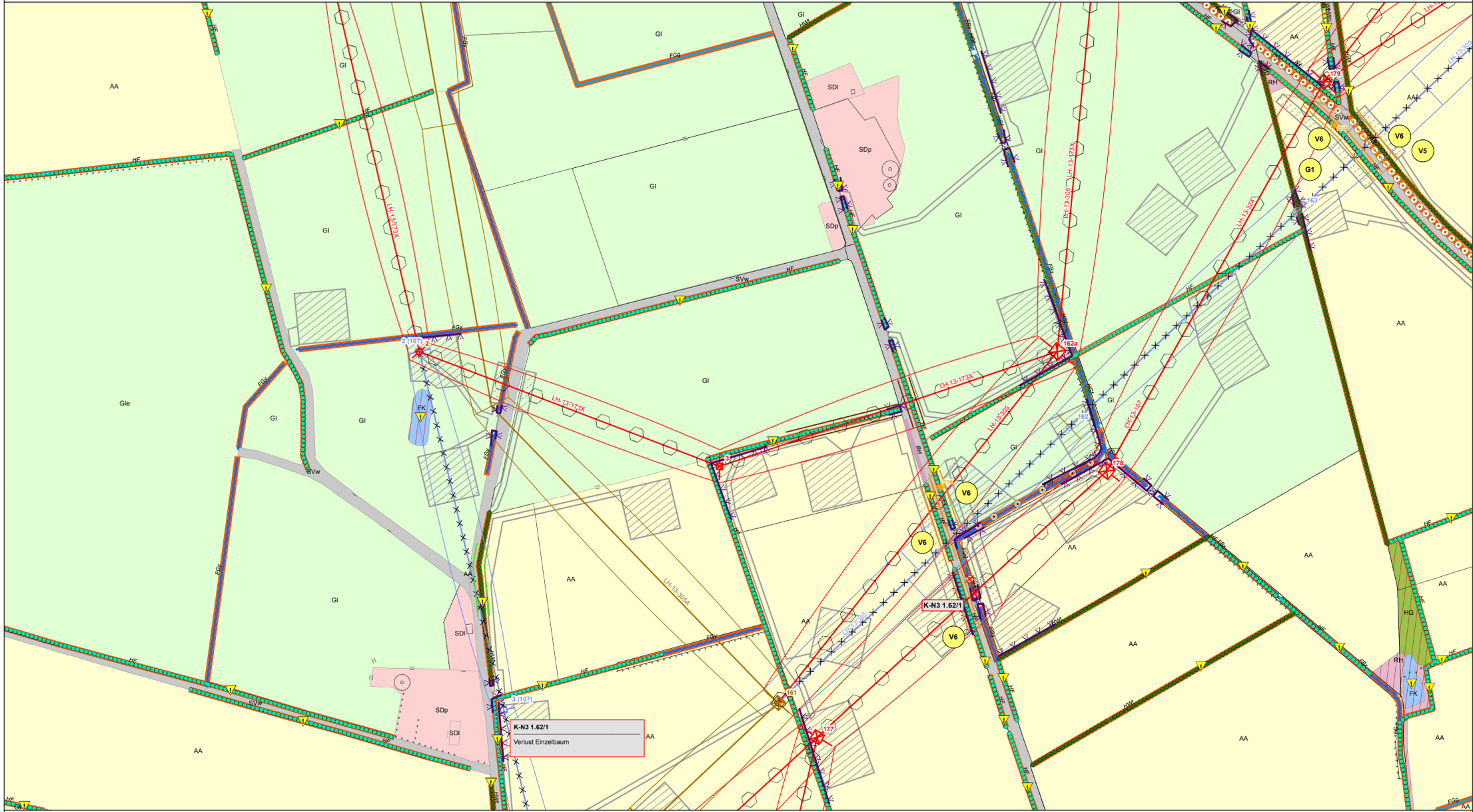


K-L Visuelle Verletzung des Landschaftsbildes	K-N1 Anlagebedingte Versiegelung im Bereich der Maststandorte	K-N2 Baubedingte temporäre Beeinträchtigungen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahrten und Provisorien	K-N3 Beeinträchtigungen von Gehölzen, Baumreihen und Einzelbäumen durch Überspannung	K-B1 Potenzielle Beeinträchtigungen von gesetzlich geschützten Knicks und Feldhecken	K-Ar1 Potenzielle Beeinträchtigungen von Vögeln durch Kollisionsrisiko am Entseil	K-Ar2 Potenzielle Beeinträchtigungen von Offenlandarten	K-Ar3 Potenzielle baubedingte Störung von Vogelarten	K-Ar4 Potenzielle Beeinträchtigung der Fauna durch Gehölzschnitt-/rodung
---	---	--	--	--	---	---	--	--



BIOTOP- UND NUTZUNGSTYPEN

- Flächige Landschaftselemente**
- Wald
 - Gehölz und sonstige Baumstruktur
 - Binnengewässer
 - Hoch- und Übergangsmoor
 - Gehölzfreies Biotop der Niedermooere, Sümpfe und Ufer
 - Heide, Magerrasen, Binnendüne
 - Ruderalflur
 - Grünland
 - Acker- und Gartenbau-Biotop
 - Siedlungsbiotop
 - Gewerbefläche
 - Verkehrsfläche

- Lineare Landschaftselemente**
- Knick
 - Feldhecke
 - Graswall
 - Gebüsch, Gehölz
 - Baumreihe, Allee
 - Bach
 - Sonstiger Graben
 - Gehölzbestandener Graben
 - Ruderaler Saum
 - Stellhang

- Punktueller Landschaftselemente**
- Einzelbaum
 - Windkraftanlage

SCHUTZGEBIETE / DENKMALE

- Natura-2000-Gebiet
- Vorhandenes Naturschutzgebiet
- Geplantes Naturschutzgebiet
- Vorhandenes Landschaftsschutzgebiet
- Bestehende Kompensationsfläche
- Schutzgebiets- und Biotopverbundsystem
- Archäologisches Flächendenkmal gemäß §2 Abs. 2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)
- Archäologisches Denkmal gemäß §2 Abs. 2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)
- Bau- und Gründendenkmal gemäß §2 Abs. 2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)
- Gesetzlich geschütztes Biotop gemäß § 30 BNatSchG i.V.m. § 21 LNatSchG

Biotoptypen

- Wald und Gehölz**
- WB, WBw, WBs: Bruchwald, Feuchtwald, Feucht- und Sumpfwald
 - WE: Erlenwald entwässertes Standorte
 - WF: Fläche und forstliche Nutzfläche
 - WfA: Aufforstung
 - WfB: Sonstiger Laubholzbestand
 - WfM: Laub-Nadelholz-Mischbestand
 - WfN: Nadelforst
 - WfO: Sonstiges Gehölz
 - WL: Bodensaure Laubwald
 - WO: Waldkulturland
 - WP: Pionierwald, Birken-/ Zitterpappel-Pionierwald
 - WR: Waldrand
- Gehölz und sonstige Baumstruktur**
- HF, HF1, HFx: Feldhecke
 - HG: Sonstiges Gehölz und Gehölz
 - HGa: Allee
 - HGb: Einzelbaum und Baumgruppe
 - HGf: Fließgewässer begleitender Gehölzsaum
 - HGo: Streuobstwiese
 - HGr: Baumreihe
 - HGw: Gehölzloser Graswall
 - HWR: Knick, Wallhecke
 - HWRd: Standortfremdes/ nicht heimisches Feldgehölz
 - HGy: Sonstiges naturnahes Feldgehölz
- Binnengewässer**
- FB: Bach
 - FBN: Naturnaher Bach
 - FBw: Naturferner Bach
 - FL: Fluss
 - FG: Künstliches Fließgewässer/ Graben, Kanal
 - FGa: Graben/ Fließgewässer mit Gehölzbewuchs
 - FGb: Kanal
 - FGc: Sonstiger Graben
 - FK: Kleingewässer
 - FKg: Gehölzstandortendes Kleingewässer
 - FKi: Naturnaher stromlosföhrer Stautisch
 - FS: See
 - FT: Tümpel
 - FX, FBx, FXi, FXX: Künstliches/ künstlich überprägtes Stillgewässer
- Hoch- und Übergangsmoor**
- MH: Hoch-/ Übergangsmoor
 - MSb: Birken-Stadium der Degeneration
- Gehölzfreies Biotop der Niedermooere, Sümpfe und Ufer**
- NR, NRs: Landröhricht
 - NS, NSs: Niedermoor, Sumpf
- Binnendüne/ Heide/ Magerrasen**
- TbN: Binnendüne
 - TH: Zweigstrauchheide
 - TRo: Borngrassrasen
 - TRs: Artenarmes Sukzessionsstadium
- Grünland**
- GFy: Sonst. wechselfeuchtes Feucht-/ Nassgrünland
 - GI: Artenarmes Intensivgrünland
 - Gle: Einsaatgrünland
 - GRf: Grünland, schwach feucht
 - GmM: Mesophiles Grünland
 - GmB: Grünlandbrache
 - GN: Seggen-/ birsenreiche Nasswiese
- Acker- und Gartenbaubiotop**
- AA: Acker
 - AAb: Ackertrache
 - ABw: Weihnachtsbaum-Plantage
- Ruderalflur**
- RH: (Halb-) Ruderaler Gras-/ Staudenflur
 - RHf: RH feuchter Standorte
 - RHm: RH mittlerer Standorte
 - RHt: RH trockenerer Standorte
- Siedlungsbiotope**
- SA, SAg, SAw: Abtrags- / Aufschüttungsfläche
 - SB, SBa, SBf: Gemischte Baufläche/ Stadtgebiet
 - SbL, SDb, SDe: Kleinteilige Baufläche/ Dorfgebiet
 - SE, SEb, SEf, SEr: Sport-/ Erholungsanlagen
 - SGa, SGf, SGg: Sonstiges Biotop der Grünflächen
 - Sch, SSK, SCS: SI, Stg, Sli, SIK, Sliu: Industri- / gewerblich, Baufläche/ Ver- und Entsorgungsanlage
 - Slw: (Öffentliche) Grün-/ Parkanlage
 - SV, SVa, SVb: Verkehrsanlage/ Verkehrsfläche
 - FKi: Bahn-/ Gleisanlage
 - SVg: Verkehrsbegleitendes Gehölz
 - SVr: Verkehrsbegleitende Grünfläche/ Rasen
- Sonstige Biotope**
- XSh: Steiler Hang im Binnenland

SONSTIGES

- Sonstige Hoch- und Höchstspannungs-freileitung
- Schutzbereich sonstiger Hoch- und Höchstspannungsfreileitung

PLANUNG

- Geplante Freileitung
- Schutzbereich der geplanten Freileitung
- Rückbau vorhandene Freileitung
- Schutzbereich Rückbau
- Arbeitsfläche (K-N2, K-Ar3)
- Provisorium / Gerüstfläche (K-N2, K-Ar3)
- Zufahrt (K-N2, K-Ar3)

EINGRIFFE

- Eingriffe in Wald (K-W, K-B2, K-Ar4)**
- Eingriff in Wald durch Überspannung und Maststandorte (Waldumwandlung)
- Eingriffe in Gehölze (K-N3, K-A, K-Ar4)**
- Eingriff in Gehölzbestand durch Überspannung
- Eingriffe in Einzelbäume (K-N2, K-N3, K-Ar4)**
- Verlust von Bäumen
- Beeinträchtigung von Knicks (K-B1, K-Ar4)**
- Knickanspruchnahme
 - Verlust von Überhältern mit Nr.
 - Dauerhafte Endwuchshöhenbeschränkung für Knick
 - Einmaliges vorzeitiges Knicken
- Beeinträchtigung des Naturhaushaltes (K-N4, K-N5)**
- Dauerhafte Grabenverrohrung
 - Bauzeitliche Grabenverrohrung
- Quatervverlust Fledermäuse (K-Ar5)**
- Potenzieller Wochenstuben- / Winterquartierverlust

VERMEIDUNGSMASSNAHMEN

- Tabuffläche (V2)
- Tabubereich um lineare und potenzielle Landschaftselemente (V2)
- Schutzzaun (V3)
- Vogelschutzmarkierung (VA1)
- Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VA1)

AUSGLEICHSMASSNAHMEN

- Waldkompensation im Schutzbereich der zurückzubauenden Bestandsleistung
- 1 Naturnahe Waldentwicklung durch Aufhebung der Endwuchshöhenbeschränkung
- 2 Naturnahe Waldbildung durch Anpflanzung
- 3 Naturnahe Waldbildung durch Bestandsumbau
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung

Hinweis

- Farbdarstellung der Leitungen:
- rot: Neu- / Umplanung
- blau: Rückbau
- braun: Bestandsdarstellung

K-N1 Konfliktnummer
Versiegelung im Bereich der Maststandorte
Erläuterung des Konfliktes

K-N1 Konfliktnummer

V1 | K-B1
Umweltbau- beileitung
Erläuterung der Maßnahme

V1 Maßnahmenummer

Die Änderung der Pläne Blatt Nr. 1.1 bis 1.65 + 2.1 bis 2.43 im Rahmen des Deckblattverfahrens sind dem Änderungsvermerk zu entnehmen, der den Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplänen vorgeheftet ist.		01.12.15	
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:	BHF Bendfeldt Herrmann Franke Landschaftsarchitekten GmbH 24116 Kiel, Jungfernstieg 44, Tel.: 0431/99796-0	Datum	Name
		bearbeitet 23.11.15	FAB
		gezeichnet 23.11.15	IFF
		geprüft 01.12.15	

Auftraggeber:	TenneT TSO GmbH Bayreuth, den 04.12.2015	
	Bemecker Straße 70, 95448 Bayreuth	i.V. O. I.A. Dr. ...

Planfeststellungsunterlage

Projekt:	Anlage: 9.2	Blatt Nr.: 1.62b
Landschaftspflegerischer Begleitplan zur 380-kV-Freileitung Aurdorf - Flensburg Deckblatt		
Ltg. Nr.324 Mast 178 - Mast 178		Planinhalt: Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan
Maßstab: 1:2.000	0 25 50 100 Meter	

V1 div. Konflikte s. Maßnahmenblatt Umweltbaubegleitung	V2 K-N2, K-B1, K-B2, K-A Tabufflächen siehe Legende	V3 K-N2, K-B1, K-B2, K-A Schutzzaune siehe Legende	V4 K-N2, K-B1, K-B2, K-A Vermeidung von Beeinträchtigungen im Bereich von Zufahrten und Baustellenflächen	V5 K-N3, K-B1, K-B2, K-W, K-L Vermeidung von Beeinträchtigungen von Wald-, Gehölz- und Baumbeständen	V7 K-N3, K-B1, K-B2, K-W, K-L Vermeidung von zusätzlichen Gehölzeingriffen bei der Besseilung (im Bereich der Neubauleitung)	VA1 Vogelschutzmarkierung	VAr2 - VAr5, VAr7 K-Ar2 - 4, K-Ar6 Bauzeitenregelung Avifauna, Fledermäuse, Amphibien siehe Karten Nr. 3.1 - 3.4	VAr9 K-N3, K-B1 - 2, K-W, K-L, K-Ar3 - 5 Seilzug per Helikopter
VA10 K-Ar4 Zeitliche Beschränkung für Rammarbeiten	VA11 K-Ar2 Zeitliche Begrenzung Rückbau Bestandsleitungen							

V = Vermeidungsmaßnahme
VA = Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme
A = Ausgleichsmaßnahme
AE = Ausgleichs- / Ersatzmaßnahme
AA = Artenschutzrechtliche Ausgleichsmaßnahme
G = Gestaltungsmaßnahme