



Übersicht

Legende

- Blattschnitt Anl. 8.4.2 (Lage- und Grunderwerbsplan) *
- Ausbau mit Schotter
- Ausbau mit Asphalt
- Ertüchtigung

Biotoptypen

- Acker (AAy)
- Graben (FGy)
- Wirtschaftsgrünland (GYy)
- Ruderales Grasflur (RHg)
- Siedlungsflächen (SDe)
- Verkehrsflächen (SVs, SVp, SVu, SVt)
- Straßenbegleitgrün (SVo, SVh)

Konflikte

- K9 Schädigung / Tötung von Amphibien
- K11 Beeinträchtigung von Gehölzen
- K16 Schädigung von Röhrichtbrütern

Maßnahmen

- M9 Absuchen der offen gequerten Gräben nach Amphibienlaich
- M12 Röhrichtmahd zum Schutz von Röhrichtbrütern
- M15 Trennung von Gehölzbeständen und Arbeitsflächen
- M20b Bauzeitenregelung zum Schutz von Gehölzbrütern
- Artenschutzmaßnahme

* Grundplan: Auszug Anlage 8.4.2 (Inhalt reduziert)
Legende zum Grundplan siehe Anlage 8.4.2

Anlage 7.2
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster
Landschaftspflegerischer Begleitplan
Anhang 2: Wegekonzept
Karte 3: Bestand und Planung / Konflikte und Maßnahmen
 gemäß Lage- und Grunderwerbsplan

A-1033
Deckblatt

Planfeststellungsunterlage					
Quelle:					
Ersteller-Zeichnungs-Nr: U8_4_2_Karten_Wegekonzept_11PAe.mxd					
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.04.2019 <i>i.A. Christian S...</i> DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA) <i>i.V. Bräutigam</i>					
Firma: R.-Luxemburg-Str.16 18055 Rostock		Maßstab: 1 : 250		Einheit: Meter	
		Datum		Name	
		Bearb. 04.2019		KleeJu	
		Gepr. 04.2019		KleeJu	
		Norm			
		Fachbereich			
		Erstellt durch		Blatt	
		Genehmigt von		von	
		NOKA		1	
		Datum		Status	
		25.04.2019		G	
		Erstelldatum		Blatt	
		30.04.2019		1	
		Objektname			
		± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstadt - Wilster			
		Titel			
		Bestand und Planung / Konflikte und Maßnahmen		A-1033	
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:	