



380/110-kV-Ltg. (St. Peter-) Landesgrenze - Simbach Ltg. Nr. B153
Plan 5:
Gesamtbewertung der Trassenabschnitte

Legende

- Geplante Stromtrasse
- Maststandorte mit Nr.
- Bestandsleitung mit Masten
- Bestandsleitung (Rückbau) mit Masten
- Korridorbreite 1000m
- ROV-Trasse

Numerierung Abschnitte

1 - 12

Bewertungsmatrix

Schutzgut	Abschnitte											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Mensch und Nutzung	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Tiere und Pflanzen	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Boden	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Wasser	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Klima / Luft	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Landschaft	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Kulturelles Erbe	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green
Gesamtbewertung	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green	Green

Gesamtbewertung der Konfliktpotentiale für die einzelnen Abschnitte

- Green: niedrig
- Yellow: mittel
- Red: hoch

Grenzen

- Land

Abschnitt Niederterrasse und Vorland; Mast 13 - 14

Konflikt Schutzgut Mensch - Nutzungen	Keine Veränderung
Konflikt Schutzgut Tiere und Pflanzen	Vorkommen von Vogelarten mit hohem Kollisionsrisiko; Vogelei im Umfeld der Baufächern
Konflikt Schutzgut Boden	Verlust der Bodenfunktion, Mastneubau 2 Maststandorte (13-14); Rückbau 2 Masten
Konflikt Schutzgut Wasser	Arbeiten im Bereich von wassersehbaren Standorten / Bachquerungen
Konflikt Schutzgut Klima / Luft	
Konflikt Schutzgut Landschaft	Errichtung von Mastbauwerken bis zu 90 m Höhe; Überspannung mit Leiteseilen
Konflikt Schutzgut Kulturelles Erbe	

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: Bayreuth
 TenneT TSO GmbH

IV. Thomas Erhardt-Unglaub
 i.A. Dirk Dattler

Maßstab	Einheit
1:10 000	Meter

Datum	Name
02.2021	BA_WP
02.2021	BA_HP
Norm	

Zust. Änderung Datum Name Usp.