



**Legende:**

Masttyp: Mastnummer, Länge von Mast zu Mast, Masttyp, Arbeitsfläche, Trassenachse, Freileitung, Schutzbereich, temp. Zuwegung in Feldmitte / am Mast

① Eigentümer-schlüsselnummer, ② Grundstücks-ordnungsnummer, 37 Flurstücksnummer, Abspannmast (Neubau / Bestand / Demontage), Tragmast (Neubau / Bestand / Demontage), Bauwerksnummer

**Rechtsenwerb:**

- Neubau - dauerhafte dingliche Sicherung, dauerhafte dingliche Sicherung - Zuwegung, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme - Provisorium, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme - Schutz-/Schleifgerüst
- Rückbau - bestehende dingliche Sicherung (Entlastung Grundbuch), bauzeitliche Flächeninanspruchnahme, bauzeitliche Flächeninanspruchnahme Schutz-/Schleifgerüst

**Grenzen:**

Land, Kreis, Stadt/Gem., Gemarkung, Flur, Flurstück, Flurbereinigung, Rückbau, Hoch- u. Mittelsp.-Ltg., Wasserhaltung

Anlage 6.2  
Blatt 01B

**Ersatzneubau 380-kV- Leitung  
Conneforde Elsfleth\_West mit Abzweig Huntorf**  
(BBPIG Vorhaben Nr.56/NEP P119)  
Hier: Maßnahme M90 Abschnitt 1:  
Conneforde - Elsfleth\_West  
LH-14-331 / LH-14-335

**Lage-/Grunderwerbsplan  
1.Deckblattänderung**

3 110-kV Leitung LH-14-006 Berne-Conneforde; Neubau Mast 096N, Neubeseilung von Mast 100N bis Mitnahmemast 023 der LH-14-331/335, Rückbau von Mast 078N bis Mast 097

Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2023

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt Bayreuth, 26.06.2024

*J. Holthuis* *A. Langgert-Kowalek*  
i.V. Projektleiter Planung und Genehmigung i.V. Gesamtprojektleiter

Firma	Maßstab	Einheit:
POWERLINES ENERGY Germany GmbH Englert 22 88460 Achstetten	1:2000	Meter
Bezugssystem:	Datum	Name
ETRS89 UTM32	19.03.2024	A. Soja
	Gepr.	26.03.2024 A. Müllers
1. 1. Deckblatt	19.03.2025	M.K.
Index	Änderung	Datum

**tennet**  
Taking power further

Flur 045 Gemeinde Wiefelstede Landkreis Ammerland  
Flur 053 Gemeinde Varel, Stadt Gemarkung Varel-Land Landkreis Friesland