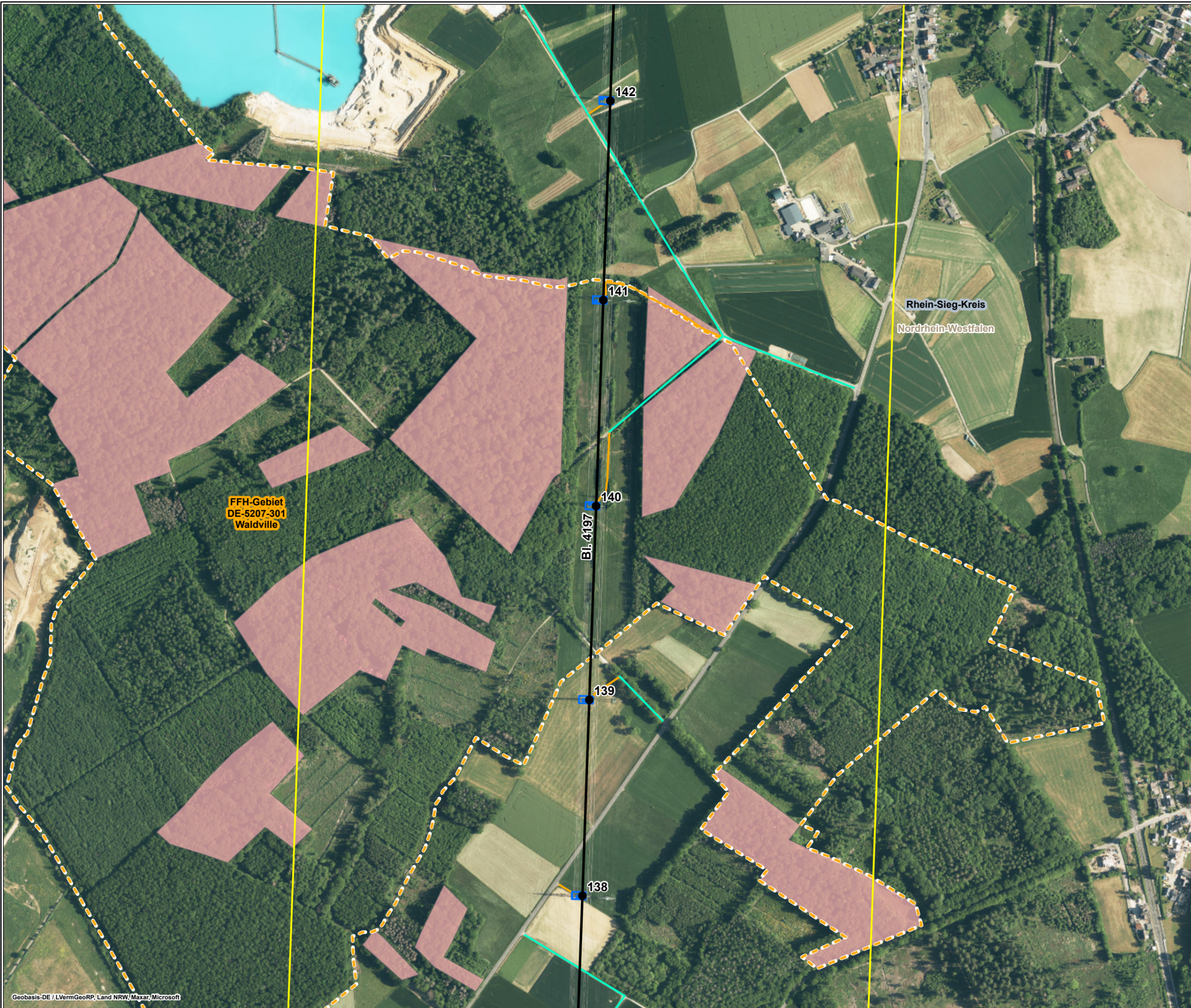


Plan: G:\Projects\935459\_Ampriom GmbH Ampriom - Ultraweit PV ET SE99\_GIS00\_GIS\_Projekte\03\_Entwurf\Entwurf\Natura2000\Natura2000\FFH\_LRT\_Datum gespeichert: 21. März 2024, Datum gedruckt: 28. März 2024

Geobasis-DE / LVerGeoRP, Land NRW, Maxar, Microsoft



**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 771 904 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 2 von 2