



Legende

Untersuchungsraum

- Abgrenzung des Untersuchungsraumes
- Abchnitt des Korridorvergleichs
- Trassenalternative
- Potenzielle Trassenachse

Trassenalternative Nummer

- Gelenkpunkt der Trassenalternativen

Korridoralternative - Stufe

- Korridoralternative - Stufe 0
- Korridoralternative - Stufe 1
- Korridoralternative - Stufe 2

Abgrenzung des Korridorsegments

- Korridorsegment Nummer
- Umspannwerk Suchraum
- Umspannwerk Suchraumnummer

Bestandsleitung

- Bestandsleitung LH14-321 Eilfleth/West-Unterweser
- Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern

Netzverknüpfungspunkt

- Umspannwerk/Schallanlage/Kraftwerk

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:		Datum	Name
BHF Bendfeldt Hermann Franke			
Landschaftsarchitekten GmbH			
Knooper Weg 99-105 Innenhof Haus A			
24116 Kiel, Tel.: 0431/ 99796-0			

Auftraggeber:

TenneT TSO GmbH
Bismarckstraße 70
95448 Bayreuth

Bayreuth, den 15.03.2023

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

Projekt: **380 kV-Leitung Dollern-Eilfleth/West - Elbe-Weser-Leitung - und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)**

Anhang Nr.: **42** Blatt Nr.: **1/1**

Planinhalt: **Anlage F Alternativenvergleich Abschnittsbildung Übersicht**

Maßstab: 1:80.000

0 1 2 4 km

Kartengrundlage: © GeoBasis-DE / BKG (2022)