



- 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)
  - 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-1050**  
**Deckblatt**

<b>Planfeststellungsunterlage</b>					
<b>Quelle:</b>					
Ersteller-Zeichnungs-Nr: U8_4_2_Karten_Wegekonzept_12PAe.mxd					
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)					
Firma: INROS LACKNER R.-Luxemburg-Str.16 18055 Rostock		Maßstab: 1 : 250	Einheit: Meter		
		Datum	Name		
		Bearb. 10.2019	KleeJu		
		Gepr. 10.2019	KleeJu		
		Norm			
		Fachbereich			
				Erstellt durch	Genehmigt von
					NOKA
				Datum	Status
				28.10.2019	G
				Erstelldatum	Blatt
				30.10.2019	1 von 1
				Objektname	
				± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstadt - Wilster	
				Titel	
				Bestand und Planung / Konflikte und Maßnahmen	
				A-1050	
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:	