



380-kV-Ltg. Husum Nord - Niebüll Ost
LH-13-321

Lage-/Bauwerksplan/
Grunderwerbsplan

Ergänzungsplan Mast Nr. 006 Gerüststandorte
Ergänzungsplan Mast Nr. 22 (LH-13-139) Gerüststandorte

Legende:

<p>Masttyp</p> <p>001 WA160-24,00</p> <p>Bemäufung des Schutzbereiches</p> <p>1,00 17,10</p>	<p>Mastnummer</p> <p>002 T1-26,00</p> <p>Feldlänge</p> <p>23,60 24,50</p> <p>16,60 16,60</p> <p>Achse (Neubau)</p> <p>äußeres Seil</p> <p>Schutzbereich (dinglich gesichert)</p> <p>Schutzbereichsbegrenzung</p>	<p>86 Flurstücksnummer</p> <p>☒ Abspannmast</p> <p>☐ Tragmast</p> <p>— Verbandsgewässer</p> <p>— nachrichtliche Darstellung</p> <p>17,4 Bemäufung Gerüstabstand zur Fahrbahn [m]</p> <p>— Begrenzung Schutzgerüst</p>	<p>Grenzen:</p> <p>— Kreis</p> <p>— Stadt/Gem.</p> <p>— Gemarkung</p> <p>— Flur</p> <p>— Flurstück</p> <p>— Verfahrens-grenze</p>
--	--	---	--

Wasserhaltung:

<ul style="list-style-type: none"> ● G 003 Grundwasserentnahmepunkt ● Ü 003 Übergabepunkt ● E 003 Einleitpunkt 	<ul style="list-style-type: none"> → Schlauchleitung, fliegend → Wasserlauf, verrohrt, benutzt → Wasserlauf, offen, benutzt 	<p>Rechtserwerb:</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung" ☐ bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau 380-kV-Ltg. ☐ bestehende "dingliche Sicherung" durch 110-kV-Ltg. (entfällt) ☐ bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau 110-kV-Ltg. ☐ bestehende "dingliche Sicherung" 110-kV-Ltg./dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau ☐ bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisoriumsportal 110-kV-Ltg. ☐ Ausbau bestehender Verkehrswege
---	--	---

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,
TenneT TSO GmbH
i.V. *B.B.B.*
Brühofner

19.06.2018
i.A. *Feuerstein*
Feuerstein

Maßstab 1:500 Einheit Meter



Datum	Name
Bearb. 19.06.2018	Bierich
Gepr. 19.06.2018	Klaß
Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011
Fachbereich	TL



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.