



380-kV-Freileitung Altheim - Matzenhof  
Teilabschnitt 2: 380-kV Ltg. Adlkofen - Matzenhof (B152)

# Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestands- und Konfliktplan Rückbau-Mast Nr. 199 - Mast Nr. 205 Deckblatt, Neubearbeitung

Kurzlegende: (ausführliche Legende siehe gesondertes Blatt Anlage 12.2.1, Blatt 58)

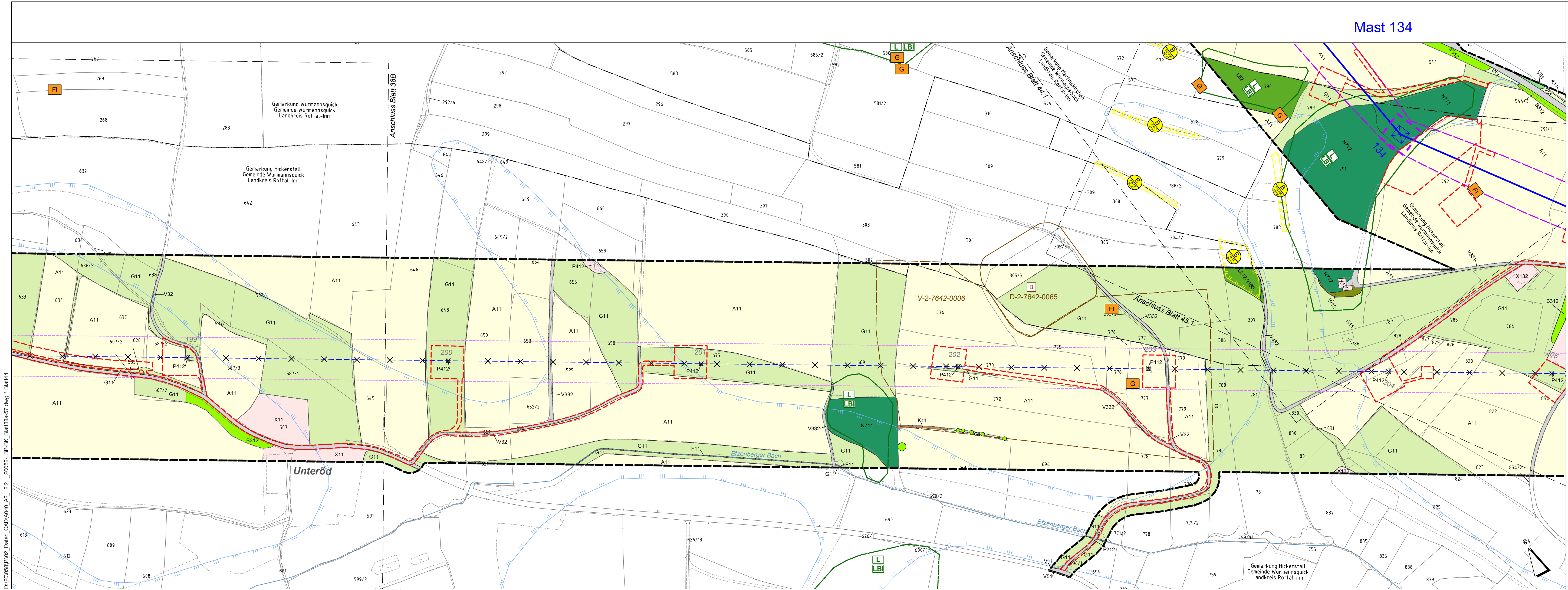
- |                              |  |   |  |
|------------------------------|--|---|--|
| geplante 380-kV-Leitung      |  | Flurgrenzen   |  |
| Abspannmast / Tragmast       |  | Topographie   |  |
| Schutzstreifen /-bereich     |  | Grenze Untersuchungsraum  |  |
| Rückbau best. Leitung        |  | Biotop der amt. Biotopkartierung Bayern mit Nr.                 |  |
| Arbeitsstreifen / BE-Flächen |  | Flächen, geschützt nach §30 BNatSchG bzw. Art. 23(1) BayNatSchG |  |
| Zufahrten                    |  |   |  |
| Gemarkungsgrenzen            |  |   |  |
| Gemeindegrenzen              |  |   |  |
| Landkreisgrenzen             |  |   |  |

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet; www.geodaten.bayern.de)

## Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt:  
Bayreuth  
TenneT TSO GmbH  
i.V. gez. Thomas Ehrhardt-Unglaub i.V. gez. Dirk Daßler

 Dr. Schober Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH Karmelshof 11 · 81546 Freising · Germany Tel: +49 (0) 89 3000 1000 Fax: +49 (0) 89 3000 1010 email: info@schober-bw.de www.schober-bw.de	Maßstab	Einheit		
	1:2.500	Meter		
	Datum	Name		
	Bearb. März 2023	TH		
	Gepr. März 2023	SSch		
	Gez. März 2023	HG		
 Taking power further				
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:



D:\20056\PI02\_Daten\_CAD\A040\_A2\_12.2.1\_20056-LBP-BK\_Blat44-57.dwg - Blatt44