



- Altlast
- 300m Abstand zur Trassenachse
- Masten 380-kV-Bestandsleitung
- Masten 110-kV-Bestandsleitung O6
- Trassenachse 380-kV-Neubauleitung
- Trassenachse 380-kV-Bestandsleitung
- Masten Neubauleitung

Datengrundlage: Altlastenkataster (Landratsämter)
 Datenquelle: Landkreis Schwandorf, Landkreis Amberg-Weißb., Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab, Stadt Weiden i.d. Opf.,
 Landkreis Tirschenreuth, Landkreis Wunsiedel im Fichtelgebirge, Landkreis Kulmbach, Landkreis Kronach,
 Landkreis Lichtenfels, 2017

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
001	Anpassung der Beschriftung der 380-kV-Neubauaste	15.08.2018	re

Planverfasser: GZP GbR Schauenburgerstr. 116 24118 Kiel			Datum	Name
		bearbeitet	12.03.2018	re
		gezeichnet	12.03.2018	re
		geprüft	15.03.2018	ge

Auftraggeber: TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth		

Projekt: Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV- Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung: Bodenschutzkonzept (8002-17-0078-K-006)	Anlage: 09 Planinhalt: Abschnitt Umspannwerk Etzenricht – Umspannwerk Schwandorf (Ltg.Nr. B161): Verzeichnete Altlasten im Trassenverlauf (2)	Blatt Nr. 2 von 2
--	--	----------------------

Maßstabsleiste: 	Maßstab: 1:50'000 Koordinatensystem: DHDN GK Zone 4 Projektion: Transverse Mercator	
---------------------	--	--