

Technische Planung

- Neubaumast
- Leitungsachse
- - - Schutzstreifen

Baustelleneinrichtungsflächen

- Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
- Seilzugfläche
- verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche

Zuwegungen

- vorhandener, befestigter Asphaltweg
- vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
- temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.

Bestandsleitungen

- Mastbestand
- Leitungsbestand
- Bestandsschutzstreifen

Wirkräume

- Wirkraum 1 (300 m)
- Wirkraum 2 (1.000 m)

Natura 2000-Gebiete

- FFH-Gebiet

Lebensraumtypen (LRT) des FFH-Gebiets Nr. 62 "Alder Pool"

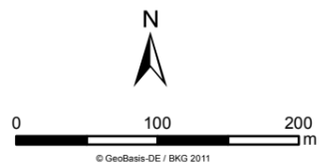
- 3110 Oligotrophe, sehr schwach mineralische Gewässer der Sandebenen (Littorelletalia uniflorae)
- 4010 Feuchte Heiden des nordatlantischen Raumes mit Erica tetralix
- 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)
- 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae

Brutvögel**

- Baumfalke
- ▲ Großer Brachvogel
- Kiebitz

* Unter Verwendung von Sach- und Grafikdaten des Niedersächsischen Landesbetriebs für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN) (Stand: Juni 2017)

** Erfassung (Kreuziger, 2015a)



Amprion GmbH Auftraggeber: Rheinlanddamm 24, 44139 Dortmund Tel: +49 (0) 231 5849-0, Fax: +49 (0) 231 5849-14188		
ERM GmbH Erstellt durch: Siemensstraße 9, 83263 Neu-Isenburg Tel: +49 (0) 6102/206-0, Fax: +49 (0) 6102/206-302		
Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201 Projekt: Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7)		
Phase: Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie		
Thema: Planvorhaben und angrenzende Natura 2000-Gebiete Detailkarte 2: FFH - Verträglichkeitsstudie FFH-Gebiet "Alder Pool"		
Blattgröße: A3	Maßstab: 1:5.000	
Bearbeitet: KSE	Status: Bericht	
Gezeichnet: SES	Stand: 29.05.2015, Rev. 30.06.2017	
Geprüft: KSE	Kartennummer: FFH-VU Detail 2	