



- Oberflächenwasserkörper
- Grundwasserkörper
- Masten 110-kV-Bestandsleitung O6
- Masten 380kV-Bestandsleitung
- Trassenachse 380kV-Bestandsleitung
- Masten Neubauleitung
- Trassenachse 380kV-Neubauleitung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:		Datum	Name
GZP GbR Schauenburgerstr. 116 24118 Kiel		bearbeitet	25.06.2018
		gezeichnet	25.06.2018
		geprüft	25.05.2018

Auftraggeber:	
TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

Projekt: Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV-Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung: Vereinbarkeit des Vorhabens mit der Wasserrahmenrichtlinie (8002-18-0089-G-002)	Anlage: 01.02	Blatt Nr. 2 von 2
Planinhalt: Abschnitt Umspannwerk Etzenricht – Umspannwerk Schwandorf (Ltg. Nr. B161): Darstellung der Gewässerkörper		

Maßstabsleiste:

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