



**Legende**

**Technische Planung**

**Mast**

- Bestand
- Mast (nachrichtliche Darstellung)
- Masterhöhung bzw. -umbau
- Auflastprovisorium

**Leitung - Maßnahme**

- Umstellung von Drehstrom auf Gleichstrom in vorh. Achse
- Neubau
- Provisorium

**Arbeitsfläche**

- ▭ Arbeitsfläche

**Zuwegung**

- ▭ temporäre Zuwegung
- ▭ vorhandener befestigter Weg

**Sonstiges**

- ▭ Portal (nachrichtliche Darstellung)

**Untersuchungsraum (jeweils beidseits der Trassenachse)**

- ▭ 500 m
- ▭ 3000 m Neubau
- ▭ 3000 m Provisorium

**FFH-Gebiet**

- ▭ DE-5207-301 - Waldville

**Lebensraumtypen (LRT)**

- ▭ 3150 - Natürliche eutrophe Seen und Altarme
- ▭ 9110 - Hainsimsen-Buchenwald
- ▭ 9160 - Stieleichen-Hainbuchenwald

**Administrative Grenze**

- ▭ Landesgrenze
- ▭ Kreisgrenze

0 50 100 200  
m



**Amprion GmbH**  
 Auftraggeber: Robert-Schuman-Straße 7  
 44263 Dortmund

**ERM GmbH**  
 Erstellt durch: Siemensstraße 9  
 63263 Neu-Isenburg  
 Tel: +49 (0) 6102 206-0  
 Fax: +49 (0) 6102 771 804 0

**Höchstspannungsleitung  
 Osterath – Philippsburg  
 Gleichstrom  
 Rommerskirchen – Landesgrenze NRW / RLP**

Phase: **Planfeststellungsverfahren**

Thema: **Register 20  
 Natura 2000  
 FFH-Gebiet DE-5207-301  
 Waldville**

Blattgröße: A3	Maßstab: 1:5.000
Bearbeitet: NCS	Status: Bericht
Gezeichnet: KH	Stand: April 2024
Geprüft: FM	Kartennummer: 2 - Blatt 1 von 2

Pfad: G:\Projects\36456\_Amprion\GmbH\_Amprion - Ultrawire\PTV ET SE99\_GIS\00\_GIS\_Projekte\03\_Erweiterung\Arbeit\Natura2000\Natura2000\Natura2000\_Datane\FFH\_LRT\_Datum gespeichert: 21. März 2024, Datum gedruckt: 28. März 2024