

S1
Schutz von zu erhaltenden Baumreihen, Einzelbäumen, Gehölzbeständen und Röhricht durch Schutzvorkehrungen gemäß RAS-LP4 und DIN 18920 während der Bauphase

V1 K8
Beseitigung von während der Bauphase erfolgter Verdichtungen vor erneuter Inanspruchnahme der Fläche bzw. einer Rückführung in die vorherige Nutzung

G1 K3, KL1
Rasensaat, Entwicklung von Gras- und Hochstaudenfluren

A1 AR K1, KL1
Pflanzung von staßenbegleitenden Baumreihen aus Hochstämmen im Abstand von mind. 4,5 m zum Straßenrand

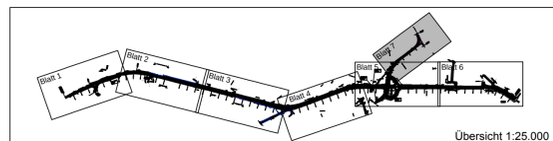
A2 AR K2, KL1
Herstellung von staßenbegleitenden Gräben Entwicklung von Röhricht

A3 KV
Entsiegelung / Rückbau von Verkehrsflächen mit anschließender naturnaher Entwicklung

V3 AR K1, K2, K3, K5, K6, K11
- Alle Baumfällungen sind in den Wintermonaten vom 1. Dezember bis zum 28./29. Februar des Folgejahres durchzuführen
- Die Altschnittbestände und Säume im Baufeld werden vor Beginn der Brutzeit (i. d. R. März bis Juli) bis zu einer Entfernung von 50 m zur Straße gemäht, wenn
- die Baufeldräumung in die Brutzeit fällt,
- der Baubeginn in die Brutzeit fällt und / oder
- die Bauaktivitäten nach einer Pause zur Brutzeit wieder aufgenommen werden.
- Aufstellen von Stöcken mit Flatterband vor Beginn der Brutzeit der Offenlandvögel (insb. Kiebitz und Schafstelze. Maßnahme muss während der Brutzeit (März bis Ende Juli) wirksam sein.
artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme für Fledermäuse und Bruchvögel

ZEICHENERKLÄRUNG

- Abgrenzung der Kompensationsfläche
 - Maßnahmen
 - Maßnahmennummer fortlaufend
 - Maßnahmen Nr. - Index
 - Bezug auf fortlaufende Konfliktnummer
 - A1 CEF** **K1**
Pflanzung von Baumreihen
 - Erläuterung der Maßnahme
 - V Vermeidungs/ Vermeidungsmaßnahmen
 - A Ausgleichsmaßnahmen
 - E Ersatzmaßnahmen
 - G Gestaltungsmaßnahmen
 - S Schutzmaßnahmen
 - Erläuterung Index
 - CEF artenschutzrechtliche Maßnahme zum Erhalt der Ökologischen Funktion der Landschafts- und Ruhestätten (continuous ecological functionality)
 - AR Sonstige artenschutzrechtliche Maßnahme
 - GH Holzpflanzung
 - HE Heckenpflanzung
 - GB grabenbegleitender Gehölzsaum
 - PK Pflanzung von Baumreihen / Einzelbäumen Hochstamm-pflanzung
 - VE Verlust Einzelbaum
 - LS Lärmschutzwand: Begrünung mit Kletterpflanzen auf der straßenangewandten Seite
 - EG Entwicklung von Extensivgrünland
 - GR Entwicklung von Gras- und Hochstaudenfluren
 - RA Rasenbankett
 - M Mulde
 - GR Graben mit Röhricht
 - KWA Kleingewässeranlage / Wiederherstellung Kleingewässer
 - R Röhricht, flächig
 - Rückbau / Entsiegelung von Verkehrsflächen
 - SV Straßenverkehrsflächen / Radweg
 - Rückführung in den Bestand
 - Rückführung in landwirtschaftliche Nutzung
 - Schutzvorkehrung / Schutzzaun für Bäume und Gehölze während der Bauphase
 - O Otterletzaun
 - Kollisionsschutzzaun für Fledermäuse
 - mobiler Amphibienfangzaun
 - Tabulflächen während der Bauphase im Bereich angrenzender Flächen
 - Tabulflächen während der Bauphase in den Restvögeln besonderer Bedeutung im Hauptbrutraum des Rotkehlchens (Ende Juli bis Ende November, Ende Januar bis Ende April)
 - Tabulflächen während der Bauphase in den Brutvögeln besonderer Bedeutung in den Hauptbrutzeiten festgestellter Vogelarten (Anfang März bis Ende Juli)
- Nachrichtliche Darstellung**
- WFP Sonstige Laubwälder feuchter bis nasser Standorte
 - WFI Sonstige Laubwälder frischer bis trockener Standorte
 - WGf Gebüsch feuchtwaldreicher Standorte
 - HGX Standortfremdes Feldgehölz (nicht heimische Arten)
 - HGy Sonstiges naturnahes Feldgehölz
 - HGy_RHm Sonstiges naturnahes Feldgehölz mit Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
 - HGI Fließgewässer begleitender Gehölzsaum
 - HGO Streuobstwiese
 - HF Feldhecke, ebenerdig
 - HGI Baumreihe
 - FG Graben
 - FK Kleingewässer
 - FKI Kleingewässer (Tränke)
 - FKX Künstliche oder künstlich geprägte Stillgewässer
 - GM Mesophiles Grünland
 - AGI Artenarmes Intensivgrünland
 - AGI_GFI Artenreiches Intensivgrünland mit Flutrasen, Feuchtwiesen mittlerer Artenvielfalt
 - NR Landröhricht
 - NR_NLs Röhrichte an (Straßen-)Gräben, linear (Landröhricht mit Uferstaudenflur mit standorttypische Arten)
 - NR_WBw (Landröhricht mit Weidenfeuchtwiesen) Acker, Ackergras
 - RA Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
 - SD Biotope der gemischten Bauflächen/ Dorfgebiete
 - Slg Gewerbegebiete / Gewerbebetriebe
 - SE Sport- und Erholungsanlage
 - SGa Gärten
 - SVa Straßenverkehrsfläche teilversiegelte Wege
 - SVV Verkehrsflächen mit Gehölzen
 - SVg Verkehrsflächen mit Gehölzen Regenrückhaltebecken
 - FKX Einzelbaum / Alleebaum
- Sonstiges**
- Grenze des Darstellungsbereiches
 - Eingriffsgrenze
 - Grenze der baubedingten Flächen-inanspruchnahme
 - Schraffuren wegen georeferenzierter Bearbeitung blattübergreifend einheitlich ausgerichtet



2	Achse 200 Bau-km 0+900 bis 1+100: Eingriffsgrenze und baubedingte	April 2016	Pieper-Simon
	Eingriffsgrenze angepasst, Bäume verschoben		
1	Eingriffsgrenze und baubedingte Eingriffsgrenze angepasst,	Nov. 2015	Pieper-Simon
	Schutzzaune angepasst (S1), A8 CEF heraus		
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

TRÜPER GONDESEN PARTNER LANDSCHAFTSARCHITEKTEN
AN DER UNTERTRAVE 17, 23552 LÖBECK
FON: 0451/79882-0, FAX: 0451/79882-23
Lübeck, den 15.07.2013

TGP

	Datum	Name
bearbeitet	Juli 13	Lechler
gezeichnet	Juli 13	Pieper-Simon
geprüft	Juli 13	Hermanns

eds-planung
beratende Ingenieure GmbH

Ravensberg 7 Tel.: 04346-7718 www.eds-planung.de
24214 Gettorf Fax: 04346-9001 info@eds-planung.de

	Gez. den 22.04.2013	1368
bearbeitet	April 13	Schmidt
gezeichnet	April 13	Bremer
geprüft	April 13	Hansen

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig - Holstein

Straße: B5 -490 von NK: 1619-004 nach NK: 1619-003 Station: 1,651
B5 -520 von NK: 1619-001 nach NK: 1620-002 Station: 0,409

Nächster Ort: Tönning Bau-km: 0+000,000 - 5+730,000

Unterlage Nr.: 12.2
Blatt Nr.: 7
Reg. Nr.: B 5 - 130

B 5 Dreistreifigkeit Tönning-Husum 1.BA Tönning-Rothenspieker

Bau-km: **DECKBLATT**

Aufgestellt: Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr SH
Niederlassung Flensburg
Flensburg, den 29. April 2016
gez. Roos
Regierungsbaudirektor

Planfeststellungsunterlage
vom 29.08.2013
Anlage : 12.2
Blatt : 7

Maßstab 1 : 1000

Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen

Grundplan hergestellt: **NL Flensburg**

Aufnahme: Dez. 2006
Feldvergleich:
Kataster: ALK Okt. 2010

Geodätische Grundlagen:
Gauß-Krüger-Koordinaten