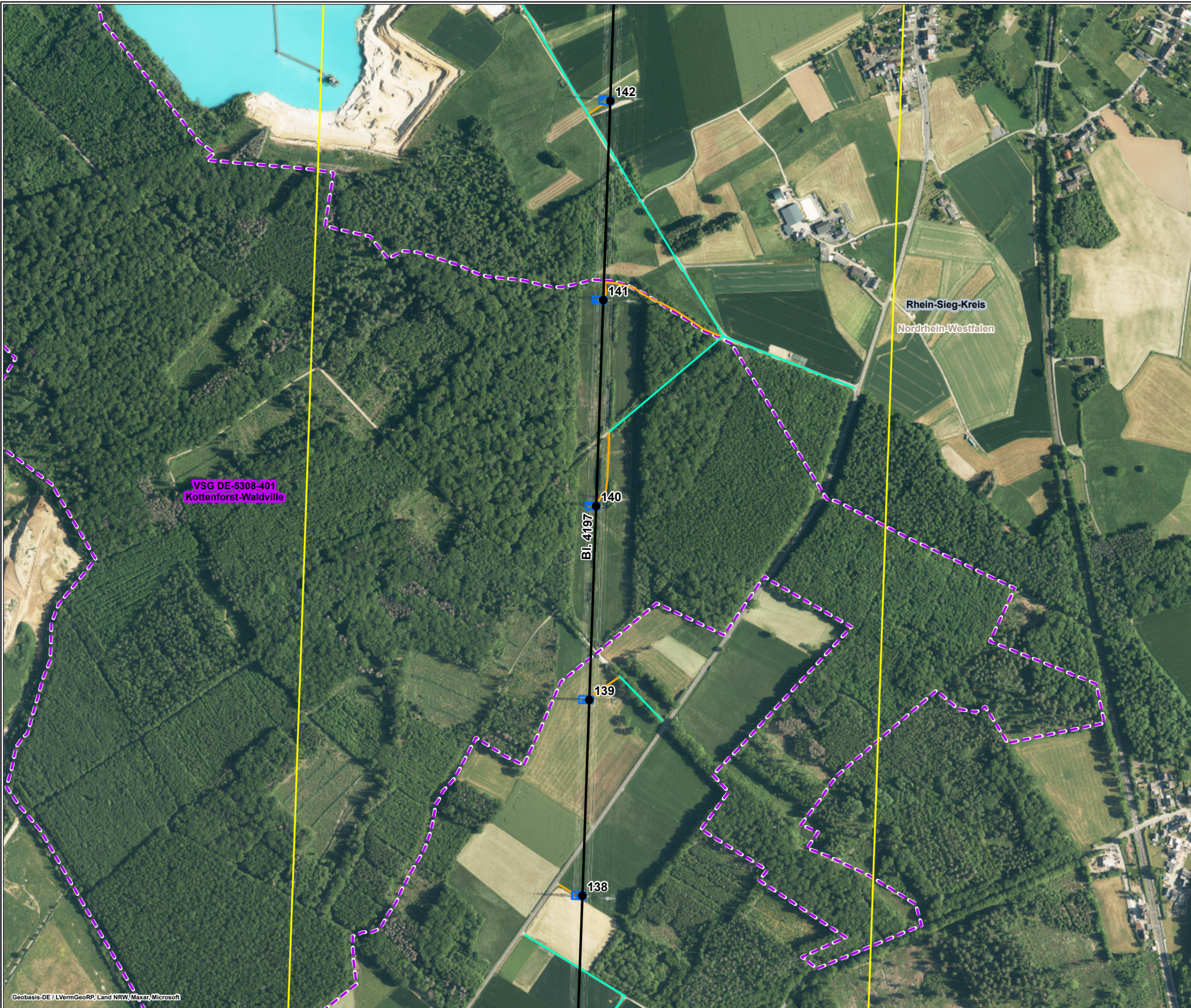
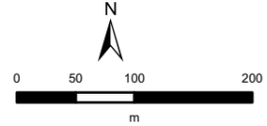


Plot: G:\Projects\935459\_Ampriom GmbH Ampriom - Ultravert PV E1 SE99\_GIS00\_GIS\_Projekte\03\_Entwurf\Entwurf\Mapa\Natura2000\Natura2000\proj\NERM\_20111\_Natura2000\_Data\_VSG\_Datam\gespeichert\_04\_April\_2024\_Datum gedruckt: 11. April 2024



- Legende**
- Teschnische Planung**
- Mast**
- Bestand
  - Mast (nachrichtliche Darstellung)
  - Masterrhöhung 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
  - 3000 m
- Vogelschutzgebiet**
- DE-5308-401 - Vogelschutzgebiet Kottenforst-Waldville
- Administrative Grenze**
- Landesgrenze
  - Kreisgrenze



**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  
 VSG DE-5308-401  
 Kottenforst-Waldville**

Blattgröße:	A3	Maßstab:	1:5.000
Bearbeitet:	NCS	Status:	Bericht
Gezeichnet:	KH	Stand:	April 2024
Geprüft:	FM	Kartennummer:	3 - Blatt 2 von 2