



Planfeststellung für Bestands- und Ersatzneubau einer Höchstspannungsleitung vom 20.01.2018 bis 20.01.2018
 42.000/2018-02-01
 29.07.2022
 Dr. Dr. Heide
 Commissioning

1	1. Deckblatt	27.01.2022	Frederik
	Für die Änderung		Oliver

Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren (1. Deckblatt)
 Umweltstudie (UVS / LBP)

Vorbereitender:	Tennet TSO GmbH Benecker Straße 70 95448 Bayreuth	
Ersteller:	TNL Umweltplanung Rufplan Institut für Umwelplanung und Raumentwicklung GmbH & Co. KG Amalienstraße 79 95789 München	
Vorbild:	Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV-Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung Abschnitt Umspannwerk Etzenricht – Umspannwerk Schwandorf (Lig.Nr. B161) Mast 044 - 056	
Umfang:	Umweltstudie (UVS / LBP) Bestands-Konfliktplan Menschen und Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter	
Bestands-/Bestandteil:	EN 14117 Best 3 von 19	Arbeitsplan
Mastzahl:	13.046	Schneid- u. Vor Bau
Stützweite:	1100 x 420 m	gestrichelt
Adressierte:	Bayreuth, den 17.08.2018	Manuskript / Bestandsplan
Von:	Dr. Thomas Ehrhardt-Engelhardt	IA: Lars Fischer

© Bayerische Vermessungsverwaltung (www.lvs.de) © Bayerische Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de) © Bayerische Fernverkehrsleitung, Raumordnungsinstitut der Regierung der Oberpfalz und der Regierung von Oberbayern