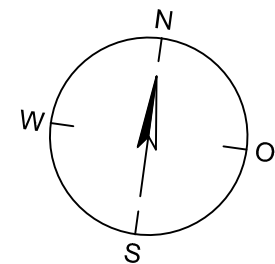
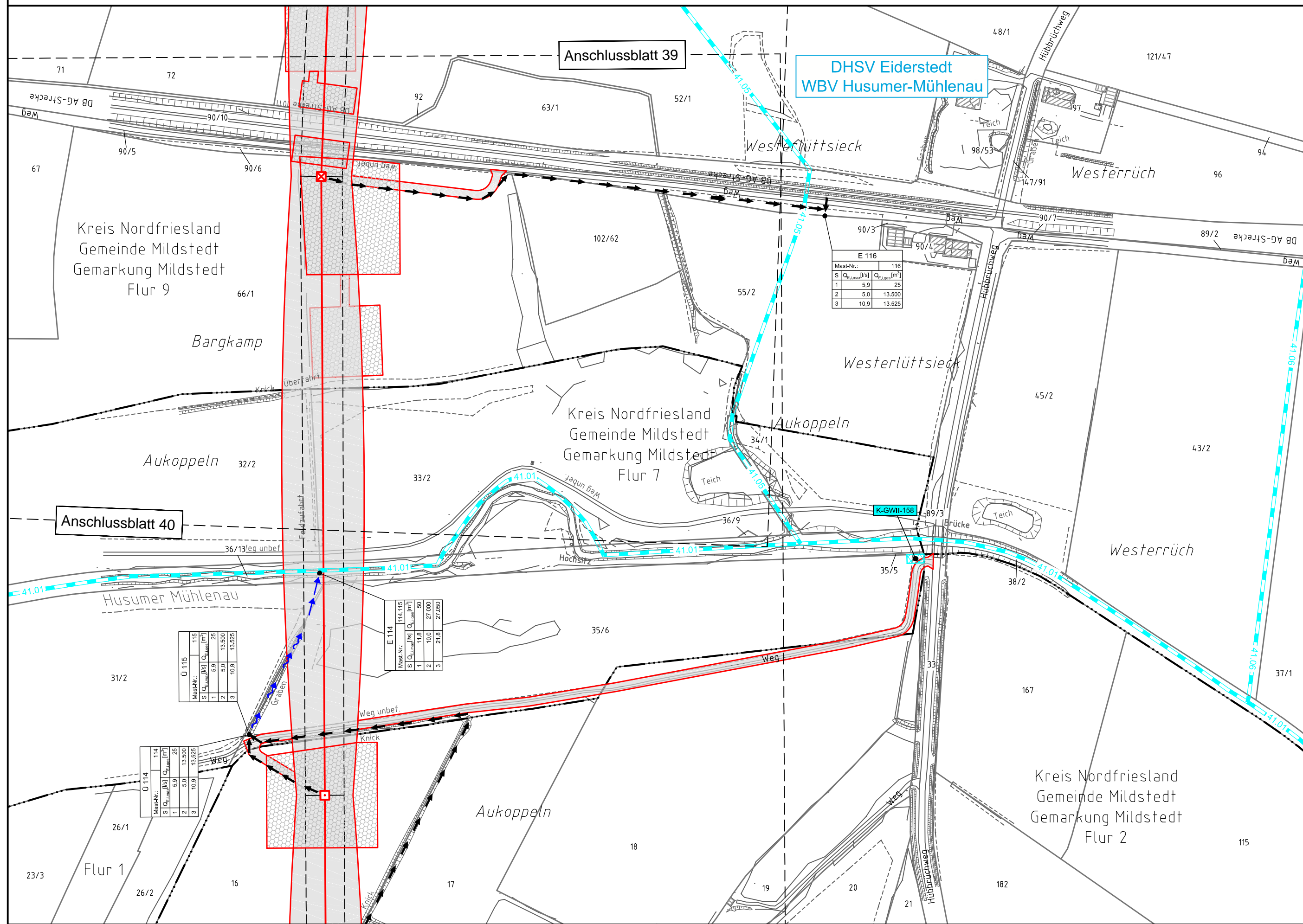


116 115
WA160° 30,00 T1 38,00

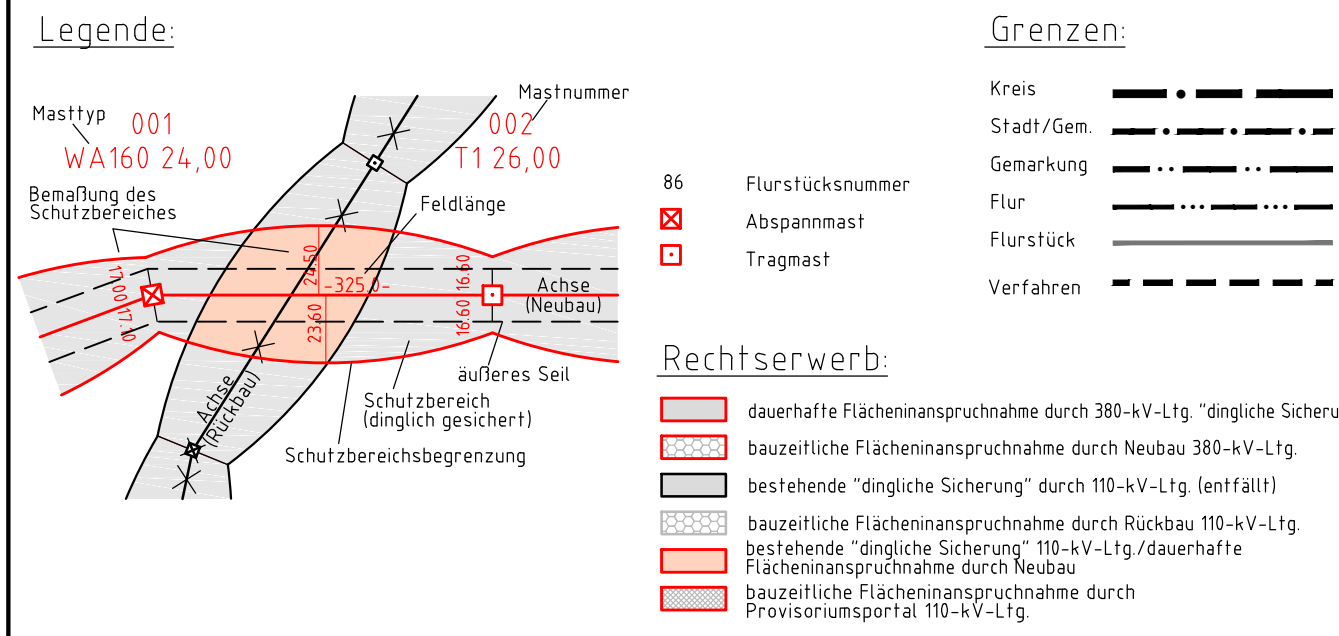


Legende - Fortsetzung:

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
 - Gewässerrandstreifen 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
- Bei Übergabestelle:
Abschlagsmenge, maximal
Bei Einleitungsstelle:
Einleitungsmenge, maximal
- Bei Übergabestelle:
Abschlagsmenge, gesamt
Bei Einleitungsstelle:
Einleitungsmenge, gesamt

380-kV-Ltg. Heide West - Husum Nord
LH-13-320
Lageplan
Wasserwirtschaftliche Maßnahmen
Mast Nr. 115 - Mast Nr. 116



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 30.09.2014
Bayreuth, TenneT TSO GmbH

i.V. [Signature] i.A. Dr. [Signature]

Lindemann Ingenieurgesellschaft mbH
Erfurt/Im-Boos-Straße 22
99554 Wister
Tel: 04823 / 922 49-0
Fax: 04823 / 922 49-11

Maßstab: 1:2000
Einheit: Meter

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

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Kartengrundlage: GeoBasis-DE/LVermGeo SH (www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de)