



weiter siehe Blatt 5 (Anl.M04)

weiter siehe Blatt 7 (Anl.M04)



Anlage M04.2B  
Blatt 06/10

380-kV-Leitung Handewitt - Kassau Nr. 327  
Abschnitt Flensburg - Bundesgrenze  
**Lageplan**  
E-Feld - elektr. Feldstärke  
Mast Nr. 12 - Mast Nr. 16

**E-Feld:**

- 5,0 kV/m Grenzwert nach ZB BImSchV
- 2,0 kV/m
- 1,0 kV/m
- 0,5 kV/m
- 0,2 kV/m
- 0,1 kV/m

**Legende:**

- Masttyp
- Masthöhe
- Flussliniennummer
- Abstandswert
- Tragmast
- Roadbau 220-kV-Leitung
- Grundstückbezeichnung
- Flur
- Flurstück
- FH-Gabel
- Grenze des Planfeststellungsgebietes

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt Bayreuth, Tennet TSO GmbH	15.05.2019
LV: <i>[Signature]</i> I.A. Dr. <i>[Signature]</i>	
<b>EQOS Energie</b> Deutscher Grid Betriebsgesellschaft für 380-kV Übertragungsnetze	Maßstab 1 : 2000 Datum 25.04.2019 Gepr. 03.05.2019 Norm DIN EN 50341-2-4: 2016 Fachbereich TL
Einheit Meter	Name jaha sp
Blatt 06/10	Datum 15.05.2019
Gepr. 03.05.2019	Sp
Norm DIN EN 50341-2-4: 2016	Fachbereich TL
Fachbereich TL	Fachbereich TL
Blatt 06/10	Datum 15.05.2019
Gepr. 03.05.2019	Sp
Norm DIN EN 50341-2-4: 2016	Fachbereich TL
Fachbereich TL	Fachbereich TL

