.03.2021
Kartengrundlage:	DTK 1:25.000, DTK 1:100.000 © Bayerische Vermessungsverwaltung			
Aufgestellt:	Bayreuth, den 30.03.2021			
Gesamtprojektleitung:		Teamlleitung:		
	Stephanie Fiedler		Andrea Thiel	

