



- Legende Wasserwirtschaftliche Maßnahmen**
- Grenze Wasser- und Bodenverbände (WBV)
 - Grenze
 - Oberirdische Gewässer II. Ordnung der WBV gemäß DAV (Gewässertyp 1)
 - Gewässer, offen
 - Gewässer, verrohrt
 - Rohrleitung ohne Gewässereigenschaft
 - Gewässerrandstreifen/-schutzstreifen
 - Deiche
 - Deichlinie
 - Wasserwirtschaftliche Belange und Maßnahmen
 - Wasserhaltung
 - Mast (Grundwasserentnahmestelle)
 - Übergabe-/Einleitstelle
 - Trasse fliegender Schlauchleitung zur Ableitung von Wasser aus Wasserhaltungsanlagen
 - Wasserlauf, offen, benutzt, Versickerung (Übergabestelle) *
 - Umfang der Gewässerbenutzung
 - Anlagen in, an und über Gewässern II. Ordnung
 - Verrohrungen
 - Grabenverrohrung Neuanlage, dauerhaft
 - Grabenverrohrung Neuanlage, temporär
 - Grabenverrohrung Erweiterung, dauerhaft
 - Grabenverrohrung Erweiterung, temporär
 - GWII-001 laufende Nummer der Anlagen in, an und über oberirdischen Gewässern gemäß WHG und LWG (Gewässertyp 1), ohne Verrohrungen, mit Referenzpunkt
 - Gewässerrandstreifen/-schutzstreifen, betroffen
 - Gewässerrandstreifen
 - Gewässerschutzstreifen
 - Anlagen auf oder über Deichen
 - laufende Nummer für Anlagen auf oder über Deichen gemäß LWG, mit Referenzpunkt
- *Hinweis: Im Falle einer Übergabestelle in ein Gewässer des Gewässertyps 2 und 3 wird zum jetzigen Zeitpunkt davon ausgegangen, dass es sich um einen benutzten Wasserlauf für eine Versickerung handelt, da die Fließrichtung erst mittels einer Geländebegehung bestimmt werden kann.

Anlage 10.2

380-kV-Ltg. Klixbüll- Bundesgrenze DK
LH-13-322

Lageplan
Wasserwirtschaftliche Maßnahmen
Mast 017- Mast 019

Legende:

Grenzen:

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

Rechtserwerb:

- dauerhafte Flächenansprüche durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächenansprüche durch Neubau 380-kV-Ltg.

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 18.09.2020
Bayreuth
Tennet TSO GmbH
i.V.

Bruchhölzer: BUCHHÖLZER + PARTNER GmbH/Maximilian Feuerstein
Einheit: BUCHHÖLZER + PARTNER 04435 Scheuditz

Datum	Name	Meter
Bearb. 04.09.2020	Kolbe-Eidam	
Gepr. 04.09.2020	Guttmann	
Norm	DIN EN 50341-2:4:04/2016	

Fachbereich TL

Tennet Taking power further

Kartengrundlage: Übersichtskarte: OpenStreetMap
Kartengrundlage: Detaillageplan: GeoBasis-DE/LVermGeo SH (www.lvrmGeoSH.schleswig-holstein.de)
EPSG-Code: 25832

Blatt: 08 / 13