



Legende:

Mastnummer Länge von Mast zu Mast
034 WA140-27,00 -365,8- 035 T1-24,00

Masttyp:

① Eigentümer-schlüsselnummer
② Grundstücks-ordnungsnummer
37 Flurstücksnummer

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:
Flurbereinigung:
Rückbau:
Hoch- u. Mittelsp.-Ltg.:
Wasserhaltung:

Anlage 6.2
Blatt 2/29

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

Mast Nr. 003 - Mast Nr. 007

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Conneforde_Ost - Elsfleth_West vom UW Conneforde_Ost bis zum UW Großenmeer und vom UW Großenmeer bis zum UW Elsfleth_West
- 2 Rückbau der 220-kV Leitung LH-14-201 Farge-Conneforde von Mast 026A bis Mast 090
- 7 Provisorium A zwischen Mast 79 und 88 der 220-kV-Leitung Farge - Conneforde bestehend aus einem Freileitungsanteil und einem Baueinsatzkabel zur Unterführung der neuen 380-kV-Leitung LH-14-331

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: Bayreuth, 26.06.2024.

J. Holm-Kraker *A. Langenfeld-Kowalski*
i.V. Projektleiter Planung und Genehmigung i.V. Genehmigkeitsleiter

Firma	Maßstab	Einheit:
POWERLINES ENERGY Germany GmbH Engelshausen 22 88460 Achstetten	1:2000	Meter
Bezugssystem:	Datum	Name
ETRS89 UTM32	Bearb. 19.03.2024	A. Soja
	Gepr. 26.03.2024	A. Müllers

1.	1. Deckblatt	19.03.2025	M.K.
Index	Änderung	Datum	Name

Tennet
Taking power further