



**Übersicht**



**Legende**

- Blattschnitt Anl. 8.4.2 (Lage- und Grunderwerbsplan) \*
- Ausbau mit Schotter
- Ausbau mit Asphalt
- Ertüchtigung
- Biotoptypen**
- Acker (AAy)
- Graben (FGy)
- Wirtschaftsgrünland (GYy)
- Ruderale Grasflur (RHg)
- Verkehrsflächen (SVs, SVp, SVu, SVt)
- Straßenbegleitgrün (Svo, SVh)
- angrenzende P- und Z-Maßnahmen

**Konflikte**

- Schädigung / Tötung von Amphibien
- Beeinträchtigung von Gehölzen

**Maßnahmen**

- Absuchen der offen gequerten Gräben nach Amphibienlaich
- Trennung von Gehölzbeständen und Arbeitsflächen
- 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-1028  
**Deckblatt**

<b>Planfeststellungsunterlage</b>					
Quelle:					
Ersteller-Zeichnungs-Nr: U8_4_2_Karten_Wegekonzept_PAE10_hoch.mxd					
Aufgestellt: Bayreuth, den 31.01.2019 <i>i. A. Christian SSB</i> DC Nordseekabel <i>i. V. Bräutigam</i> GmbH & Co.KG (NOKA)					
Firma: <b>INROS LACKNER</b> R.-Luxemburg-Str.16 18055 Rostock		Maßstab: <b>1 : 250</b>	Einheit: Meter		
	Datum	Name			
	Bearb. 01.2019	KleeJu			
	Gepr. 01.2019	KleeJu			
	Norm				
	Fachbereich				
Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt	
	NOKA	28.01.2019	G	1 von 1	
Objektname ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstadt - Wilster					
Titel Bestand und Planung / Konflikte und Maßnahmen A-1028					
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:	