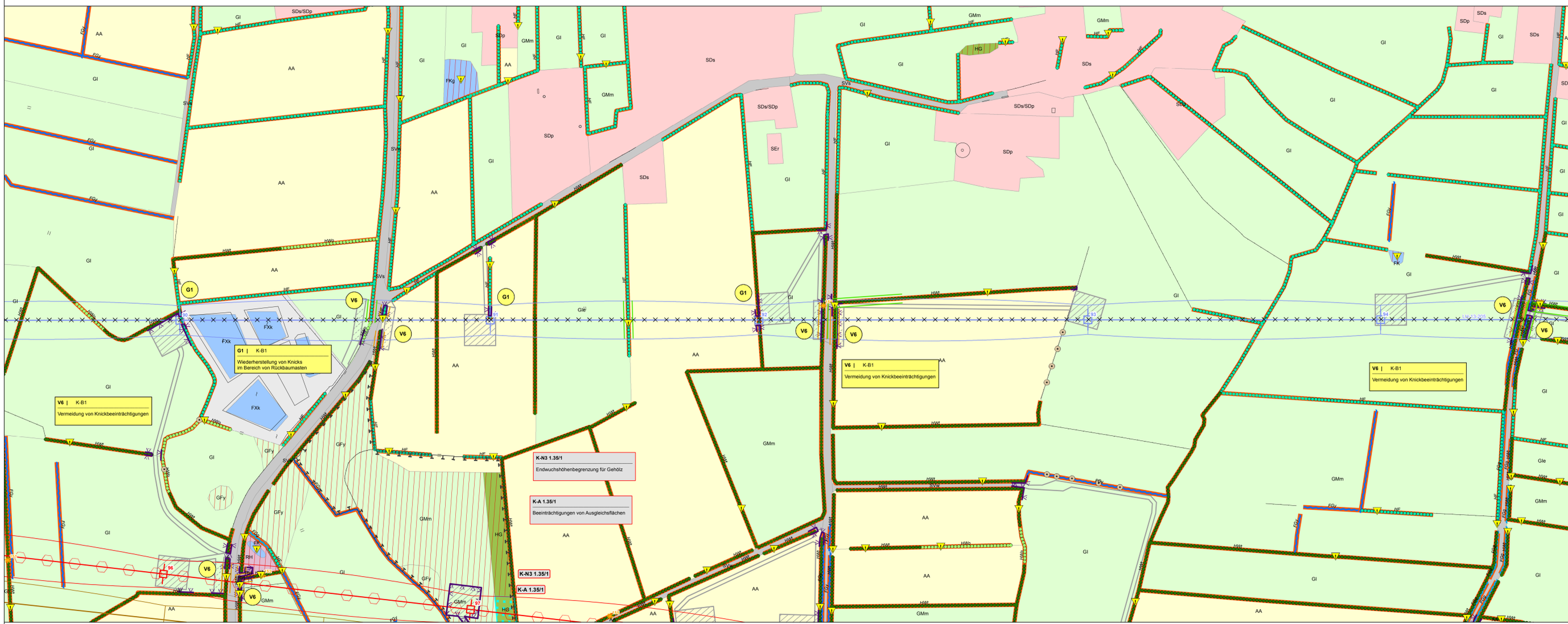


<b>K-L</b> Visuelle Verletzung des Landschaftsbildes	<b>K-N1</b> Anlagebedingte Versiegelung im Bereich der Maststandorte	<b>K-N2</b> Baubedingte temporäre Beeinträchtigungen im Bereich der Arbeitsflächen, Zufahrten und Provisorien	<b>K-N3</b> Beeinträchtigungen von Gehölzen, Baumreihen und Einzelbäumen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

<b>BIOTOP- UND NUTZUNGSTYPEN</b>	<b>SONSTIGES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Wald</li> <li>Gehölz und sonstige Baumsstruktur</li> <li>Binnengewässer</li> <li>Hoch- und Übergangsmoor</li> <li>Gehölzfreies Biotop der Niedermooere, Sümpfe und Ufer</li> <li>Heide, Magerrasen, Binnendüne</li> <li>Ruderalflur</li> <li>Grünland</li> <li>Acker- und Gartenbau-Biotop</li> <li>Siedlungsbiotop</li> <li>Gewerbefläche</li> <li>Verkehrsfläche</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sonstige Hoch- und Höchstspannungs-Freileitung</li> <li>Schutzbereich sonstiger Hoch- und Höchstspannungsfreileitung</li> </ul>

<b>PLANUNG</b>	Hinweis Farbdarstellung der Leitungen:
<ul style="list-style-type: none"> <li>Geplante Freileitung</li> <li>Schutzbereich der geplanten Freileitung</li> <li>Rückbau vorhandene Freileitung</li> <li>Schutzbereich Rückbau</li> <li>Arbeitsfläche (K-N2, K-Ar3)</li> <li>Provisorium / Gerüstfläche (K-N2, K-Ar3)</li> <li>Zufahrt (K-N2, K-Ar3)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>rot: Neu- / Umpflanzung</li> <li>blau: Rückbau</li> <li>braun: Bestandsdarstellung</li> </ul>



<b>Lineare Landschaftselemente</b>	<b>Punktuale Landschaftselemente</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Knick</li> <li>Feldhecke</li> <li>Graswall</li> <li>Gehölz, Gehölz</li> <li>Baumreihe, Allee</li> <li>Bach</li> <li>Sonstiger Graben</li> <li>Gehölzbestandener Graben</li> <li>Ruderalflur Saum</li> <li>Stellhang</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einzelbaum</li> <li>Windkraftanlage</li> </ul>
<b>SCHUTZGEBIETE / DENKMALE</b>	<b>Biotoptypen</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Natura-2000-Gebiet</li> <li>Vorhandenes Naturschutzgebiet</li> <li>Geplantes Naturschutzgebiet</li> <li>Vorhandenes Landschaftsschutzgebiet</li> <li>Bestehende Kompensationsfläche</li> <li>Schutzgebiets- und Biotopverbundsystem</li> <li>Archäologisches Flächenmerkmal gemäß §2 Abs.2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)</li> <li>Archäologisches Denkmal gemäß §2 Abs.2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)</li> <li>Bau- und Gründenkmal gemäß §2 Abs.2 DSchG S-H (+ UVS-Nr.)</li> <li>Gesetzlich geschütztes Biotop gemäß § 30 BNatSchG i.V.m. § 21 LNatSchG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wald und Gehölz</li> <li>Binnendünen Heide/Magerrasen</li> <li>Grünland</li> <li>Gehölz und sonstige Baumsstruktur</li> <li>Binnengewässer</li> <li>Hoch- und Übergangsmoor</li> <li>Acker- und Gartenbau-Biotop</li> <li>Ruderalflur</li> <li>Siedlungsbiotop</li> <li>Gewerbefläche</li> <li>Verkehrsfläche</li> </ul>

<b>EINGRIFFE</b>	<b>VERMEIDUNGSMASSNAHMEN</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Eingriff in Wald (K-W, K-B2, K-Ar4)</li> <li>Eingriff in Gehölzbestand durch Überspannung</li> <li>Eingriff in Gehölzbestand durch Überspannung</li> <li>Eingriffe in Einzelbäume (K-N2, K-N3, K-Ar4)</li> <li>Verlust von Bäumen</li> <li>Beeinträchtigung von Knicks (K-B1, K-Ar4)</li> <li>Knickanspruchnahme</li> <li>Verlust von Überhältern mit Nr.</li> <li>Dauerhafte Endwuchshöhenbeschränkung für Knicks</li> <li>Einmaliges vorzeitiges Knicken</li> <li>Beeinträchtigung des Naturhaushaltes (K-N4, K-N5)</li> <li>Dauerhafte Grabenverrohrung</li> <li>Bauzeitliche Grabenverrohrung</li> <li>Quartierverlust Fledermäuse (K-Ar5)</li> <li>Potenzieller Wochenstuben- / Winterquartierverlust</li> <li>Vogelschutzmarkierung (VAr1)</li> <li>Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VAr1)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tabuffläche (V2)</li> <li>Tabubreitum um lineare und potenzielle Landschaftselemente (V2)</li> <li>Schutzzaun (V3)</li> <li>Vogelschutzmarkierung (VAr1)</li> <li>Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VAr1)</li> </ul>
<b>AUSGLEICHSMASSNAHMEN</b>	<b>Legende</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Waldkompensation im Schutzbereich der zurückzubauenden Bestandsleitung</li> <li>Naturnahe Waldentwicklung durch Aufhebung der Endwuchshöhenbeschränkung</li> <li>Naturnahe Waldbildung durch Anpflanzung</li> <li>Naturnahe Waldbildung durch Bestandsumbaue</li> <li>Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>K-N1 Konfliktnummer</li> <li>Versiegelung im Bereich der Maststandorte Erläuterung des Konfliktes</li> <li>K-N1 Konfliktnummer</li> <li>V1   K-B1 Maßnahmennummer und Bezug zur Konfliktnummer Erläuterung der Maßnahme</li> <li>V1 Maßnahmennummer</li> </ul>

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	IFF

Auftraggeber:	Bayreuth, den 04.12.2015
TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70, 95448 Bayreuth	I.V. [Signature]

Projekt:	Anlage:	Blatt Nr.:
Landschaftspflegerischer Begleitplan zur 380-kV-Freileitung Audorf - Flensburg Deckblatt	9.2	2.23
Maßstab:	Ltg. Nr.205 Mast 90 - Mast 94	Planmaß:
0 25 50 100 Meter	Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan	
Maßstab: 1:2.000		

<b>V1</b>   div. Konflikte s. Maßnahmenblatt Umweltbaubegleitung	<b>V2</b>   K-N2, K-B1, K-B2, K-A Tabufflächen siehe Legende	<b>V3</b>   K-N2, K-B1, K-B2, K-A Schutzzaun siehe Legende	<b>V4</b>   K-N2, K-B1, K-B2, K-A Vermeidung von Beeinträchtigungen im Bereich von Zufahrten und Baustellenflächen	<b>V5</b>   K-N3, K-B1, K-B2, K-W, K-L Vermeidung von Beeinträchtigungen von Wald-, Gehölz- und Baumbeständen	<b>V7</b>   K-N3, K-B1, K-B2, K-W, K-L Vermeidung von zusätzlichen Gehölzeingriffen bei der Beseitigung (im Bereich der Neubaubeleitung)	<b>VAr1</b> Vogelschutzmarkierung	<b>VAr2 - VAr5, VAr7</b>   K-Ar2 - 4, K-Ar6 Bauzeitenregelung Avifauna, Fledermäuse, Anprallen (siehe Karten Nr. 3.1 - 3.3)	<b>VAr9</b>   K-N3, K-B1 - 2, K-W, K-L, K-Ar3 - 5 Seilzug per Helikopter	<b>VAr10</b>   K-Ar4 Zeitliche Beschränkung für Rammarbeiten	<b>VAr11</b>   K-Ar2 Zeitliche Begrenzung Rückbau Bestandsleitungen
---	---	---	---	--	---	--------------------------------------	--	---	---	--

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