



Legende

- Planung**
- 172 geplante 380-kV-Freileitung Altheim-St-Peter (B152) mit Maststandorten
 - 172 weitere geplante 380-kV-Freileitungen mit Maststandorten

- Bestand**
- 61 bestehende 220-kV-Freileitung Altheim-Simbach a. Inn (B104) mit Maststandorten
 - weitere Bestandstrassen

- Schutzobjekte**
- Fauna-Flora-Habitatgebiet
 - Vogelschutzgebiet
 - Landschaftsschutzgebiet
 - Wasserschutzgebiet Zone I, II, III
 - RAMSAR-Gebiet

- Verwaltungsgrenzen**
- Grenzen - Staat
 - Grenzen - Regierungsbezirk
 - Grenzen - Kreis
 - Grenzen - Stadt / Gemeinde

- Sonstiges**
- 7a Blattrahmen und Blattnummer gemäß Anlage 7.1
 - Tragmast
 - Abspannmast

2018-01-08_380kV_AHM-SPE_TA2-Anlage 01_Übersichtspläne 1.dwg

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2011

Nr.	Erläuterungen	Datum

Projekt
380-kV-Freileitung Altheim - Matzenhof
Teilabschnitt 2: 380-kV Ltg. Adlkofen - Matzenhof B152

Thema	Kartennr.	Blattr.
Übersichtsplan	1	5

Maßstab	Rückbaumasten (B104)	geplante Masten (B152)	Anlage	Plangröße
1 : 25.000	240 bis 242 (B104) 256A bis 257 (B104) 8 (B97)	170 bis 175 (B152) Portra-Portal	1	630 x 297

Auftraggeber	Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft
Tennet	UL	CS	SK

TenneT TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Bayreuth, den 08.01.2018

i.V. *[Signature]* i.A. *[Signature]*

Planverfasser

Planungsbüro Laukhuf
 K.-Schumacher-Straße 27
 30159 Hannover
 Tel.: 0511/39 48-601
 Fax: 0511/ 39 48-607
 info@laukhuf-planungsbuero.de

Hannover, den 08.01.2018

i.V. *[Signature]*