



- ### Legende
- #### Maßnahmen
- Wiederherstellung FFH-Lebensraum
  - Biotoschutzzaun während der Bauzeit
  - Bauzeitlicher Amphibien-/Reptilienschutzzaun
  - Gehölzpflanzung
  - natürliche Sukzession
- #### Maßnahmenkennzeichnung
- V 1** KB 1, KW 1  
**Wiederherstellung bauzeitlich benötigter Flächen**  
 Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1)  
 2,14 ha
- Maßnahmennummer  
 Bezug zur laufenden  
 Konfliktnummer
- Maßnahmen-  
 bezeichnung
- betroffene  
 Flächengröße
- V = Vermeidungsmaßnahme S = Schutzmaßnahme G = Gestaltungsmaßnahme  
 A = Ausgleichsmaßnahme V<sub>AFB/FFH</sub> = Vermeidungsmaßnahme aus dem Artenschutzrechtlichen  
 Fachbeitrag / der FFH-Verträglichkeitsprüfung A<sub>CEP</sub> = vorgezogene Ausgleichsmaßnahme  
 des Artenschutzrechtlichen Fachbeitrages
- #### Technische Planung
- Baustraßen
  - Baustelleneinrichtungsfächen
  - Neubau Brücke
  - Baugrube
- #### Bestand
- überregionaler Radweg
  - Flurstück und -nummer
  - Potenzielle Quartier- /Nisthöhlenbäume für Fledermäuse und Vögel

- ### Biotoptypen
- (Liste der Biotoptypen Niedersachsen 2012)
- W Wälder
  - B Gebüsch und Gehölzbestände
  - F Fließgewässer des Binnenlandes
  - S/V Stillgewässer des Binnenlandes
  - N Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore
  - D Fels-,Gesteins- und Offenbodenbiotope
  - H/R Heiden und Magerrasen
  - G Grünland
  - U Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren
  - A Acker- und Gartenbau-Biotope
  - G Grünanlagen
  - O Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen
- ### Symbollegende
- GEA Biotopkartierung (Buchstabenkode)
  - 2310 Lebensraumtyp nach Anhang 1 der FFH-Richtlinie (Zahlencode)
  - Grenze der Biotopkartierung
- ### Schutzgebiete/-kategorien
- LSG Landschaftsschutzgebiet "Wümmeniederung unterhalb Rotenburg"
  - FFH FFH-Gebiet DE 2723-331 "Wümmeniederung"
  - geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG i. V. m. § 24 NAGBNatSchG

<b>V 1</b> KB 1, KW 1 <b>Wiederherstellung bauzeitlich benötigter Flächen</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) 2,14 ha	<b>V 2</b> ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Emissionsmindernde Maßnahmen während der Bauphase</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar	<b>V 3</b> ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Fällarbeiten und Räumung des Bau-feldes außerhalb der Brutperiode von Vogelarten</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar	<b>V 4</b> AFB/FFH KP 6 <b>Artgerechte Bauaufreimung Fledermäuse</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar	<b>V 5</b> ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Ramarbeiten außerhalb der Laichzeit von Fischen</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar	<b>V 6</b> AFB/FFH ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Geschwindigkeitsbegrenzung Baustellenverkehr während der Dämmerung und nachts</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar	<b>V 7</b> FFH KP 3 <b>Wiederherstellung Grünlandfläche als Lebensraumtyp 6510</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) 0,23 ha	<b>V 8</b> KW 1 <b>Wiederherstellung Flutgraben</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar
<b>S 2</b> FFH ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Schutz von Biotopen in der Bauphase</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) 3,3 km	<b>S 3</b> FFH ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Bauzeitlicher Amphibien- und Reptilienschutz</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) 3,5 km	<b>S 4</b> ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Umweltfachliche Bauüberwachung</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar	<b>S 5</b> ohne Konflikt (Vermeidung) <b>Schutz des Grundwassers, Schutz von Gewässern</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) nicht quantifizierbar	<b>A 1</b> KP 1, KP 2 <b>Pflanzung von Bäumen und Sträuchern, trassennah</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) 0,24 ha	<b>A 2</b> CEP KP 6 <b>Anbringen von Fledermauskästen</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) 3 Kästen	<b>A 3</b> KP 2 <b>Wiederherstellung geschützter Offenlandbiotope durch natürliche Sukzession</b> Beschreibung siehe Maßnahmenblatt (Anlage 9.1.1) 0,22 ha	

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)		
Profildaten		
<b>Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</b>		
Auftragnehmer: LACON Landschaftsplanung GBR Wanener Straße 5 12683 Berlin Tel. (030) 562 98 107 Fax. (030) 562 98 110 Berlin, 20.06.2013 Ort, Datum, Unterschrift: <i>K. J. J.</i>	Planverfasser: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Baumengerechtigter INP-N-AG Lindemannallee 3 30173 Hannover Hannover, 20.06.2013 Ort, Datum, Unterschrift: <i>C.A.P.</i>	Blatt 1 von 3 Auftrag-Nr.: Name: Date: gez. 06/2013 Pagets / Lemmermann bearb. 06/2013 Schubert gepr. 06/2013 Dr. Zedler
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Nord Baumengerechtigter INP-N-AG Lindemannallee 3 30173 Hannover	Planung: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Baumengerechtigter INP-N-AG Lindemannallee 3 30173 Hannover Hannover, 20.06.2013 Ort, Datum, Unterschrift: <i>C.A.P.</i>	Plan-Nr.: Planart: Planfeststellung Planzeichen: Blattgr.: 1260 x 385 mm Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem: Gaus Krüger
Projekt: Neubau EÜ Flutbrücke Süd Wümme und EÜ über die Wümme		
Strecke: Strecke 1745, Verden (Aller) - Rotenburg (Wümme) Bahn km 22,643 und Bahn km 22,828		
Brückennummer		
Strecke	Kilometer	Kennzahl
1745	* 22,643 und 22,828	*