



380-kV-Leitung Husum-Nord - Niebüll-Ost  
LH-13-321

Wegenutzungsplan  
Detailplan

Mast Nr. 102 - Mast Nr. 104

**Legende:**

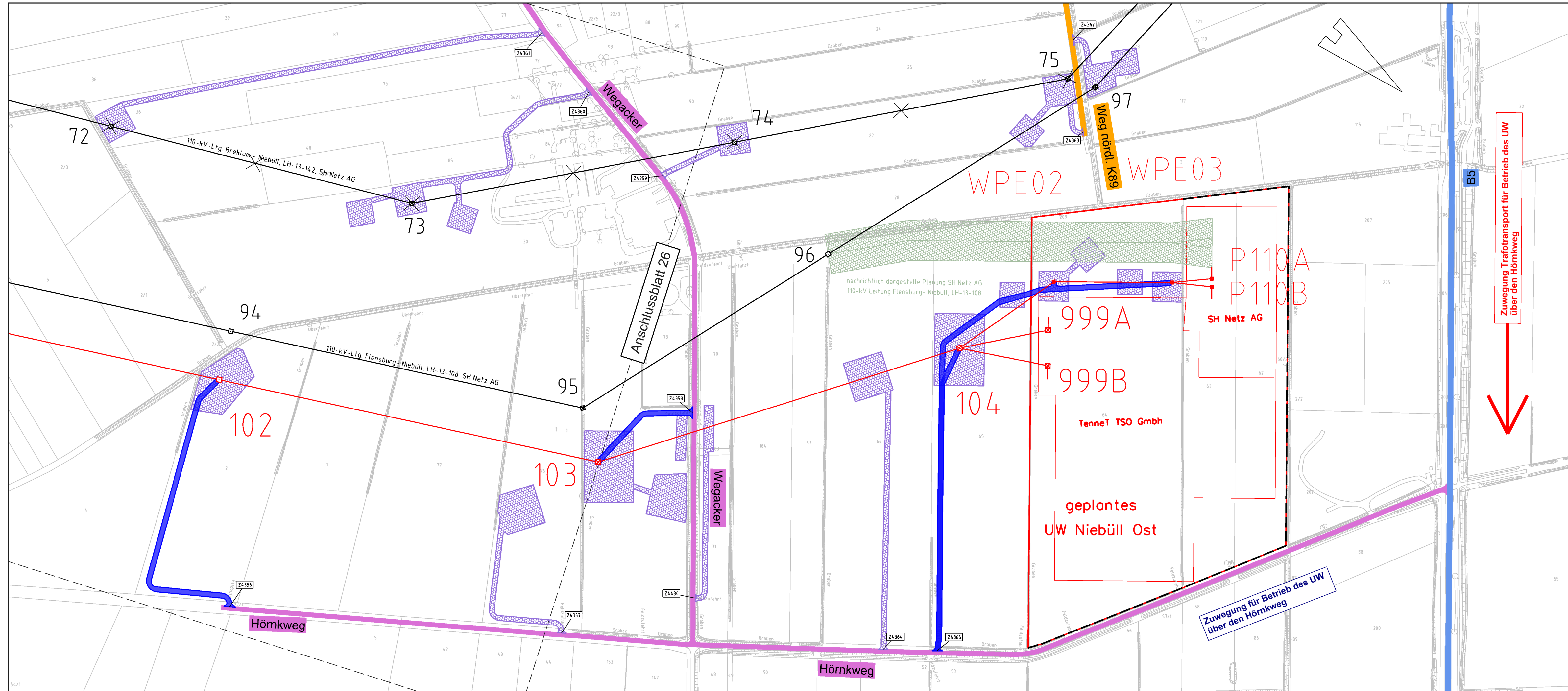
- Nachrichtl. Planung
- Bundesstraßen
- Landesstraßen
- Kreisstraßen
- genutzte Gemeindestraßen
- genutzte Wirtschaftswege
- Zufahrtsnummer (BW Nr. Anlage 7.1 zu entnehmen)
- Flurstücksnummer
- Abspannmast
- Tragmast
- Mastnummer - vorhanden 110kV
- Mastnummer - Neubau 380kV
- Fläche Provisorium

**Rechtserwerb:**

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch 380-kV-Ltg., "dingliche Sicherung"
- bauteilweise Flächeninanspruchnahme für Neubau 380-kV-Ltg., Rückbau 110-kV-Ltg. und Provisoriumsfläche

**Grenzen:**

- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Verfahrensgrenze



Zuwegung Trafotransport für Betrieb des UW über den Hörnkweg

Zuwegung für Betrieb des UW über den Hörnkweg

Zur Planfertigung verwendete TK 25: @ GeoBasis-DE / BKG (2010)

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt: Bayreuth, TenneT TSO GmbH, 15.01.2016

i.V. *[Signature]* i.A. *[Signature]*

Kuhn+Partner DAS INGENIEURBÜRO	Maßstab: 1 : 2.500	Einheit: Meter	
	Bearb. 15.01.16	Datum	Name
	Gepr. 15.01.16		Jatzlau
		Norm	Braun
		Fachbereich	
		Tennet Taking power further	
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Urspr.:	