

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

Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 042 — Mast Nr. 044

Erläuterungen zu Anlage 6.2 (Lage/Grunderwerbsplan)

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Conneforde_Ost - Elsfleth_West von UW Conneforde_Ost bis UW Elsfleth_West
- 2 Rückbau der 220-kV Leitung LH-14-201 Farge-Conneforde von Mast 026A bis Mast 090
- 10 Provisorium D zwischen Mast 55 und 57 der 220-kV-Leitung Farge - Conneforde bestehend aus Freileitungsendmasten und Baueinsatzkabel
- 12 Kreuzung mit der 110-kV-Leitung BL 545 Leer - Bremen (Bahnstromleitung) zwischen Mast 43 und 44 der geplanten 380-kV-Leitung Conneforde - Elsfleth_West

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

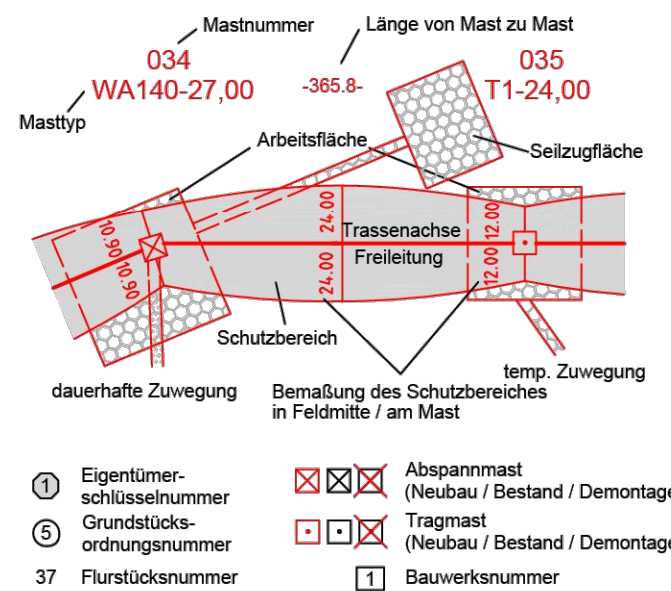
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,

Firma POWERLINES ENERGY Germany GmbH Engelberg 22 0-58460 Achtersten	Maßstab 1:2000	Einheit: Meter
	Bezugssystem: ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	Bearb. 19.03.2024	A. Soja
	Gepr. 26.03.2024	A. Müllers
Zust.	Änderung	Datum
		Name



Legende:



- ① Eigentümerschlüsselnummer
⑤ Grundstücksordnungsnummer
37 Flurstücksnummer
- ⊠ Abspannmast (Neubau / Bestand / Demontage)
⊡ Tragmast (Neubau / Bestand / Demontage)
1 Bauwerksnummer

Rechtserwerb:

- 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: ————

