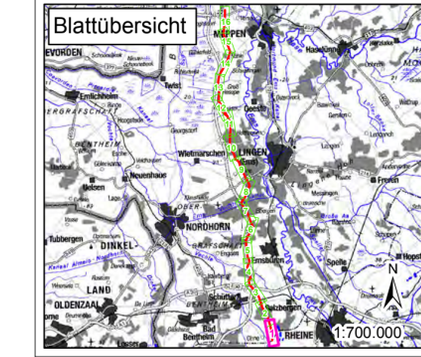
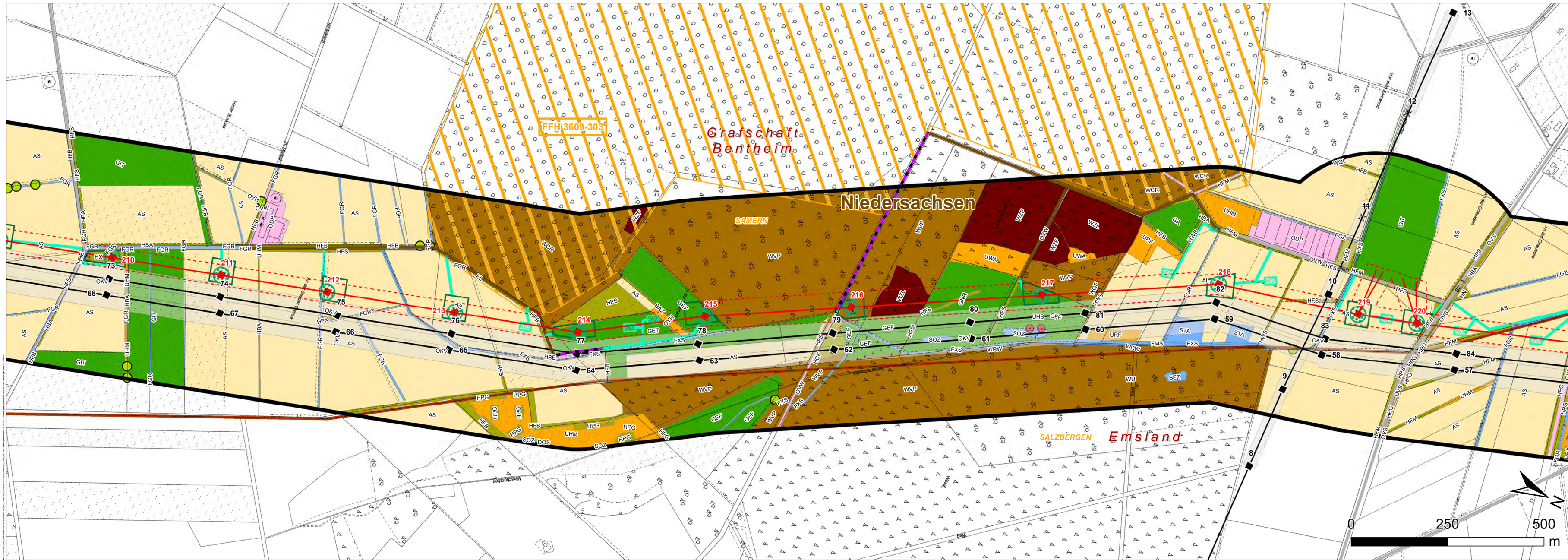


- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - - - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - ✕ Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - ✕ Leitungsrickbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
 TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
 DGK5: © LGLN 2014



|                 |   |  |                             |
|-----------------|---|--|-----------------------------|
| Auftraggeber:   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-14198 |                             |
| Erstellt durch: | ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>62363 Neu-Isenburg   | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-992   |                             |
| Projekt:        | <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |  |                             |
| Phase:          | Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |  |                             |
| Thema:          | Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen   |  |                             |
| Blattgröße:     | 1047 mm x 297 mm  | Maßstab:   | 1:5.000                     |
| Bearbeiter:     | MM  | Status:  | Bericht                     |
| Gezeichnet:     | SES   | Datum:   | 29.05.2015, Rev. 30.06.2017 |
| Geprüft:        | MM/MBT  | Kartennummer:  | 6.2-1 Blatt 1 von 16        |



- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrböhlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - Leitungsrickbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014

**Blattübersicht**

**Neubau der 380-kV-Höchstspannungleitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201**  
Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7)

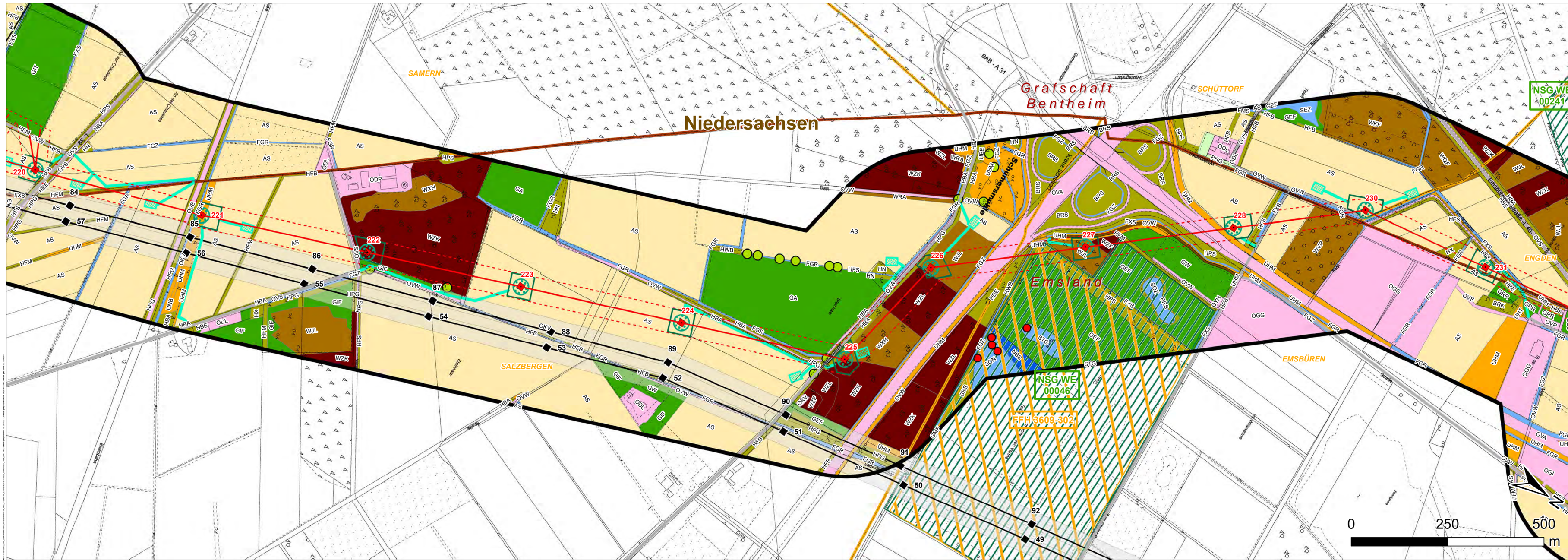
Phase: Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie

Thema: Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt Bestand Biotoptypen und Pflanzen

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Blattgröße: 1047 mm x 297 mm | Maßstab: 1:5.000                   |
| Bearbeiter: MM               | Status: Bericht                    |
| Gezeichnet: SES              | Datum: 29.05.2015, Rev. 30.06.2017 |
| Geprüft: MM/MBT              | Kartennummer: 6.2-1 Blatt 2 von 16 |

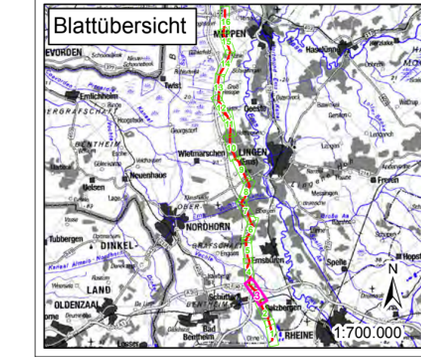
Auftraggeber: Amprion GmbH  
 Rheinlanddamm 24  
 44139 Dortmund  
 Tel: +49 (0) 231 5849-0  
 Fax: +49 (0) 231 5849-1419

Erstellt durch: ERM GmbH  
 Siemensstraße 9  
 42699 Neuenhaus  
 Tel: +49 (0) 6102 206-0  
 Fax: +49 (0) 6102 206-92

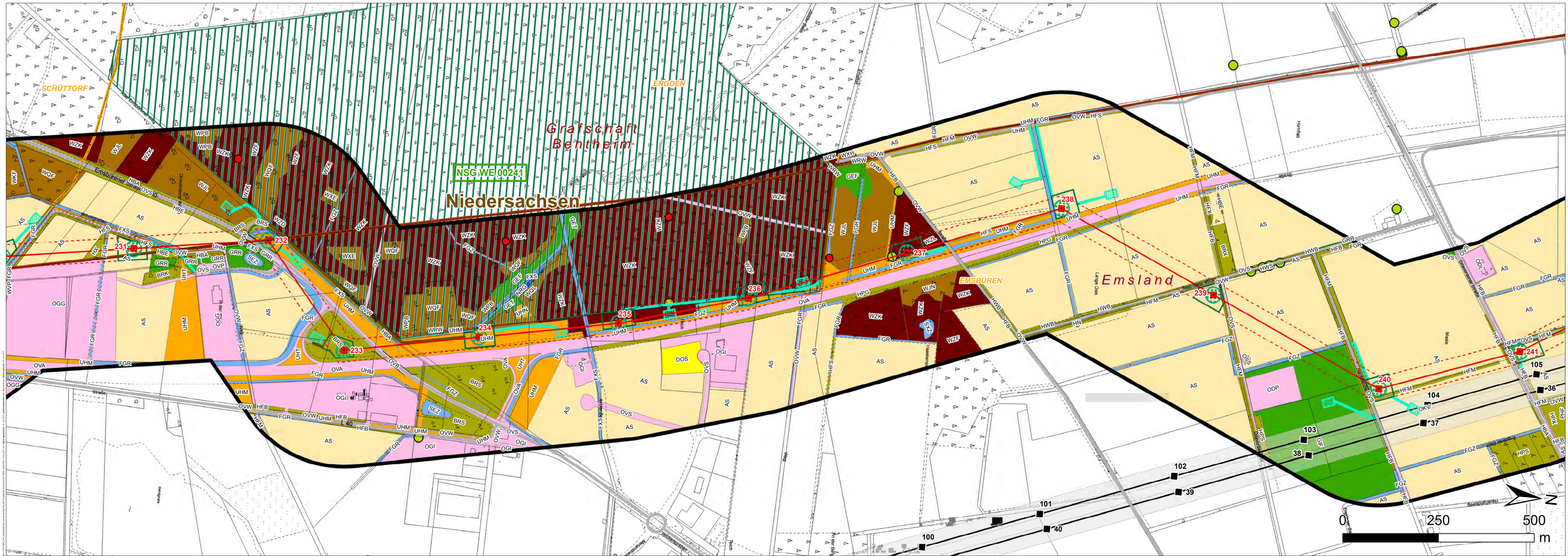


- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - Leitungsrückbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

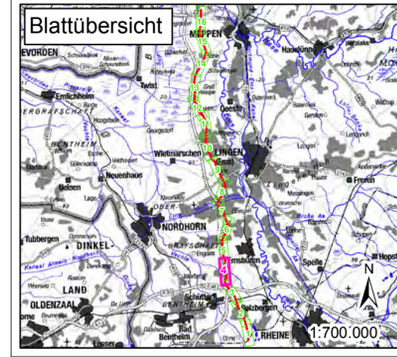
Kartengrundlagen:  
 TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
 DGK5: © LGLN 2014



|                 |   |  |                             |
|-----------------|---|--|-----------------------------|
| Auftraggeber:   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-14156 |                             |
| Erstellt durch: | ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>42699 Neulandring  | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-92    |                             |
| Projekt:        | <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |  |                             |
| Phase:          | Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |  |                             |
| Thema:          | Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen   |  |                             |
| Blattgröße:     | 1047 mm x 297 mm  | Maßstab:   | 1:5.000                     |
| Bearbeiter:     | MM  | Status:  | Bericht                     |
| Gezeichnet:     | SES   | Datum:   | 29.05.2015, Rev. 30.06.2017 |
| Geprüft:        | MM/MBT  | Kartennummer:  | 6.2-1 Blatt 3 von 16        |

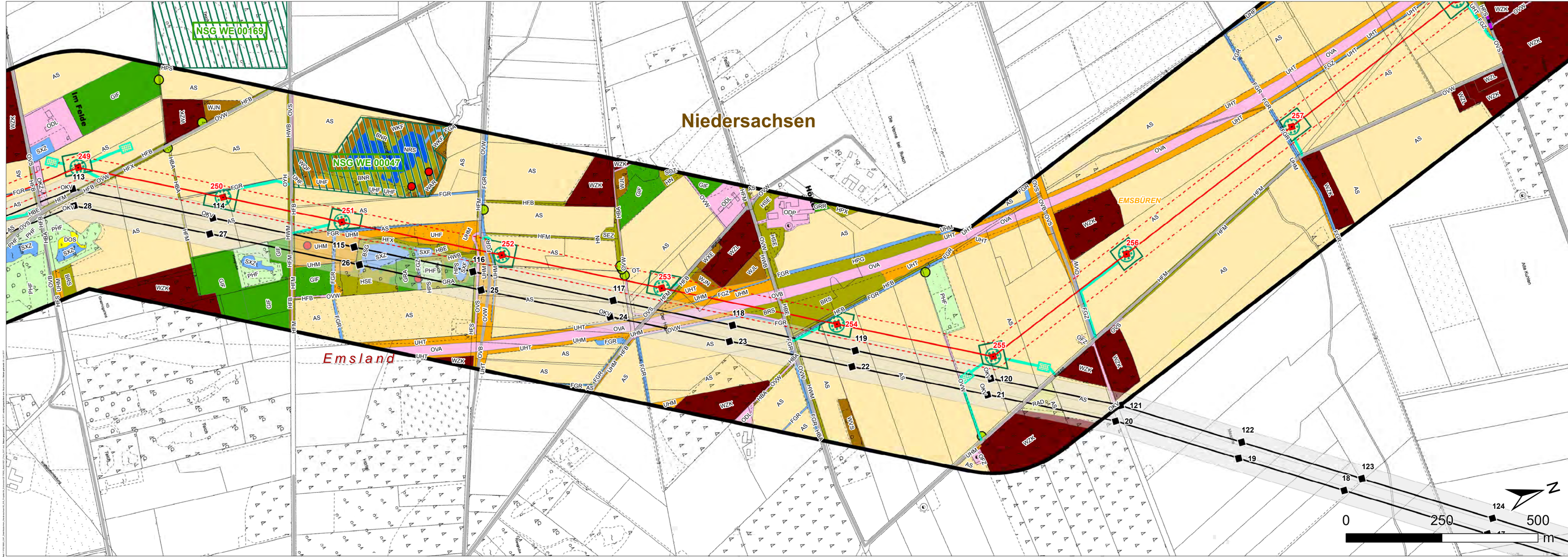


Kartengrundlagen:  
 TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
 DGK5: © LGLN 2014



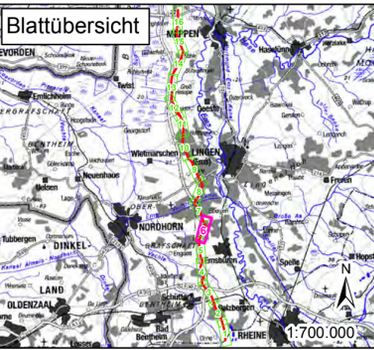
|                 |   |   |                             |
|-----------------|---|---|-----------------------------|
| Auftraggeber:   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-1418 |                             |
| Erstellt durch: | ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>63263 Neu-Isenburg   | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-92   |                             |
| Projekt:        | <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |   |                             |
| Phase:          | Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |   |                             |
| Thema:          | Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen   |   |                             |
| Blattgröße:     | 1047 mm x 297 mm  | Maßstab:  | 1:5.000                     |
| Bearbeiter:     | MM  | Status:   | Bericht                     |
| Gezeichnet:     | SES   | Datum:  | 29.05.2015, Rev. 30.08.2017 |
| Geprüft:        | MM/MBT  | Kartennummer:   | 6.2-1 Blatt 4 von 16        |





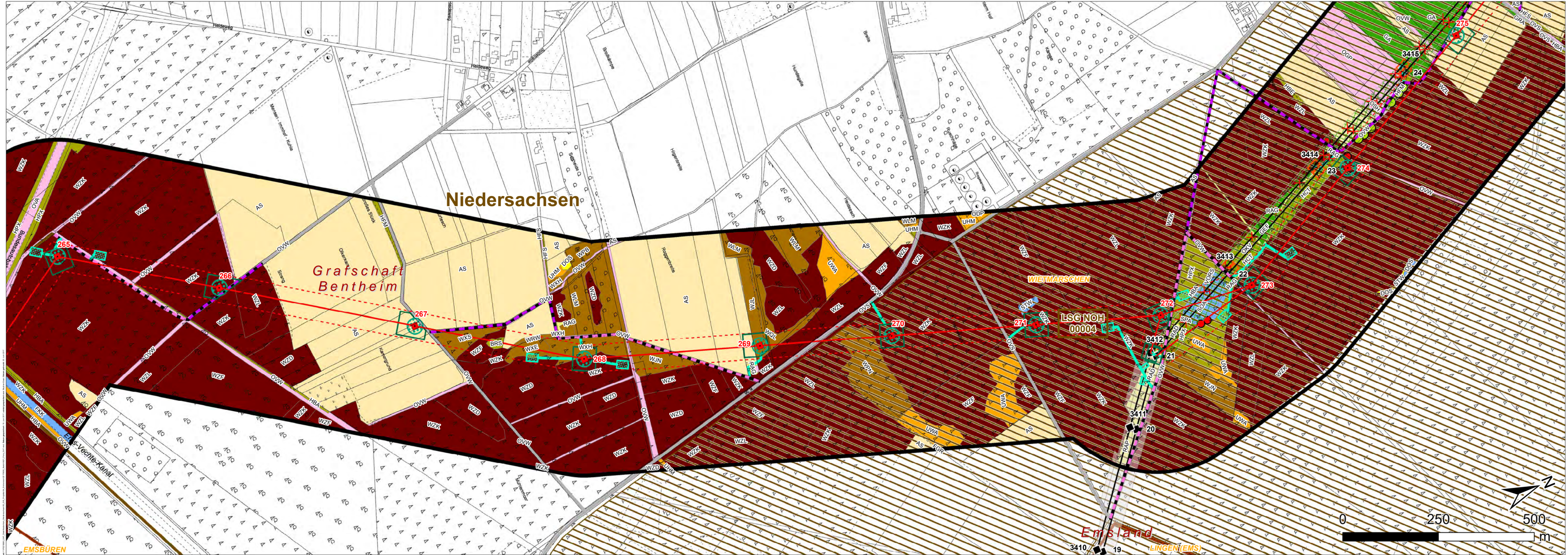
- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - - - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - ✕ Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - ✕ Leitungsrickbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014



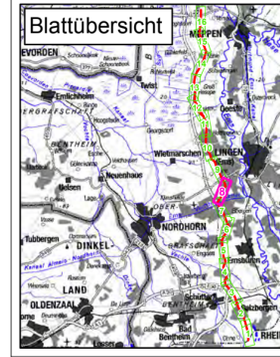
|                 |   |  |                             |
|-----------------|---|--|-----------------------------|
| Auftraggeber:   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-14198 |                             |
| Erstellt durch: | ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>62523 Neu-Isenburg   | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-902   |                             |
| Projekt:        | <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |  |                             |
| Phase:          | Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |  |                             |
| Thema:          | Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen   |  |                             |
| Blattgröße:     | 1047 mm x 297 mm  | Maßstab:   | 1:5.000                     |
| Bearbeitet:     | MM  | Status:  | Bericht                     |
| Gezeichnet:     | SES   | Datum:   | 29.05.2015, Rev. 30.08.2017 |
| Geprüft:        | MM/MBT  | Kartennummer:  | 6.2-1 Blatt 6 von 16        |





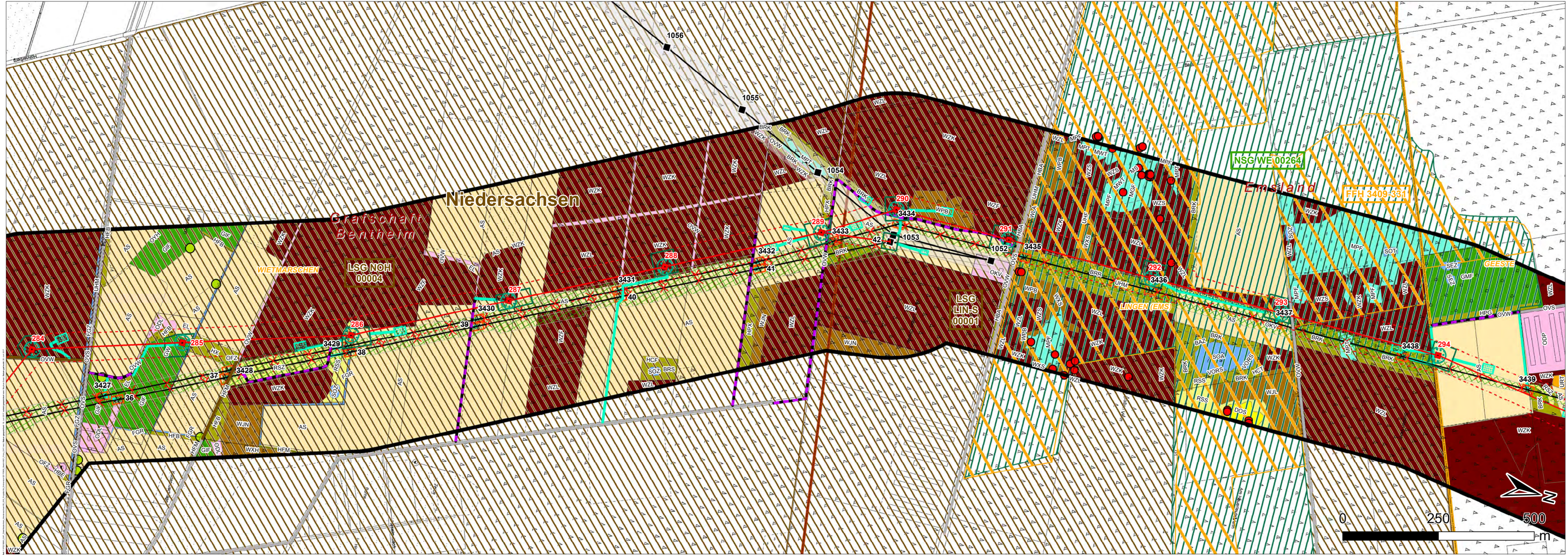
- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - Leitungsrickbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014



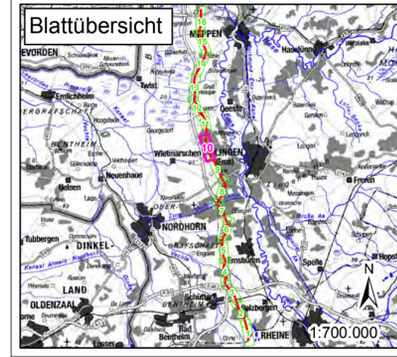
|                 |   |   |                             |
|-----------------|---|---|-----------------------------|
| Auftraggeber:   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-1418 |                             |
| Erstellt durch: | ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>42363 Neulandung   | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-92   |                             |
| Projekt:        | <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |   |                             |
| Phase:          | Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |   |                             |
| Thema:          | Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen   |   |                             |
| Blattgröße:     | 1047 mm x 297 mm  | Maßstab:  | 1:5.000                     |
| Bearbeitet:     | MM  | Status:   | Bericht                     |
| Gezeichnet:     | SES   | Datum:  | 29.05.2015, Rev. 30.06.2017 |
| Geprüft:        | MM/MBT  | Kartennummer:   | 6.2-1 Blatt 6 von 16        |



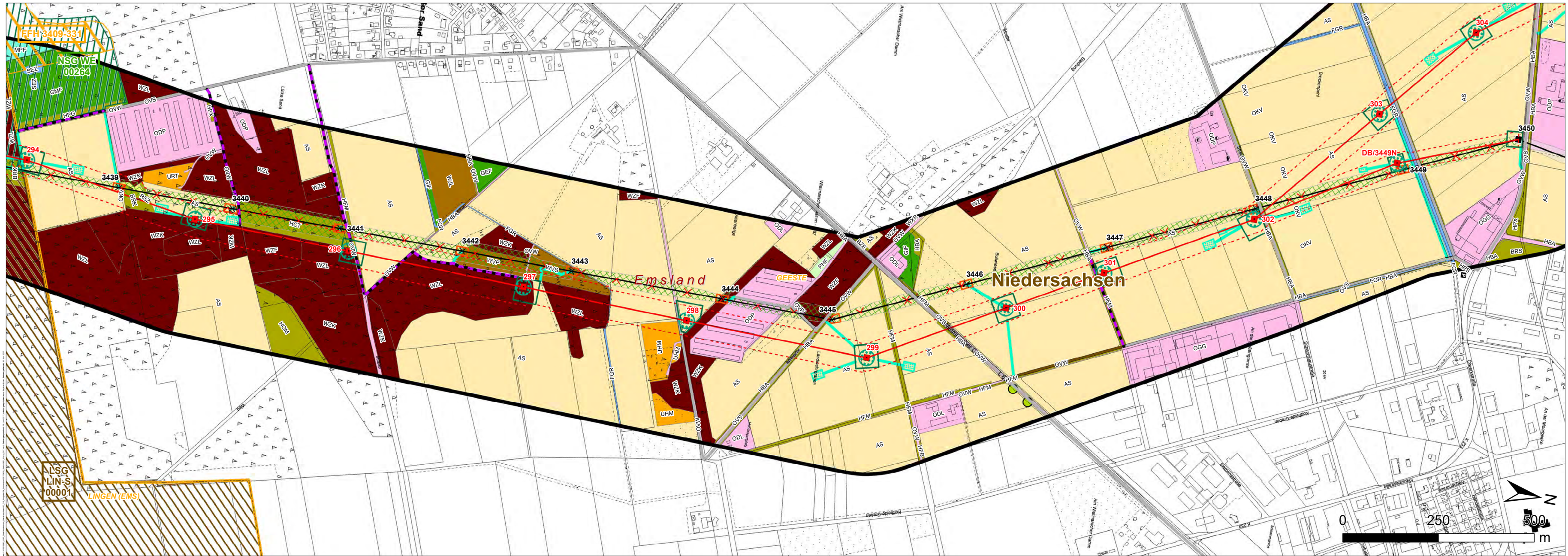


- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - - - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - ✕ Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - ✕ Leitungsrückbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014

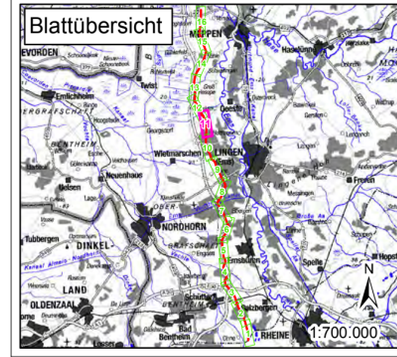


|  |  |
|--|--|
| Auftraggeber:<br>ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>42363 Neu-Isenburg   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund<br>Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-1418      |
| Erstellt durch:<br>ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>42363 Neu-Isenburg<br>Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-92                      | Amprion<br>ERM   |
| <b>Projekt:</b><br>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201<br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |  |
| <b>Phase:</b><br>Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |  |
| <b>Thema:</b><br>Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen                                       |  |
| Blattgröße: 1047 mm x 297 mm<br>Maßstab: 1:5.000<br>Bearbeiter: MM<br>Geodaten: SES<br>Geprüft: MM/MBT   | Maßstab: 1:5.000<br>Status: Bericht<br>Stand: 29.05.2015, Rev. 30.05.2017<br>Kartennummer: 6.2-1 Blatt 10 von 16 |

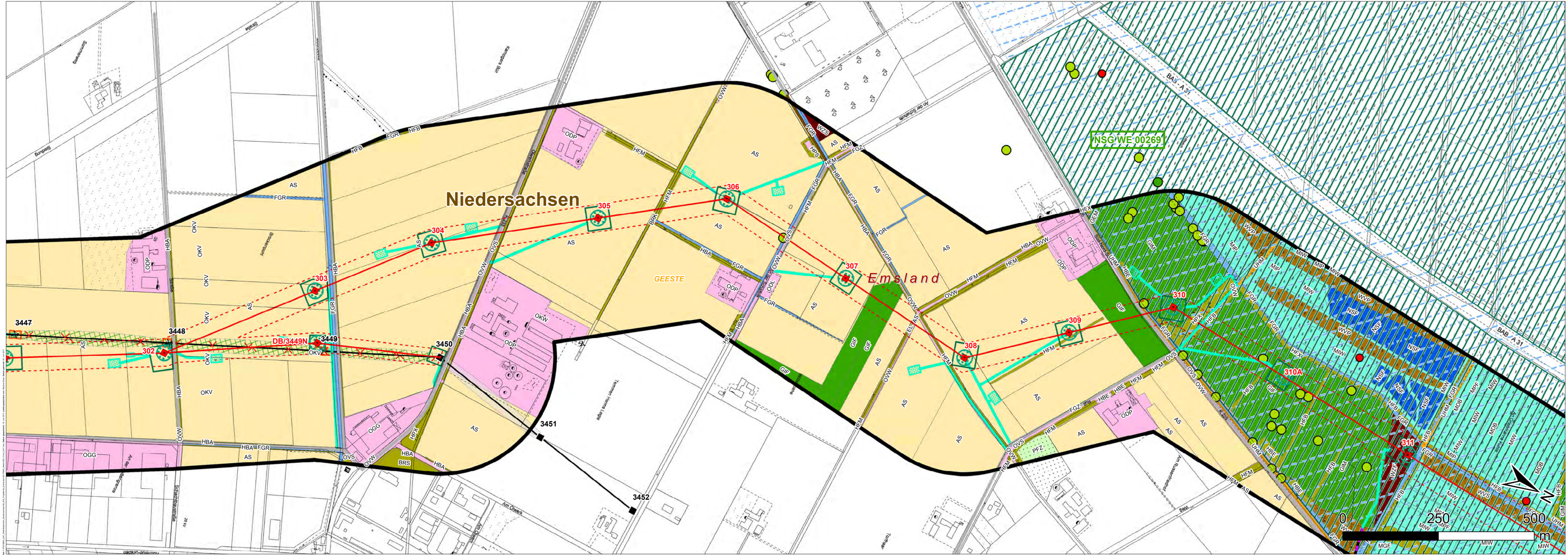


- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - - - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - × Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - × Leitungsrückbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014

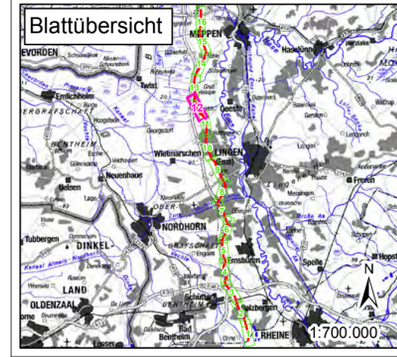


|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>Amprion GmbH<br/>Rheinlanddamm 24<br/>44139 Dortmund</p> <p>ERM GmbH<br/>Siemensstraße 9<br/>42363 Neulandring</p>                                  | <p>Tel: +49 (0) 231 5849-0<br/>Fax: +49 (0) 231 5849-14198</p> <p>Tel: +49 (0) 6102 206-0<br/>Fax: +49 (0) 6102 206-902</p>         |  |
| <p><b>Projekt:</b> Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201<br/>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7)</p> |   |  |
| <p><b>Phase:</b> Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie</p>   |   |  |
| <p><b>Thema:</b> Schutzgut<br/>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br/>Bestand Biotoptypen und Pflanzen</p>                                       |   |  |
| <p>Blattgröße: 1047 mm x 297 mm</p> <p>Gezeichnet: MM</p> <p>Geprüft: MM/MBT</p>   | <p>Maßstab: 1:5.000</p> <p>Status: Bericht</p> <p>Datum: 29.05.2015, Rev. 30.06.2017</p> <p>Kartennummer: 6.2-1 Blatt 11 von 16</p> |  |



- ### Legende
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - Leitungsrickbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014



|                 |   |   |                             |
|-----------------|---|---|-----------------------------|
| Auftraggeber:   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-1418 |                             |
| Erstellt durch: | ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>42363 Neulandberg  | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-92   |                             |
| Projekt:        | <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |   |                             |
| Phase:          | Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |   |                             |
| Thema:          | Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen   |   |                             |
| Blattgröße:     | 1047 mm x 297 mm  | Maßstab:  | 1:5.000                     |
| Bearbeiter:     | MM  | Status:   | Bericht                     |
| Gezeichnet:     | SES   | Datum:  | 29.05.2015, Rev. 30.06.2017 |
| Geprüft:        | MM/MBT  | Kartenummer:  | 6.2-1 Blatt 12 von 16       |



- ### Legende
- #### Technische Planung
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- #### Bestand / Rückbau
- Mastbestand
  - Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - Leitungsrückbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- #### Untersuchungsraum
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- #### Verwaltungsgrenzen
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- #### Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende

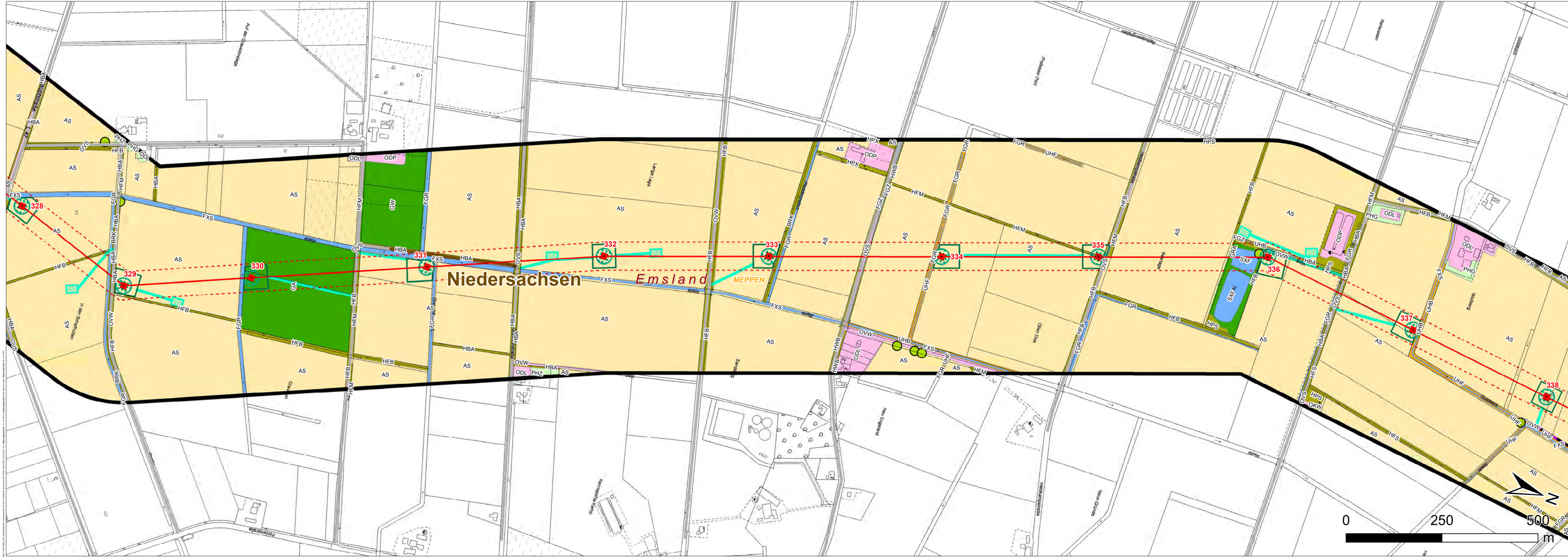
Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014

**Blattübersicht**

1:700.000

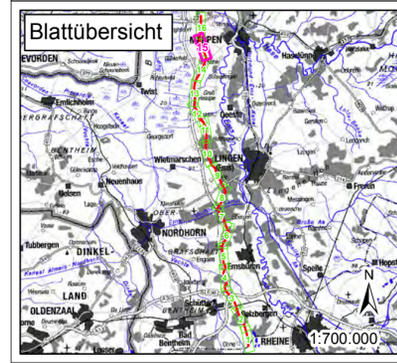
|  |  |
|--|--|
| Auftraggeber:<br>Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund<br>Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-1418               |  |
| Erstellt durch:<br>ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>42699 Neuenhaus<br>Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-92                   |  |
| <b>Projekt:</b> Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201<br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |  |
| <b>Phase:</b> Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie  |  |
| <b>Thema:</b> Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt Bestand Biotoptypen und Pflanzen  |  |
| Blattgröße: 1047 mm x 297 mm<br>Geowert: MM<br>Geprüft: MM/MBT   | Maßstab: 1:5.000<br>Status: Bericht<br>Stand: 29.05.2015, Rev. 30.06.2017<br>Kartennummer: 6.2.1 Blatt 13 von 16 |



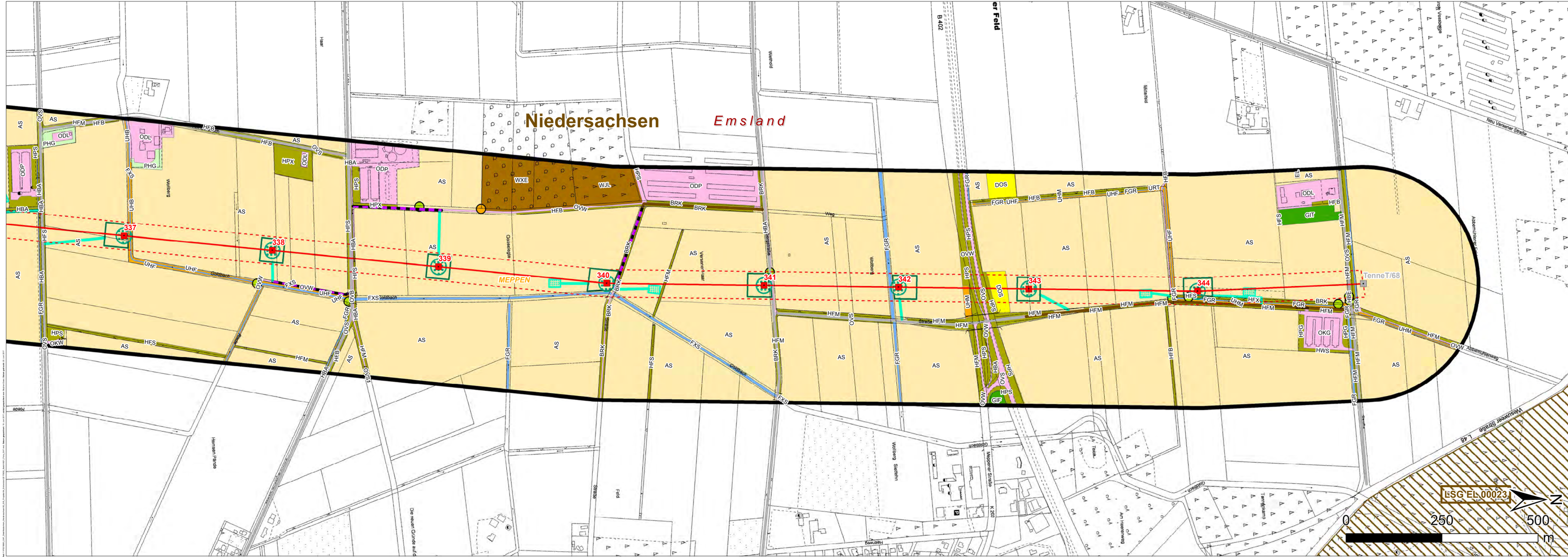


- Legende**
- Technische Planung**
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - - - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- Bestand / Rückbau**
- Mastbestand
  - ✕ Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - ✕ Leitungsrückbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- Untersuchungsraum**
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- Verwaltungsgrenzen**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende**

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014

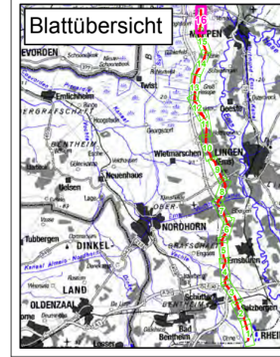


|                 |   |  |                             |
|-----------------|---|--|-----------------------------|
| Auftraggeber:   | Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-14198 |                             |
| Erstellt durch: | ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>62623 Neu-Ulm  | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-992   |                             |
| Projekt:        | <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |  |                             |
| Phase:          | Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie   |  |                             |
| Thema:          | Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen   |  |                             |
| Blattgröße:     | 1047 mm x 297 mm  | Maßstab:   | 1:5.000                     |
| Bearbeiter:     | MM  | Status:  | Bericht                     |
| Gezeichnet:     | SES   | Datum:   | 29.05.2015, Rev. 30.06.2017 |
| Geprüft:        | MM/MBT  | Kartenummer:   | 6.2-1 Blatt 15 von 16       |



- ### Legende
- #### Technische Planung
- Neubaumast
  - Leitungsachse
  - - - Schutzstreifen
  - Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - Seilzugfläche
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
  - vorhandener, befestigter Asphaltweg
  - Pflasterweg /-fläche
  - Zuwegung vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
  - Zuwegung temporäre Baustraße mit Fahrböhlen o.ä.
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
  - Zuwegung unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
- #### Bestand / Rückbau
- Mastbestand
  - ✕ Mastrückbau
  - Leitungsbestand
  - ✕ Leitungsrickbau
  - Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
  - Bestandsschutzstreifen
  - Freiwerdender Schutzstreifen
- #### Untersuchungsraum
- Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse
- #### Verwaltungsgrenzen
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
- #### Legende der Schutzgebiete und Biotoptypen siehe 6.2-1 Legende

Kartengrundlagen:  
TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011  
DGK5: © LGLN 2014



|   |  |  |
|---|--|--|
| Amprion GmbH<br>Rheinlanddamm 24<br>44139 Dortmund  | Tel: +49 (0) 231 5849-0<br>Fax: +49 (0) 231 5849-14198 |  |
| ERM GmbH<br>Siemensstraße 9<br>62623 Neulandung   | Tel: +49 (0) 6102 206-0<br>Fax: +49 (0) 6102 206-902   |  |
| <b>Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung<br/>Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</b><br>Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7) |  |  |
| Phase: Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie  |  |  |
| Thema: Schutzgut<br>Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt<br>Bestand Biotoptypen und Pflanzen                                      |  |  |
| Blattgröße: 1047 mm x 297 mm  | Maßstab: 1:5.000                                       |  |
| Bearbeiter: MM  | Status: Bericht  |  |
| Gezeichnet: SES   | Datum: 29.05.2015, Rev: 30.05.2017                     |  |
| Geprüft: MM/MBT   | Kartennummer: 6.2-1 Blatt 16 von 16                    |  |

