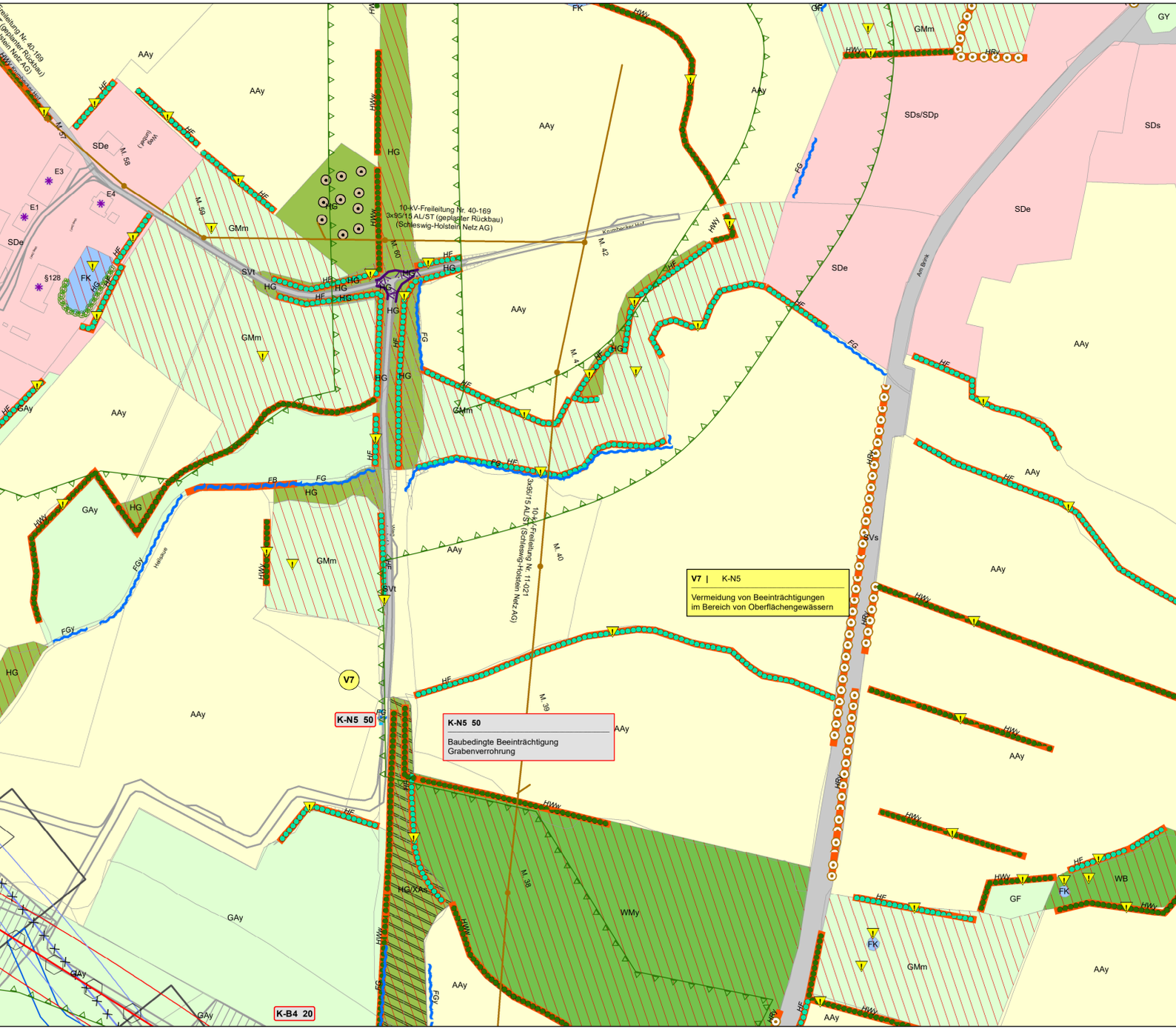


K-L Visuelle Verletzung des Landschaftsbildes	K-N1 Anlagebedingte Versiegelung im Bereich der Maststandorte und Kabelgräben	K-N3 Baubedingte temporäre Beeinträchtigungen im Bereich der Arbeitsflächen und Zufahrten	K-B1 Potenzielle Beeinträchtigungen von gesetzlich geschützten Knicks und Feldhecken	K-B2 Betriebsbedingte Beeinträchtigungen von gesetzlich geschützten Knicks, Feldhecken und Alleien	K-Ar1 Potenzielle Beeinträchtigungen von Vögeln durch Kollision mit dem Erdseil
K-Ar2 Potenzielle Beeinträchtigungen von Offenlandarten	K-Ar3 Potenzielle baubedingte Beeinträchtigung von Vogelarten	K-Ar4 Potenzielle Beeinträchtigung der Fauna durch Gehölzschnitt/-rodung			



V1 Umweltbaubegleitung	V2 Tabuflächen siehe Legende	V3 Schutzzaune siehe Legende	V4 Vermeidung von Bodenbeeinträchtigungen	V5 Vermeidung von Beeinträchtigungen von Wald-, Gehölz- und Baumbeständen
V6 Vermeidung von Knickbeeinträchtigungen	VAR1 Vogelschutzmarkierung	VAR2 - VAR4, VAR7 Bauzeitenregelung Avifauna und Fledermäuse	VAR8 Vermeidung Quartierverlust Fledermäuse	VAR9 Zeitliche Beschränkung für Rammarbeiten
VAR10 Zeitliche Begrenzung Rückbau Bestandsleitungen				

BIOTOP- UND NUTZUNGSTYPEN

- Flüchtige Landschaftselemente**
- Küsten- und Meeresbiotop
 - Wald und Bruch
 - Gehölz außerhalb von Wäldern
 - Binnengewässer
 - Hoch- und Übergangsmoor
 - Sumpf und Niedermoor
 - Trocken- und Heidevegetation
 - Grünland
 - Acker- und Gartenbaubiotop
 - Ruderal- und Pioniervegetation
 - Siedlungsbiotop
 - Gewerbefläche
 - Verkehrsfläche
 - Aufschüttung
 - Bachschlucht
 - Artenreicher Steilhang im Binnenland
- Lineare Biotop**
- Knick
 - Feldhecke
 - Graswall
 - Gebüsch, Gehölz
 - Baumreihe, Allee
 - Bach
 - Graben
 - Gehölzbestandener Graben
 - Ruderaler Saum
 - Steilhang
- Punktuelle Landschaftselemente**
- Einzelbaum
 - Windrad
 - Quelle
 - Gesetzlich geschütztes Biotop gemäß § 30 BNatSchG i.V.m. § 21 LNatSchG

- Sonstiges**
- Sonstige Hoch- und Höchstspannungsfreileitung
 - Schutzbereich sonstige Hoch- und Höchstspannungsfreileitung

- Biotoptypen**
- Küsten- und Meeresbiotope**
KQn Komplexbiotop aus Pionier- und Salzwiesenvegetation
- Wälder und Brüche**
WB, WBw, WBs Bruchwald, Feuchtwald
WBe Bruchwald, Feuchtwald
Wae Auwald
WE, WEe, WEy Feucht- und Sumpfwald
Wte Erlenwald entwässerter Standorte
WF Forstliche Nutzfläche
Wfbj Aufforstung
Wfm Laub-Nadelholz-Mischbestand
Wfn Nadelforst
WL, WLa, WLB (Bodensaurer) Laubwald
Wp, WpF, Wpb Pionierwald, Birken-/Zitterpappel-Pionierwald
WfW Weidenpionierwald
WM, WmC, WmM Laubwald auf reichen Böden
WmO, WmY
WmS Hang- und Schluchtwald
- Gehölze außerhalb von Wäldern**
HB, HBj, HBw Sonstiges Gebüsch, Weidengebüsch
HOY Streuobstwiese
HF, HFy Feldhecke
HG, HGy, HGe Sonstiges Gehölz, Eriengehölz
Hgn Nadelgehölz
HAY Allee
HE, HEy Einzelbaum und Baumgruppe
HwO Fließgewässerbegleitender Gehölzsaum
HRy Baumreihe aus heimischen Laubbäumen
HwO Gehölzloser Graswall
HW, HWy, HWw Knick, Knick im Wald
- Binnengewässer**
FB, Fba Bach, Bach-Altarm
Fbn Naturmaher Bach
FBX Naturferner Bach
FF, FFn, FFa Fluss, Fluss-Altarm
FGy, Fgy Künstliches Fließgewässer/Graben
FLW Naturnahes lineares Gewässer mit Gehölzen
FK, Fke, Fky Kleingewässer
FKg Kleingewässer mit Gehölzbewuchs
FKfa, FKafa Tümpel
FS, Fse, Fsy größerer Stillgewässer
FX, Fxi, Fxy Künstliches Stillgewässer
- Hoch- und Übergangsmoore**
MH Moorheidedadium
MD, MDy, MDb Degenerierte Moorflächen/Moorwald
MS, MSr Naturnahes Moorstandort
- Sümpfe und Niedermoo**
NR, NRr, NRs Landschaft
NS, NSs, NSj Niedermoor, Sumpf
NSr
- Trocken- und Heidevegetation**
TR, TRh Trocken- und Magerrasen
- Grünland**
GF, GFt, GFr Sonst. wechselfeuchtes Feucht-/Nassgrünland
GA, GAY Artenarmes Intensivgrünland
GAe Einseitiges Grünland
GY, GYy Mäßig artenreiches Grünland
GYt, GYn Mäßig artenreiches Feuchtgrünland
GM, GmM, Gmf Mesophilisches Grünland
GN, GNa, GNr, Gg Seggen-/binsenreiche Nasswiese
Zusatzcode: Grüppen
- Acker- und Gartenbauflächen**
AA, AAY Intensiv-Acker
AAu Ackerbrache
ABb, ABw Baumschule, Weihnachtsbaumplantage
- Ruderal- und Pioniervegetation**
RH (Halb-) Ruderale Gras-/Staudenflur
RHf RH feuchter Standorte
RHm RH mittlerer Standorte
RHt RH trockener Standorte
RHR Ruderalflur mit Brombeere
RHu Uferlaudenflur
RHg Grasdeterminierte Staudenflur
Rhn Nitrophytenflur
RHx RH mit nicht heimischen Arten
RHy Ruderalfläche anderer Ausprägung
- Biotope im Zusammenhang mit baulichen Anlagen**
SB, SBe, SBf Gemischte Baufläche/Stadtgebiet
SD, SDs Gemischte Baufläche/Dorfgebiet
SDe, SDp traditionelle Hofstelle, Landwirtschaftsbetrieb
SE, SEb, SEr Sport-/Erholungsanlage
SEG, SEK
SG, SGe, SGr, SGs Grünfläche im besiedelten Bereich
SGB, SGo struktureller und strukturarmer Garten
Sl, Slg, SlI, SlK, Slv, Slw, Slie Entsorgungsanlage
SLI, SLy Landwirtschaftliche/sonstige Lagerfläche
SP, SPf (Öffentliche) Grün-/Parkanlage
SV, SVs, SVt, SVu Verkehrsanlage/Verkehrfläche
SVb Bahn-/Gleisanlage
SVh Verkehrs begleitendes Gehölz
Svo Verkehrs begleitende Grünfläche/Rasen
- Strukturtypen**
XAa, XAw Aufschüttungsfläche, Lärmschutzwall
XhS Steiler Hang im Binnenland
XhD Bachschlucht
YQ, YQf Quelle, Grundwasseraustritt

SCHUTZGEBIETE / DENKMALE

- Natura-2000-Gebiet
- Vorhandenes Naturschutzgebiet
- Geplantes Naturschutzgebiet
- Vorhandenes Landschaftsschutzgebiet
- Bestehende Kompensationsfläche
- Schutzgebiets- und Biotopverbundsystem
- Archäologisches Interessengebiet gemäß §2 Abs.2 DSCHG S-H
- Kulturdenkmal gemäß §2 Abs.2 DSCHG S-H (+Nr.)
- Archäologisches Denkmal gemäß §2 Abs.2 DSCHG S-H (+Nr.)

PLANUNG

- Freileitung mit Mast
- Schutzbereich Freileitung
- LWL-Kabel
- Arbeitsfläche
- Provisoriumaufstellfläche
- Provisoriumsüberspannung
- Baueinsatzkabel
- Gerüstaufstellfläche
- Gerüstüberspannung
- Zuwegung, temporär
- Zuwegung, dauerhaft
- Umspannwerk
- Rohrleitung Wasserhaltung (nur außerhalb von Arbeitsflächen dargestellt)
- Rückbaumast
- Rückbau vorhandene Freileitung
- Schutzbereich Rückbauleitung
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung für Wald mit Nr.
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung für Gehölze mit Nr.
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung für Knicks mit Nr.
- Aufhebung Endwuchshöhenbeschränkung für Baumreihen/Bäume mit Nr.

- VERMEIDUNGSMASSNAHMEN**
- Tabufläche (V2)
 - Tabubereich um lineare Landschaftselemente (V2)
 - Schutzzaun (V3)
 - Schutzzaun (V3) als schadensbegrenzende Maßnahme
 - Vogelschutzmarkierung (VAR1)
 - Verdichtung Vogelschutzmarkierung (VAR1)

K-B1	Konfliktnummer
Versiegelung im Bereich der Maststandorte	Erläuterung des Konfliktes
K-B1	Konfliktnummer
V1 K-B1	Maßnahmennummer und Bezug zur Konfliktnummer
Umweltbaubegleitung	Erläuterung der Maßnahme
V1	Maßnahmennummer

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

Planverfasser:	BHF Bendfeldt Herrmann Franke Landschaftsarchitekten GmbH Knooper Weg 99-105 Innenhof Haus A 24116 Kiel, Tel.: 0431/ 99796-0	Datum	Name
		bearbeitet	März 2020 JW
		gezeichnet	März 2020 JW
		geprüft:	März 2020

Tennet
Taking power further
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Bayreuth, den 20.03.2020

Planfeststellungsunterlage

Projekt:	Anlage: 8.2	Blatt Nr.: 1.61a
Landschaftspflegerischer Begleitplan zur 380-kV-Leitung Kreis Segeberg - Raum Lübeck LH-13-328		
Ltg. LH-13-328 Mast 102 - Mast 102		
Planinhalt: Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan - Freileitung -		
Maßstabsteile:	0 25 50 100 Meter	Maßstab: 1:2.000

V = Vermeidungsmaßnahme
VAR = Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme
AE = Ausgleichs-/Ersatzmaßnahme
AA = Artenschutzrechtliche Ausgleichsmaßnahme