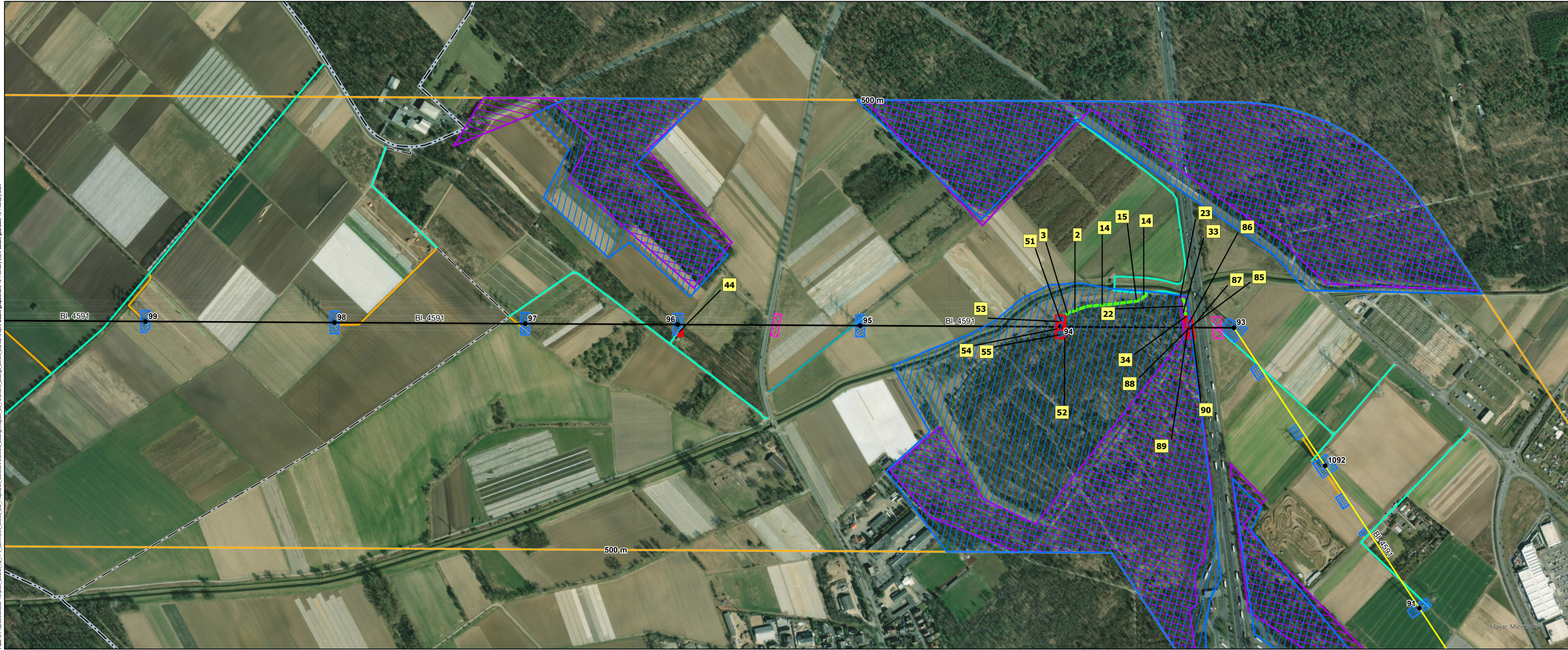


Pfad: G:\Projects\060806 - Amprion_UltraNet_Az_FPV_GER_RL09_GIS00_GIS_Projekt\04_Berichte\Format\Blatt\Register\23_Forestrich\Blattregister_23_Forestrich\Blattregister_23_Forestrich\Blattregister_23_Forestrich_12_February_2024_Datum gedruckt: 12 February 2024



Legende

Technische Planung

Mast

- Bestand
- Planung nachrichtlich übernommen

Leitung - Maßnahme

- Bestand
- Zubeseilung

Baustelleneinrichtungsfläche

- ▨ Baustelleneinrichtungsfläche
- ▨ Gerüstfläche

Zuwegung

- temporäre Zuwegung (Fahrplatten o.ä.)
- vorhandener, befestigter Weg (Asphaltweg, Pflasterweg, Schotterweg)
- unbefestigter oder teilbefestigter Weg, evtl. temporär geschottert

Untersuchungsraum
(beidseits der Trassenachse)

- 500 m

Administrative Grenze

- ▬ Landesgrenze
- ▬ Stadtgrenze, Kreisgrenze
- ▬ Kommunen

Betroffene Waldflächen nach § 2 Abs. 1 HWaldG

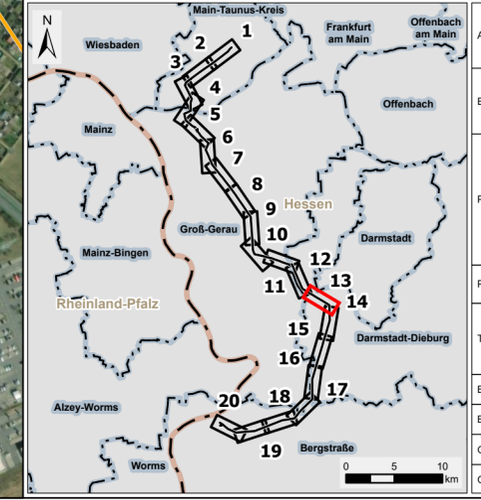
- temporärer Waldeingriff
- temporäre Inanspruchnahme, kein Waldeingriff
- ID Forst

Waldfläche nach Waldfunktionskartierung

- ▨ Erholungswälder
- ▨ Schon- und Schutzwald

0 100 200 m

Quellen:
 Digitale Topographische Karte 1:500.000
 © GeoBasis-DE / BKG 2018
 Weitere Quellenhinweise siehe Register 23
 Forstrechtliche Belange



Auftraggeber:	Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg		
Projekt:	Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Pkt. Marxheim - Pkt. Ried		
Phase:	Planfeststellungsverfahren		
Thema:	Register 23 Forstrechtliche Belange Anhang B		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab:	1:5.000
Bearbeitet:	JC	Status:	Bericht
Gezeichnet:	RK	Stand:	März 2024
Geprüft:	RL	Kartenummer:	Blatt 13 von 20