









Legende Maßnahmen

Vermeidungs- und Minimierungsmaßnahmen












Allgemeine Schutz-, Vermeidungs- und Minimierungsmaßnahmen (ohne kartographische Darstellung)

- aV1** Vermeidung von Beeinträchtigung von Biotopen durch temporäre Flächeninanspruchnahme für Baustelleneinrichtungsflächen
- aV2/aV3** Vermeidung von Beeinträchtigung von Böden durch Verdichtung und Umlagerung
- aV4** Vermeidung von Beeinträchtigung des Grundwassers bzw. des Bodens durch wassergefährdende Stoffe
- aV5** Vermeidung von Beeinträchtigung von Oberflächengewässern durch die Einleitung von gefördertem Grundwasser
- aV6** Vermeidung/Verminderung von Verlust oder Beeinträchtigung von Bodendenkmalen/archäologischen Fundstellen während der Baumaßnahme




Lagebezogene Schutz-, Vermeidungs- und Minimierungsmaßnahmen

- M1** Ökologische Baubegleitung (ohne kartographische Darstellung)
- M2**  Zeitliche Beschränkung der Maßnahmen an Gehölzen (außerhalb der Brutzeit im Zeitraum vom 01. Oktober bis zum 28. Februar)
- M3**  Baumhöhlenkontrolle zur Vermeidung von Individuenverlusten bei baumhöhlenbewohnenden Fledermaus- und Vogelarten
- M4**  Zeitliche Beschränkung aller Baumaßnahmen, im Zusammenhang mit der KÜS Diestegge (keine Baumaßnahmen ab Mitte März bis Mitte Juni).
- M5**  Aufstellen von Schutzzäunen und Markierungen zum Schutz empfindlicher Biotoptypen
- M6**  Stamm-, Wurzel- und Kronenschutz zum Schutz und zur Sicherung evtl. gefährdeter Gehölzbereiche
- M7**  Anlage und regelmäßige Kontrolle eines Amphibienfangzaunes zum Schutz des Kammmolches
- M8**  Anlage von Verdohlungsrohren mit Metallplattenüberdeckung zum Schutz von Gewässern
- M9**  Erdseilmarkierung (Mast 34 bis Mast 38)



Technische Planung

-  Leitungsneubau (Bl. 4201)
-  Neubau Kabel (KBl. 4230)
-  Rückbauleitung (Bl. 2304)
-  Mastneubau (Bl. 4201)
-  Mastrückbau (Bl. 2304)
-  Baustelleneinrichtungsfläche des Kabelbaus
-  Kabelübergabestation
-  Kabelschutzstreifen
-  Freileitungsschutzstreifen
-  Bestehender Schutzstreifen
-  Freiwerdender Schutzstreifen



Baustelleneinrichtungsfläche (BEF)

-  verschiebbare BEF der Masten
-  nicht verschiebbare BEF der Masten
-  BEF der Seilzugmaschine

Zuwegung

-  Auszubauender Schotterweg
-  Temporäre Baustraße

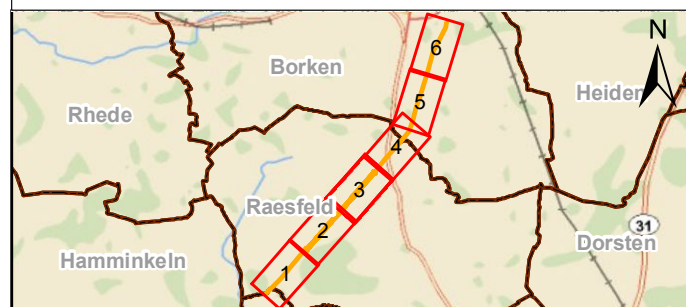
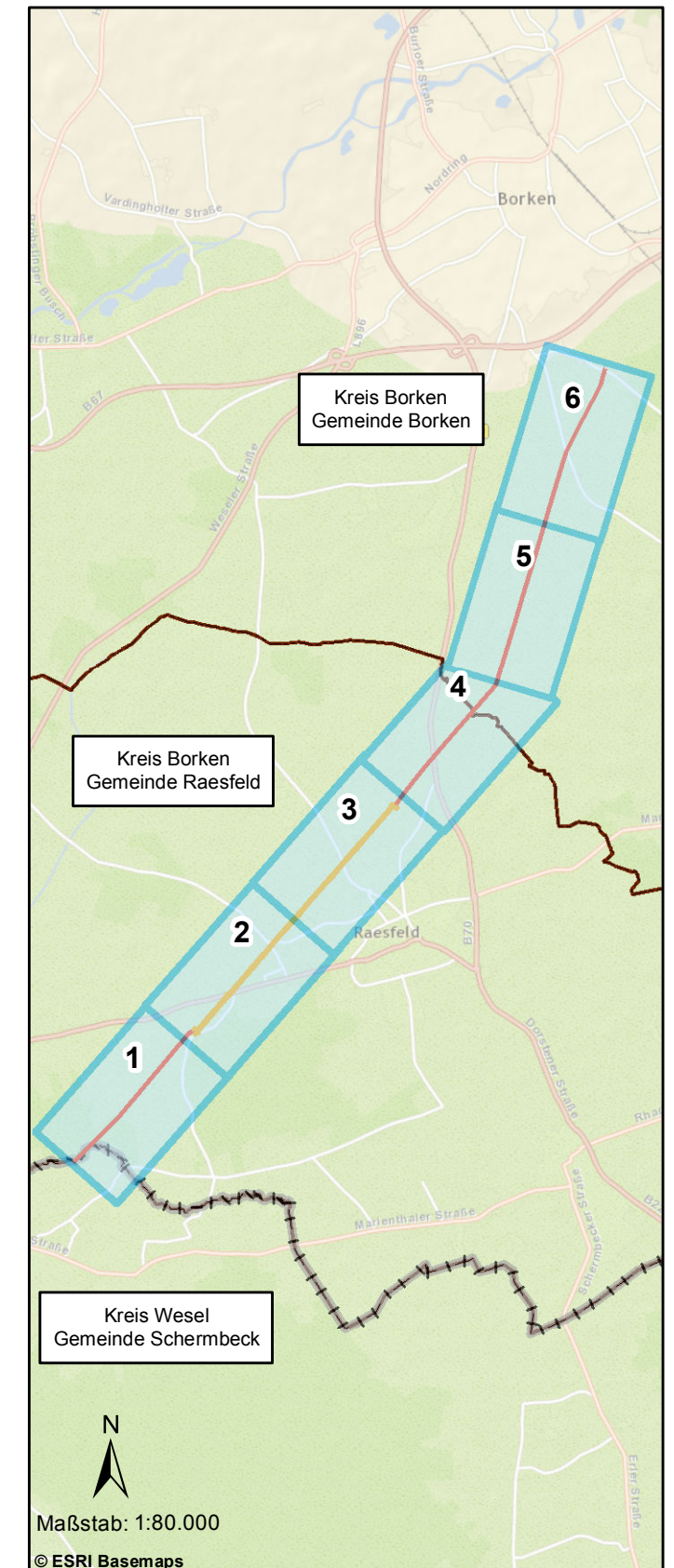
Biotoptypenkartierung

-  Umriss Biotoptyp
-  Untersuchungsraum Tiere und Pflanzen (300 m beidseits der Leitungsachse)

Administrative Grenzen

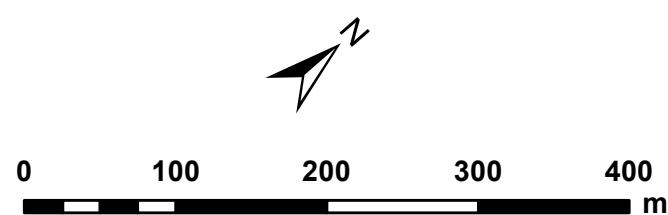
-  Kreis
-  Gemeinde

Blattaufteilung



Blattschnitte siehe Karte 7.4 Blatt 1 bis 6

Maßstab 1:250.000
© ESRI Basemaps



Amprion GmbH
Rheinlanddamm 24
44139 Dortmund
+49(0)231/438-03



ERM GmbH
D - 63263 Neu-Isenburg Tel: +49 (0) 6102/ 206-0
Siemensstraße 9 Fax: +49 (0) 6102/ 206-302

Name	Datum	Neubau der 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201	
Bearbeitet	TW 09/2011	Abschnitt Pkt. Bredenwinkel – Pkt. Borken Süd	
Gezeichnet	MIH 09/2011	Neubau der 380-kV-Höchstspannungskabel KÜS Löchte – KÜS Diestegge, KBl. 4230	
Gesehen	YE 09/2011	Umweltstudie	
Geprüft	MJ 09/2011	Landschaftspflegerischer Begleitplan	
Plot	09/2011	Maßnahmen	
Y:\Gis\103639_DNR_NRW\00_GIS_Projekte\22_Entwurf_Abs2\74_LBP_Maßnahmen_Abs2.mxd		Blattgröße	Karten Nr.
		A3	7.4 Legende
Maßstab	Status	1:5.000	Bericht