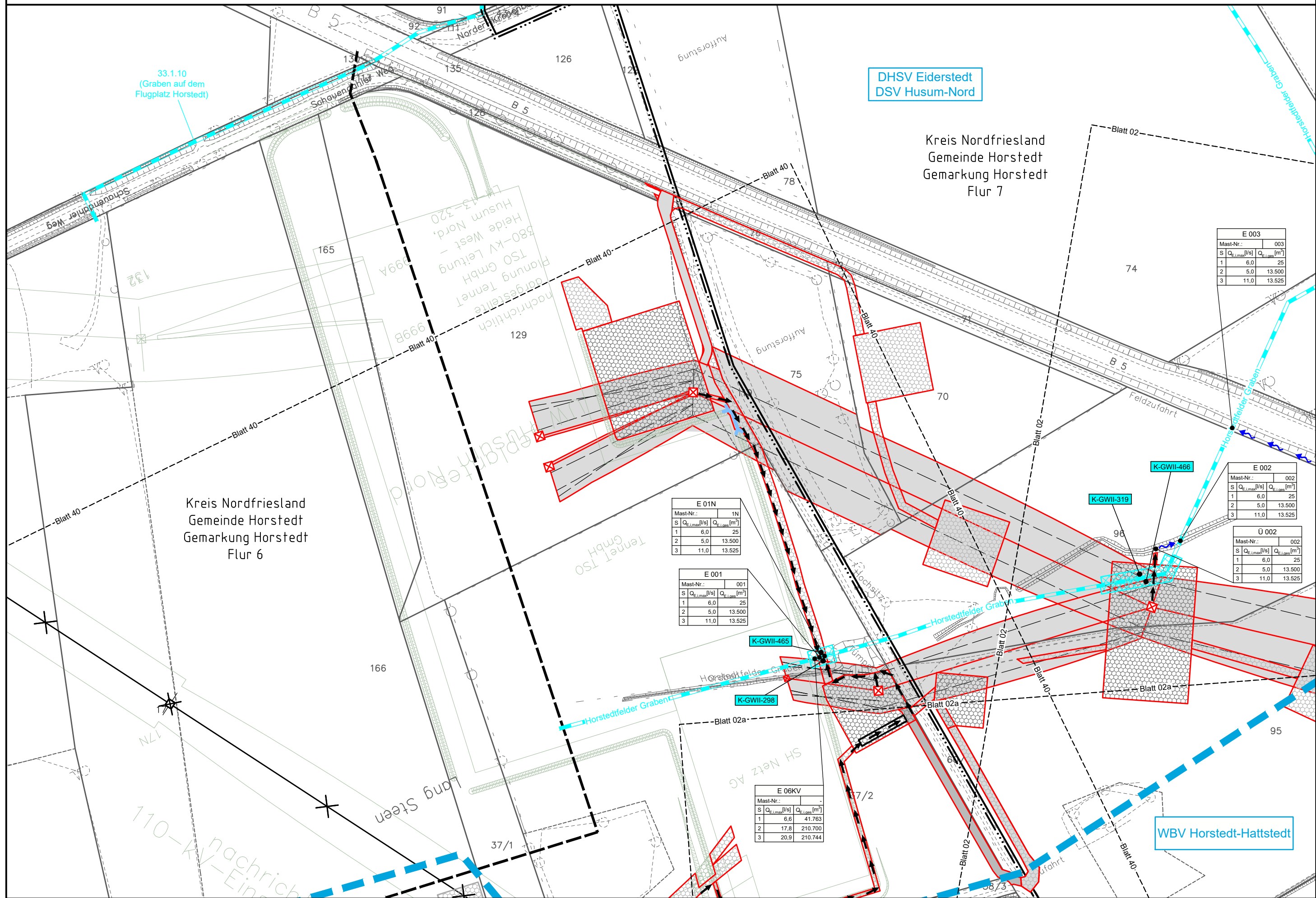
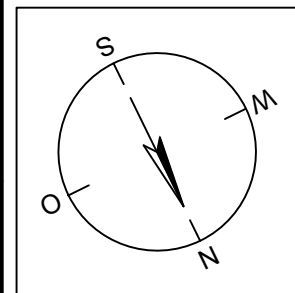


000A 000B 001 P110 1N 002
Portal Portal WE/WAdiff140° 27.00 Portal WE/WAdiff100° 19.00 WE/WAdiff140° 36.00



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
- Wasserlauf, offen, benutzt, Ableitung
- Wasserlauf, offen, benutzt, Versickerung
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt, Ableitung
- Trasse von fliegenden Schlauchleitungen als Ableitung von Wasserhaltungsanlagen
- Planung Verrohrung dauerhaft
- Planung Verrohrung temporär
- Verrohrung Bauausführung
- Verrohrung Rückbau
- 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
- Laufende Nummer für Verrohrungen temporär / dauerhaft an Verbandsgewässern
- Benutzungsumfang von Entwässerungseinrichtungen, landwirtschaftlichen Entwässerungssystemen oder oberirdischen Gewässern gemäß WHG

Bezeichnung Übergabe-/Einleitungsstelle

Abflussszenarien

Bei Übergabestelle: Abschlagsmenge, maximal

Bei Einleitungsstelle: Einleitungsstelle, maximal

Bei Übergabestelle: Abschlagsmenge, gesamt

Bei Einleitungsstelle: Einleitungsstelle, gesamt

E 001			
Mast-Nr.	S	Q _{Übergabe} [l/s]	Q _{Einleitung} [m³]
1	6.0	25	
2	5.0	13.500	
3	11.0	13.525	

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.

Revisionsstand			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
Plangrundlage			
PL2	Siehe Anlage 4.1 (soweit für dargestellte Planinhalte relevant)	07.05.19	WN
PL2	Siehe Anlage 4.1 (soweit für dargestellte Planinhalte relevant)	05.07.19	WN
PL2	Siehe Anlage 4.1 (soweit für dargestellte Planinhalte relevant)	21.10.19	WN
PL8	Siehe Anlage 4.1 (soweit für dargestellte Planinhalte relevant)	03.08.23	WN
Wasserwirtschaftliche Planung			
WP2	Änderung K-GWII-298, 319 / Ergänzung K-GWII-465, 466 / Änderung E 001, E01N, E 002 / Ergänzung Ü 002	07.05.19	WN
WP3	Umbenennung E 06KV	11.01.21	WN



Anlage 11.2
Blatt 01/44

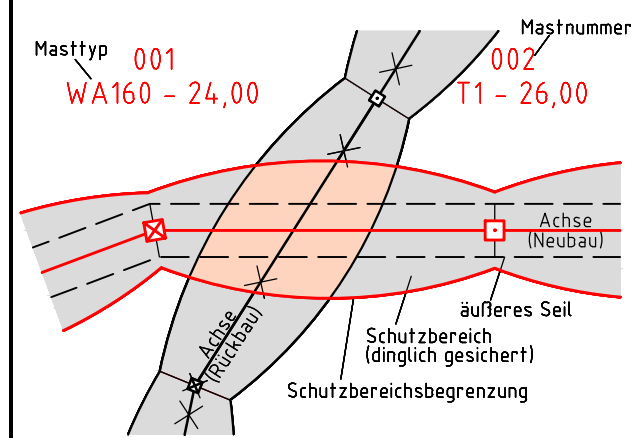
380-kV-Leitung Husum Nord - Niebüll Ost / LH-13-321
Einkreuzung 110-kV-Leitung Husum - Breklum LH-13-139

Lageplan Wasserwirtschaftliche Maßnahmen

Deckblatt

Portal 000A/B - Mast Nr. 002
Portal P110 - Mast Nr. 002

Legende:



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.
- bestehende "dingliche Sicherung" 110-kV-Ltg./dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisoriumsportal 110-kV-Ltg.

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,
TenneT TSO GmbH

15.01.2016

i.V. *B. B. H.* i.A. *S. H.*

Lindemann + Ulrich
Ingenieure GmbH & Co. KG
Elstertal-Deich-Straße 22
25554 Wusterhausen
Tel. 04823 / 922 49-0
Fax 04823 / 922 49-11

Maßstab
1 : 2000

Einheit
Meter

Nr.	Revisionsstand	Datum	Name
1	Revisionsstand	21.02.2017	W.N.
2	Revisionsstand	20.06.2017	W.N.
3	Revisionsstand	29.11.2017	W.N.
4	Revisionsstand	09.01.2018	W.N.
5	Revisionsstand	28.03.2019	W.N.
6	Revisionsstand	18.11.2019	W.N.
7	Revisionsstand	10.07.2020	W.N.
8	Revisionsstand	12.03.2021	W.N.
9	Revisionsstand	26.03.2021	W.N.
10	Revisionsstand	10.08.2021	W.N.
11	Revisionsstand	12.08.2021	W.N.
12	Revisionsstand	18.05.2022	W.N.
13	Revisionsstand	24.10.2022	W.N.
14	Revisionsstand	03.08.2023	W.N.

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

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