

**Legende - Fortsetzung:**

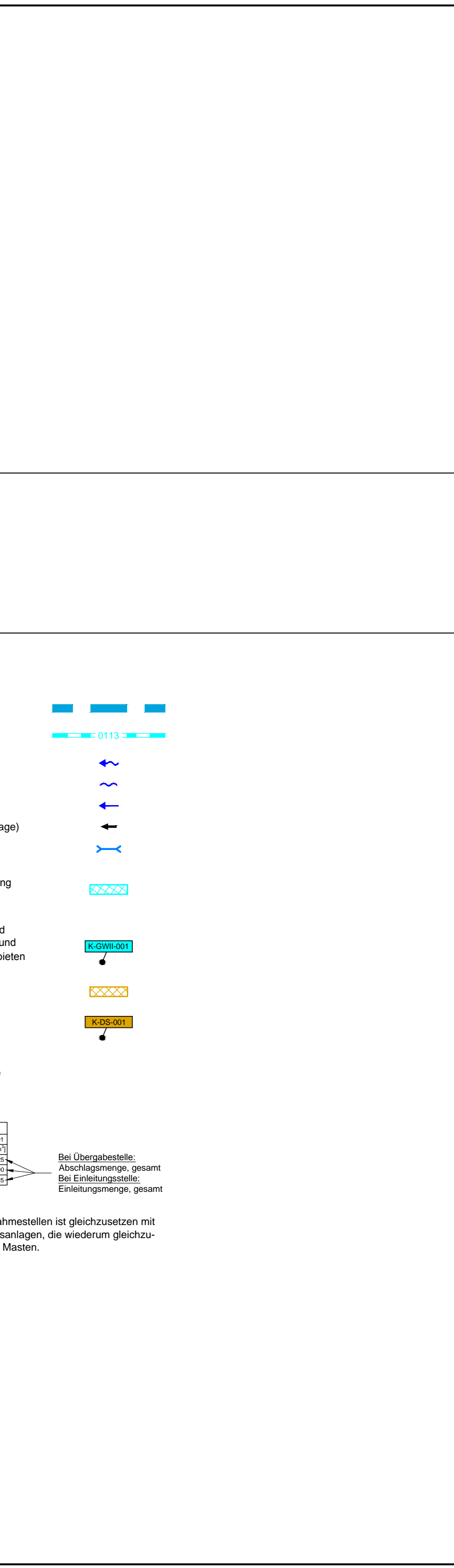
**Entwässerung**

Grenze Wasser- und Bodenverband  
 Anlage Wasser- und Bodenverband, mit Bezeichnung  
 Wasserlauf, offen, benutzt  
 Wasserlauf, offen, benutzt, Versickerung  
 Wasserlauf, verrohrt, benutzt  
 Schlauchleitung, fliegend (Wasserhaltungsanlage)  
 Durchlass oder Verrohrung, geplant  
 Gewässerstrandstreifen gemäß WHG und LWG (Breite 5 m) bzw. Schutzstreifen gemäß Satzung Wasser- und Bodenverband (Breite gemäß Satzung WBV)  
 Laufende Nummer für Anlagen in, an, über und unter oberirdischen Gewässern gemäß WHG und LWG bzw. in und über Überschwemmungsgebieten gemäß WHG und LWG mit Referenzpunkt  
 Deichschutzstreifen gemäß LWG  
 Laufende Nummer für Anlagen auf und über Deichen gemäß LWG bzw. in und über dem Deichvorland gemäß LWG mit Referenzpunkt  
 Benutzungsumfang Entwässerungsanlagen, Entwässerungseinrichtungen und oberirdische Gewässer gemäß WHG

Bezeichnung Übergabe-/Entwässerungsstelle  
 Abflussrichtungen  
 Bei Übergabestelle: Abschlagsmenge, maximal  
 Bei Entwässerungsstelle: Einleitungsmenge, maximal

Bei Übergabestelle: Abschlagsmenge, gesamt  
 Bei Entwässerungsstelle: 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.



Anlage 11.2  
Blatt 23 / 46

**Tennet**  
Taking power further

380-kV-Ltg. Heide West - Husum Nord  
LH-13-320  
Lageplan  
Wasserwirtschaftliche Maßnahmen  
Mast Nr. 063 - Mast Nr. 067

**Legende:**

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

Beauftragung des Schutzbereiches

**Grenzen:**

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

**Rechtserwerb:**

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

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt: 30.09.2014  
 Bayreuth, TenneT TSO GmbH  
 i.V. *[Signature]* i.A. Dr. *[Signature]*

**Lindemann**  
 Ingenieurbüro  
 Tel: 04231 102 43-0  
 Fax: 04231 102 43-11

Maßstab: 1:2000  
 Einheit: Meter

Bearb.	Datum	Name	Einheit
Bearb.	26.09.2014	Danger	Danger
Gepr.	26.09.2014	Schmidt	Schmidt
Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011		
Fachbereich	TL		

Zust. Änderung Datum Name Urspr.

Kartengrundlage: GeoBasis-DE/LandGIS SH www.LandGIS.schleswig-holstein.de