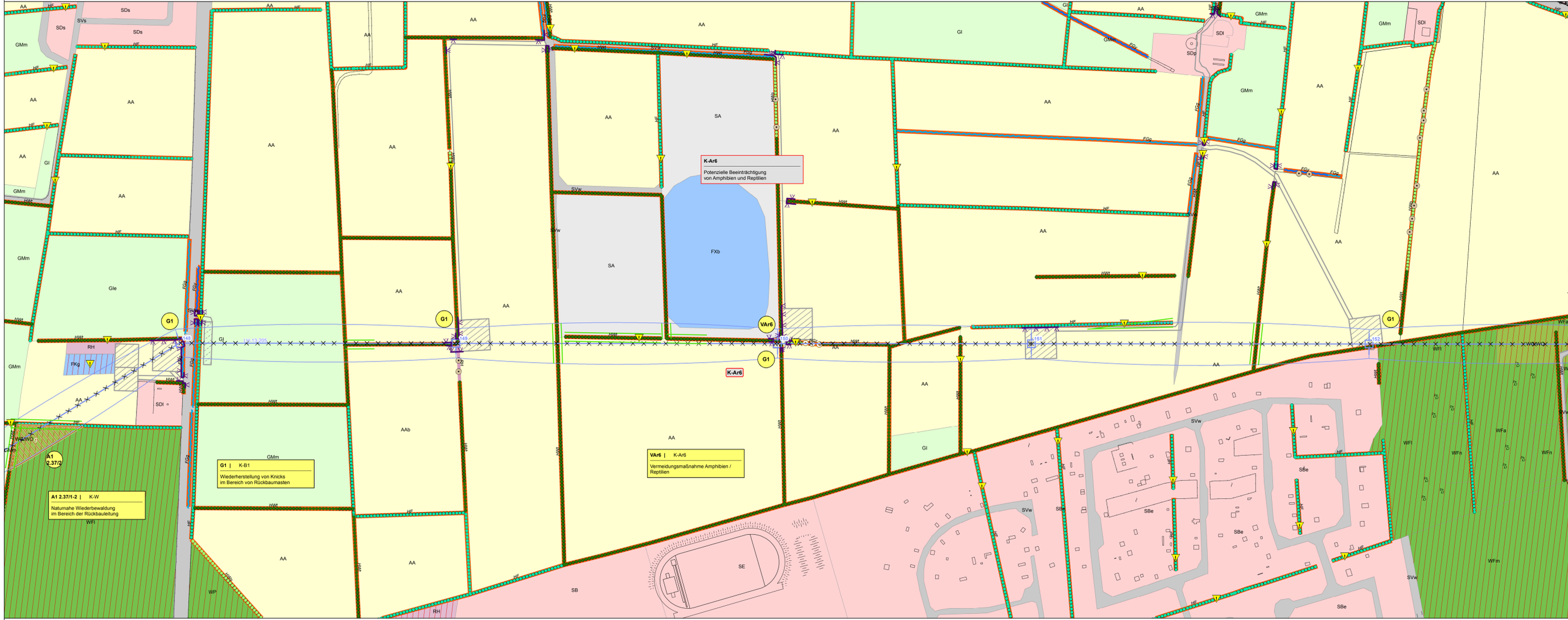


K-L Visuelle Verletzung des Landschaftsbildes	K-N1 Anlagebedingte Versiegelung im Bereich der Maststandorte	K-N2 Baubedingte temporäre Beeinträchtigungen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahrten und Provisorien	K-N3 Beeinträchtigungen von Gehölzen, Baumreihen und Einzelbäumen durch Überspannung	K-B1 Potenzielle Beeinträchtigungen von gesetzlich geschützten Knicks und Feldhecken	K-Ar1 Potenzielle Beeinträchtigungen von Vögeln durch Kollisionsrisiko am Endseil	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	SONSTIGES
<ul style="list-style-type: none"> Wald Gehölz und sonstige Baumsstruktur Binnengewässer Hoch- und Übergangsmoor Gehölzfreies Biotop der Niedermoores, Sümpfe und Ufer Heide, Magerrasen, Binnendüne Ruderaltflur Grünland Acker- und Gartenbau-Biotop Siedlungsbiotop Gewerbefläche Verkehrsfläche 	<ul style="list-style-type: none"> Sonstige Hoch- und Höchstspannungs-Freileitung Schutzbereich sonstiger Hoch- und Höchstspannungsfreileitung

Lineare Landschaftselemente
<ul style="list-style-type: none"> Knick Feldhecke Graswall Gebüsch, Gehölz Baumreihe, Allee Bach Sonstiger Graben Gehölzbestandener Graben Ruderaltflur Saum Stellhang

Punktuell Landschaftselemente
<ul style="list-style-type: none"> Einzelbaum Windkraftanlage

SCHUTZGEBIETE / DENKMALE
<ul style="list-style-type: none"> Naturs-2000-Gebiet Vorhandenes Naturschutzgebiet Geplantes Naturschutzgebiet Vorhandenes Landschaftsschutzgebiet Bestehende Kompensationsfläche Schutzgebiets- und Biotopverbundsystem Archaisches Flächendenkmal gemäß §2 Abs.2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.) Archaisches 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	Gehölzfreies Biotop der Niedermoores, Sümpfe und Ufer
<ul style="list-style-type: none"> Wald und Gehölz Wf, WfW, WfE WF WfA WfI WfM WfN WfO WfP, WfB WfR 	<ul style="list-style-type: none"> Buchwald, Feuchtwald Feuchtwald und Sumpfwald Erle- und Weidenstandort Sonstiger naturnaher Wald, Auforungsfläche und forstliche Nutzfläche Aufforstung Sonstiger Laubholzbestand Laub-Nadelholz-Mischbestand Nadelforst Sonstiges Gehölz Bodensaure Laubwald Waldschirmlur Pionierwald, Birken / Zitterpappel-Pionierwald Waldrand

Vermeidungsmaßnahmen
<ul style="list-style-type: none"> Tabulfäche (V2) Tabubereich um lineare und potenzielle Landschaftselemente (V2) Schutzzaun (V3) Vogelschutzmarkierung (VA1) Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VA1)

AUSGLEICHSMASSNAHMEN
<ul style="list-style-type: none"> Waldkompensation im Schutzbereich der zurückzubauenden Bestandsleitung Naturnahe Waldentwicklung durch Aufhebung der Endwuchsflächenbeschränkung Naturnahe Waldbildung durch Anpflanzung Naturnahe Waldbildung durch Bestandsumbaue Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung

PLANUNG	Hinweis: Farbdarstellung der Leitungen:
<ul style="list-style-type: none"> 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) 	<ul style="list-style-type: none"> rot: Neu- / Umpflanzung blau: Rückbau braun: Bestandsdarstellung

EINGRIFFE
<ul style="list-style-type: none"> 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)
<ul style="list-style-type: none"> Knickanspruchnahme Verlust von Überhängen mit Nr. Dauerhafte Endwuchshöhenbeschränkung für Knicks Einmaliges vorzeitiges Knicken

Beeinträchtigung des Naturhaushaltes (K-N4, K-N5)
<ul style="list-style-type: none"> Dauerhafte Grabenverrohrung Bauzeitliche Grabenverrohrung

Quartierverlust Fledermäuse (K-Ar5)
<ul style="list-style-type: none"> Potenzieller Wochenstuben- / Winterquartierverlust

VERMEIDUNGSMASSNAHMEN
<ul style="list-style-type: none"> Tabulfäche (V2) Tabubereich um lineare und potenzielle Landschaftselemente (V2) Schutzzaun (V3) Vogelschutzmarkierung (VA1) Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VA1)

AUSGLEICHSMASSNAHMEN	Konfliktnummer
<ul style="list-style-type: none"> Waldkompensation im Schutzbereich der zurückzubauenden Bestandsleitung Naturnahe Waldentwicklung durch Aufhebung der Endwuchsflächenbeschränkung Naturnahe Waldbildung durch Anpflanzung Naturnahe Waldbildung durch Bestandsumbaue Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung 	<ul style="list-style-type: none"> Erläuterung des Konfliktes Konfliktnummer Maßnahmennummer und Bezug zur Konfliktnummer Erläuterung der Maßnahme Maßnahmennummer

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.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
		01.12.15	

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

Auftraggeber:	Bayreuth, den 04.12.2015
TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70, 95448 Bayreuth	I.V. <i>[Signature]</i> I.A. Dr. <i>[Signature]</i>

Planfeststellungsunterlage

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.:
Landschaftspflegerischer Begleitplan zur 380-kV-Freileitung Audorf - Flensburg Deckblatt	9.2	2.38
Maßstab:	Ltg. Nr.205 Mast 148 - Mast 152	Planvermerk:
0 25 50 100 Meter	Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan	

Leitungsbezeichnungen
<ul style="list-style-type: none"> LH-13-305: 380 kV - Leitung Aurdorf - Jardelund LH-13-305A: 380 kV - Leitung Abzweig Haurup LH-13-324: 380 kV - Leitung Aurdorf - Flensburg LH-13-204: 220 kV - Leitung Aurdorf - Hamburg/N LH-13-205: 220 kV - Leitung Aurdorf - Flensburg LH-13-206: 220 kV - Leitung Flensburg - Kassow Elsam LH-13-207: 220 kV - Leitung Aurdorf - Kietz LH-13-101: 110 kV - Leitung Aurdorf - Schuby LH-13-102: 110 kV - Leitung Aurdorf - Husum LH-13-102A: 110 kV - Leitung Abzweig Rendsburg/N LH-13-106A: 110 kV - Leitung Abzweig Tarp LH-13-106B: 110 kV - Leitung Abzweig Jobek LH-13-107: 110 kV - Leitung Flensburg - Wieding LH-13-108: 110 kV - Leitung Flensburg - Nießliff LH-13-173: 110 kV - Leitung Breklum - Flensburg LH-13-173X: 110 kV - Kuppelleitung Breklum - Flensburg zw. UW Haurup / UW Handewitt Bahnstrom: 110 kV - Bahnstromleitung

V1 div. Konflikte s. Maßnahmenblatt Umweltbaubegleitung	V2 K-N2, K-B1, K-B2, K-A Tabulfächen siehe Legende	V3 K-N2, K-B1, K-B2, K-A Schutzzaun siehe Legende	V4 K-N2, K-B1, K-B2, K-A Vermeidung von Beeinträchtigungen im Bereich von Zufahrten und Baustellflächen	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 Beseitigung (im Bereich der Neubaubeleitung)	VAR1 Vogelschutzmarkierung	VAR2 - VAR5, VAR7 K-Ar2 - 4, K-Ar6 Bauzeitenregelung Avifauna, Fledermäuse, Amphibien (siehe Karten Nr. 3.1 - 3.3)	VAR9 K-N3, K-B1 - 2, K-W, K-L, K-Ar3 - 5 Selbzug per Helikopter	VAR10 K-Ar4 Zeitliche Beschränkung für Rammarbeiten	VAR11 K-Ar2 Zeitliche Begrenzung Rückbau Bestandsleitungen
---	--	---	---	--	---	--------------------------------------	--	---	---	--

V = Vermeidungsmaßnahme
Vv = Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme
A = Ausgleichsmaßnahme
A-E = Ausgleichs- / Ersatzmaßnahme
AA = Artenschutzrechtliche Ausgleichsmaßnahme
G = Gestaltungsmaßnahme