



- Legende**
- Oberflächenwasserkörper
  - Grundwasserkörper
  - 380-kV-Neubauleitung (Ltg. B153)
  - Masten 380-kV-Neubauleitung (Ltg. B153)
  - 220-kV-Rückbauleitung (Ltg. B128)
  - Masten 220-kV-Rückbauleitung (Ltg. B128)
  - 220-kV-Rückbauleitung (Ltg. B97)
  - Masten 220-kV-Rückbauleitung (Ltg. B97)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:	GZP GbR Schauenburgerstr. 116 24118 Kiel	Datum	Name
		bearbeitet	26.02.2019 ke
		gezeichnet	26.02.2019 ke
		geprüft	28.02.2019 he

Auftraggeber:	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
---------------	--

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.
380-kV-Höchstspannungseitung (Umspannwerk St. Peter am Hart – Landesgrenze bis Umspannwerk Simbach am Inn (Ltg. B153): Vereinbarkeit des Vorhabens mit der Wasserrahmenrichtlinie (8002-18-0104-G-001)	01	1
Planinhalt:		Kartographische Darstellung des Bauvorhabens und der Gewässerkörper

Maßstabsleiste: 0 250 500 Meter

Maßstab: 1:20'000

Koordinatensystem: DHDN GK Zone 4  
Projektion: Transverse Mercator