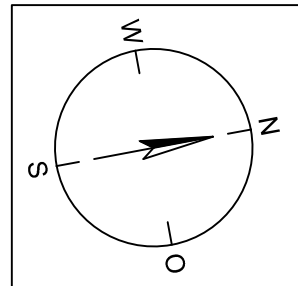


042  
WA120°27.0

043  
WA140°30.0

044  
WA100°27.0



380-kV-Ltg. Husum Nord - Niebüll Ost  
LH-13-321

### Lageplan Wasserwirtschaftliche Maßnahmen

Mast Nr. 042 - Mast Nr. 044

#### Legende:

Masttyp 001 WA160 - 24,00 Mastnummer 002 T1 - 26,00

86 Flurstücksnummer  
 Abspannmast  
 Tragmast

**Grenzen:**

- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Verfahren

**Rechtserwerb:**

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau 380-kV-Ltg.
- bestehende "dingliche Sicherung" durch 110-kV-Ltg. (entfällt)
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau 110-kV-Ltg./dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisoriumsportal 110-kV-Ltg.

außeres Seil  
 Schutzbereich (dinglich gesichert)  
 Schutzbereichsbegrenzung

#### Legende - Fortsetzung:

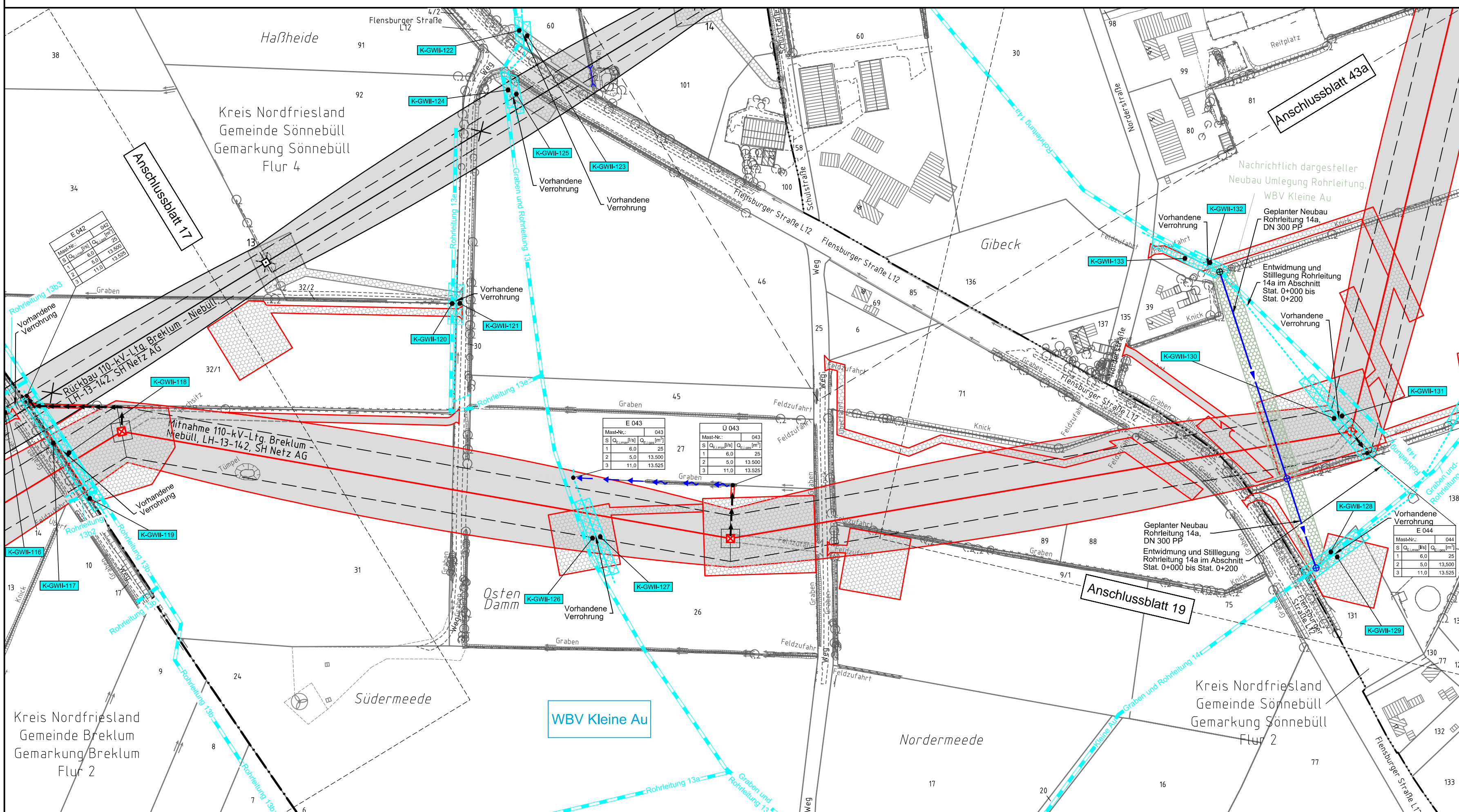
##### Entwässerung

- Grenze Wasser- und Bodenverband
- Anlage Wasser- und Bodenverband, mit Bezeichnung, gemäß DAV, ohne Deiche
- Anlage Wasser- und Bodenverband, mit Bezeichnung, gemäß DAV, Deich
- Anlage Wasser- und Bodenverband, ohne Bezeichnung, mutmaßliche Trasse auf Basis örtlicher Erhebungen, abschnittsweise (nachrichtlich)
- Wasserauf, offen, benutzt, Ableitung
- Wasserauf, offen, benutzt, Versickerung
- Wasserauf, verrohrt, benutzt, Ableitung
- Trasse von fliegenden Schlauchleitungen als Ableitung von Wasserhaltungsanlagen
- Durchlass oder Verrohrung, geplant
- Rohrleitung, geplant, mit Fließpfeil und Kontrollschacht (vorhanden / geplant)
- Gewässerrandstreifen gemäß WHG und LWG (Breite 5 m) bzw. Schutzstreifen gemäß Satzung eines Wasser- und Bodenverbandes (Breite gemäß Satzung)
- Laufende Nummer für Anlagen in oder an oberirdischen Gewässern gemäß WHG und LWG bzw. innerhalb von Gewässerrandstreifen gemäß WHG und LWG bzw. innerhalb von Schutzstreifen gemäß Satzung eines Wasser- und Bodenverbandes, mit Referenzpunkt
- Deichschutzstreifen gemäß LWG
- Laufende Nummer für Anlagen auf oder über Deichen gemäß LWG, mit Referenzpunkt
- Benutzungsumfang von Entwässerungseinrichtungen, landwirtschaftlichen Entwässerungssystemen oder oberirdischen Gewässern gemäß WHG

Bezeichnung Übergabe-/Einleitungsstelle Abflusszenarien Bei Übergabestelle: Abschlagsmenge, maximal Bei Einleitungsstelle: Einleitungsmenge, maximal

Bei Übergabestelle: Abschlagsmenge, gesamt Bei Einleitungsstelle: Einleitungsmenge, gesamt

Die geografische Lage von Grundwasserentnahmestellen ist gleichzusetzen mit den Standorten von geplanten Wasserhaltungsanlagen, die wiederum gleichzusetzen sind mit den Standorten von geplanten Masten. Übersicht Blattsschnitte siehe Anlage 2 der PFU.



WBV Kleine Au

#### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt 15.01.2016  
Bayreuth, TenneT TSO GmbH

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

Maßstab 1:2000 Einheit Meter

Datum	Name
Bearb. 15.01.2016	Neumann
Gepr. 15.01.2016	Mayer
Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011
Fachbereich TL	

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: