



Legende

Technische Planung (1. Deckblattänderung)

Neubaumast

Leitungsachse 1. Deckblattänderung

überplante Leitungsachse Antragsunterlage

Schutzstreifen

Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche

Seilzugfläche

Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche

vorhandener, befestigter Asphaltweg

Pflasterweg /-fläche

vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern

temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.

unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung

unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung

Technische Planung (Antragsunterlage)

Neubaumast

Leitungsachse Antragsunterlage

Schutzstreifen

Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche

Seilzugfläche

Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche

Bestand / Rückbau

Mastbestand

Mastrückbau

Leitungsbestand

Leitungsrückbau

Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage

Bestandsschutzstreifen

Freiwerdender Schutzstreifen

Untersuchungsraum

Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse (hier nur nachrichtliche Darstellung)

Verwaltungsgrenzen

Landesgrenze

Kreisgrenze

Gemeindegrenze

Waldfunktionsausweisungen¹

Alter Waldstandort (ohne förmliche Festsetzung)

Waldschutzfläche (förmlich festgesetzte Zweckbindung)

Immissionsschutzwald (ohne förmliche Festsetzung)

Lärmschutzwald (ohne förmliche Festsetzung)

Biotoptypenkartierung

Wald-/Gehölzbiotop (detaillierte Kartierung siehe Anhang A D1 Karte 6.2-1)

Wertigkeit des Waldes (Mittelwert) im Schutzstreifen²

< 2

≥ 2 - 3

> 3

¹Graphische Ausweisung gemäß Daten der Waldfunktionskarte, nach Runderlass vom 10.11.2003
Datenführende Quelle: Niedersächsisches Forstplanungsamt (NFP)

²weitergehende Erläuterung zur Klassifizierung siehe Umweltstudie 7.2.1

Kartographische Darstellung der FFH-Gebiete, Naturschutzgebiete siehe Anhang A Karte D1 6.2-1
Wasserschutzgebiete siehe Anhang A Karte D1 6.5-1
Vorrang-/Vorsorgegebiete Erholung siehe Anhang A Karte D1 6.1-1

Kartengrundlagen:

TK500: © GeoBasis-DE / BKG 2011

DGK5: © LGLN 2014

Blattübersicht

Auftraggeber:

Amprion GmbH

Robert-Schuman-Straße 7

44263 Dortmund

Tel: +49 (0) 231 5849-0

Fax: +49 (0) 231 5849-14155

Erstellt durch:

ERM GmbH

Siemensstraße 9

42699 Neuenheim

Tel: +49 (0) 6102 206-0

Fax: +49 (0) 6102 206-302

Projekt:

Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201

Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7)

Phase:

Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie 1. Deckblattänderung

Thema:

Landschaftspflegerischer Begleitplan Wertigkeit des Waldes

Blattgröße: 1047 mm x 297 mm

Maßstab: 1:5.000

Bestand: MBT

Status: Bericht

Gezeichnet: SES

Datum: 20.04.2020

Geprüft: MBT

Kartenummer: D1 7.2-1 Blatt 12



Legende
Technische Planung (1. Deckblattänderung)
■ Neubaumast
— Leitungsachse 1. Deckblattänderung
— überplante Leitungsachse Antragsunterlage
- - - Schutzstreifen
■ Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
■ Seilzugfläche
■ Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
— vorhandener, befestigter Asphaltweg
— Pflasterweg /-fläche
— vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern
— temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.
— unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung
— unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung
Technische Planung (Antragsunterlage)
■ Neubaumast
— Leitungsachse Antragsunterlage
- - - Schutzstreifen
■ Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
■ Seilzugfläche
■ Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche
Bestand / Rückbau
■ Mastbestand
× Mastrückbau
— Leitungsbestand
— Leitungsrückbau
■ Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfläche für Mastdemontage
■ Bestandsschutzstreifen
■ Freiwerdender Schutzstreifen

Untersuchungsraum
■ Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungsachse (hier nur nachrichtliche Darstellung)
Verwaltungsgrenzen
■ Landesgrenze
■ Kreisgrenze
■ Gemeindegrenze
Waldfunktionsausweisungen¹
■ Alter Waldstandort (ohne förmliche Festsetzung)
■ Waldschutzfläche (förmlich festgesetzte Zweckbindung)
■ Immissionsschutzwald (ohne förmliche Festsetzung)
■ Lärmschutzwald (ohne förmliche Festsetzung)
Biotoptypenkartierung
■ Wald-/Gehölzbiotop (detaillierte Kartierung siehe Anhang A D1 Karte 6.2-1)
Wertigkeit des Waldes (Mittelwert) im Schutzstreifen²
■ < 2
■ ≥ 2 - 3
■ > 3

¹Graphische Ausweisung gemäß Daten der Waldfunktionskarte, nach Runderlass vom 10.11.2003
Datenführende Quelle: Niedersächsisches Forstplanungsamt (NFP)

²weitergehende Erläuterung zur Klassifizierung siehe Umweltstudie 7.2.1

Kartographische Darstellung der FFH-Gebiete, Naturschutzgebiete siehe Anhang A Karte D1 6.2-1
Wasserschutzgebiete siehe Anhang A Karte D1 6.5-1
Vorrang-/Vorsorgegebiete Erholung siehe Anhang A Karte D1 6.1-1

Blattübersicht

Auftraggeber:	Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	Tel: +49 (0) 231 5949-0 Fax: +49 (0) 231 5949-14155	
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	Tel: +49 (0) 6102 206-0 Fax: +49 (0) 6102 206-302	

Projekt: Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201
Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7)

Phase: Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie
1. Deckblattänderung

Thema: Landschaftspflegerischer Begleitplan
Wertigkeit des Waldes

Blattgröße:	1047 mm x 297 mm	Maßstab:	1:5.000
Bestand:	MBT	Status:	Bericht
Gezeichnet:	SES	Datum:	20.04.2020
Geprüft:	MBT	Kartenummer:	D1 7.2-1 Blatt 13a



Legende

Technische Planung (1. Deckblattänderung)

Neubaumast

Leitungssache 1. Deckblattänderung

überplante Leitungssache Antragsunterlage

Schutzstreifen

Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfäche

Seilzugfläche

Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfäche

vorhandener, befestigter Asphaltweg

Pflasterweg /-fläche

vorhandener, befestigter Schotterweg, ggf. Nachschottern

temporäre Baustraße mit Fahrbohlen o.ä.

unbefestigter / teilbefestigter Weg dauerhafter Ausbau durch Schotterung

unbefestigter / teilbefestigter Weg temporärer Ausbau durch Schotterung

Technische Planung (Antragsunterlage)

Neubaumast

Leitungssache Antragsunterlage

Schutzstreifen

Nicht verschiebbare Baustelleneinrichtungsfäche

Seilzugfläche

Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfäche

Bestand / Rückbau

Mastbestand

Mastrückbau

Leitungsbestand

Leitungsrückbau

Verschiebbare Baustelleneinrichtungsfäche für Mastdemontage

Bestandsschutzstreifen

Freiwerdender Schutzstreifen

Untersuchungsraum

Untersuchungsraum von 300 m beidseits der Leitungssache (hier nur nachrichtliche Darstellung)

Verwaltungsgrenzen

Landesgrenze

Kreisgrenze

Gemeindegrenze

Waldfunktionsausweisungen¹

Alter Waldstandort (ohne förmliche Festsetzung)

Waldschutzfläche (förmlich festgesetzte Zweckbindung)

Immissionsschutzwald (ohne förmliche Festsetzung)

Lärmschutzwald (ohne förmliche Festsetzung)

Biotoptypenkartierung

Wald-/Gehölzbiotop (detaillierte Kartierung siehe Anhang A D1 Karte 6.2-1)

Wertigkeit des Waldes (Mittelwert) im Schutzstreifen²

< 2

≥ 2 - 3

> 3

¹Graphische Ausweisung gemäß Daten der Waldfunktionskarte, nach Runderlass vom 10.11.2003
Datenführende Quelle: Niedersächsisches Forstplanungsamt (NFP)

²weitergehende Erläuterung zur Klassifizierung siehe Umweltstudie 7.2.1

Kartographische Darstellung der FFH-Gebiete, Naturschutzgebiete siehe Anhang A Karte D1 6.2-1
Wasserschutzgebiete siehe Anhang A Karte D1 6.5-1
Vorrang-/Vorsorgegebiete Erholung siehe Anhang A Karte D1 6.1-1

Kartengrundlagen:
TK500: © Geobasis-DE / BKG 2011
DGKS: © LGLN 2014

Blattübersicht

Auftraggeber:
Amprion GmbH
Robert-Schuman-Straße 7
44263 Dortmund
Tel: +49 (0) 231 5849-0
Fax: +49 (0) 231 5849-14155

Erstellt durch:
ERM GmbH
Stienenstraße 9
42699 Neuenkirchen
Tel: +49 (0) 6102 206-0
Fax: +49 (0) 6102 206-302

Projekt:
Neubau der 380-kV-Höchstspannungsleitung
Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201
Abschnitt Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen (GA7)

Phase:
Planfeststellungsverfahren - Umweltstudie
1. Deckblattänderung

Thema:
Landschaftspflegerischer Begleitplan
Wertigkeit des Waldes

Blattgröße:	1047 mm x 297 mm	Maßstab:	1:5.000
Bestand:	MBT	Status:	Bericht
Geschrieben:	SES	Datum:	20.04.2023
Geprüft:	MBT	Kartenummer:	D1 7.2-1 Blatt 14

