

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. 100N - Mast Nr. 099

- 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
- 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
- 9 Freileitungsprovisorium C zwischen Mast 52 und 53 der bestehenden
110-kV-Leitung LH-14-084 Abzweig Oldenburg/N und Mast 098 und 099 der
bestehenden 110-kV-Leitung LH-14-006 Berne-Conneforde

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


Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 26.06.2024.

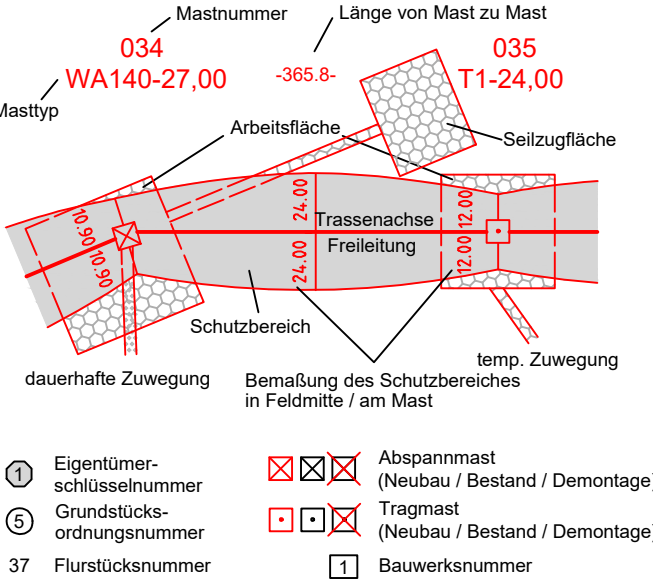
L. Holst-Kunze *A. Landgraf-Kowalek*
i.V. Projektleiter Planung und Genehmigung i.V. Gesamtprojektleiterin

Firma POWERLINES ENERGY AN ERBARS COMPANY Germany GmbH Engelberg 22 88480 Achstetten	Maßstab 1:2000	Einheit: Meter
	Bezugssystem: ETRS89 UTM32	
	Datum	Name
	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

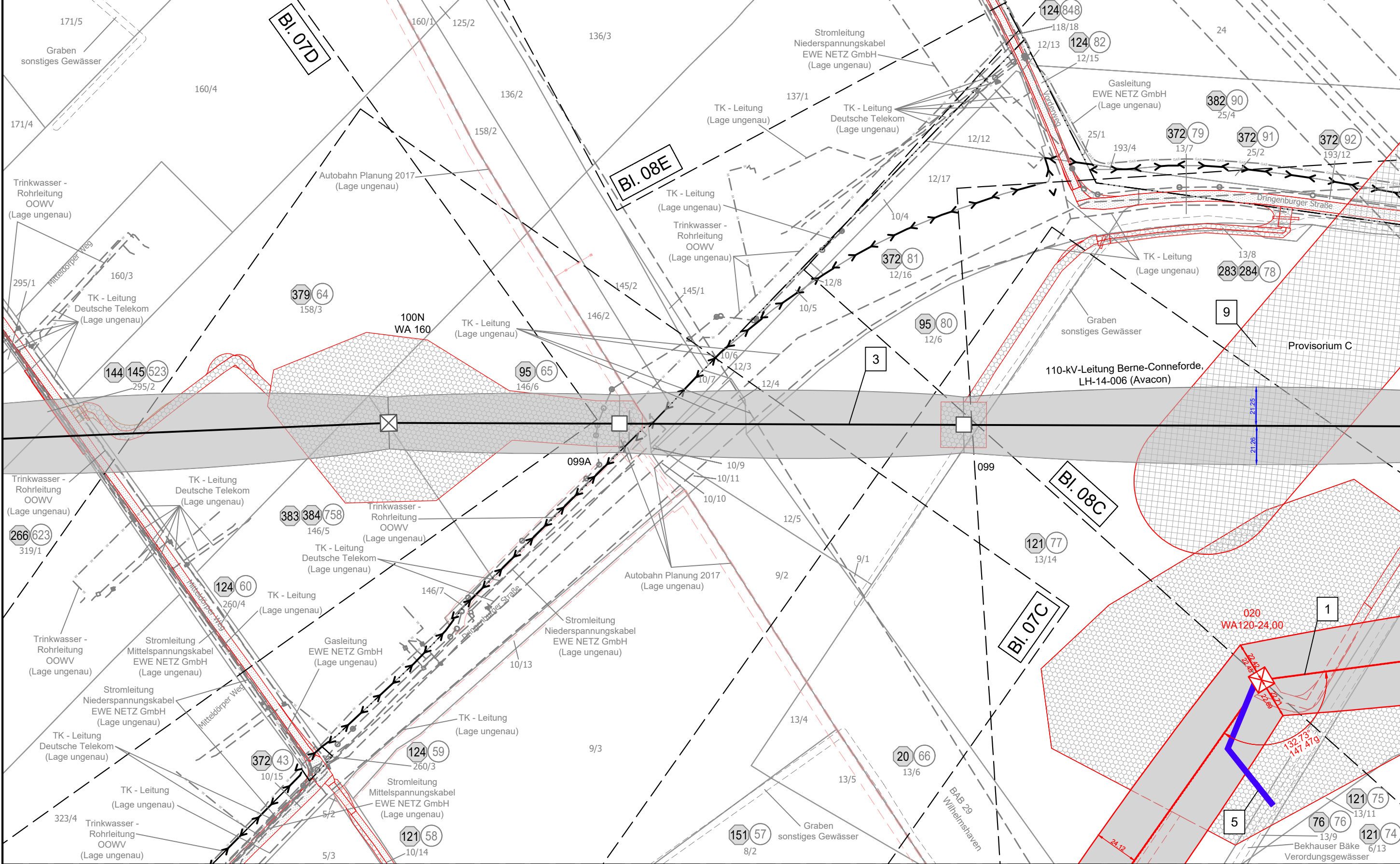
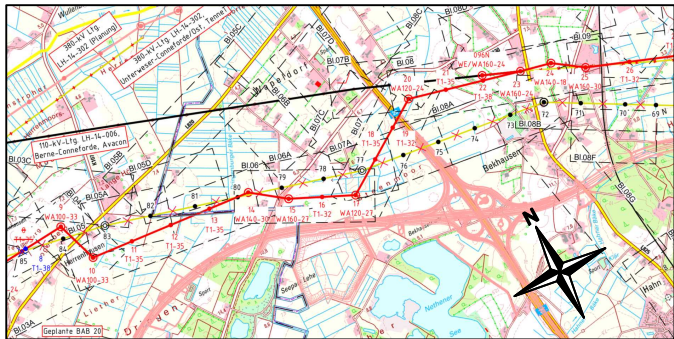
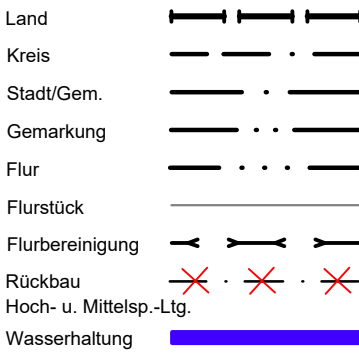
Legende:



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:



Flur 002

Gemeinde Rastede
Gemarkung Rastede

Flur 008