



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

Landschaftspflegerischer Begleitplan
Bestands- und Konfliktplan
Mast Nr. 160 - Mast Nr. 163

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 | | Biotope der amtli. Biotopkartierung Bayern mit Nr. | |
| Schutzstreifen Bestand | | Flächen, geschützt nach §30 BNatSchG bzw. Art. 23(1) BayNatSchG | |
| Arbeitsstreifen / BE-Flächen | | | |
| Zufahrten | | | |
| Gemarkungsgrenzen | | | |
| Gemeindegrenzen | | | |
| Landkreisgrenzen | | | |

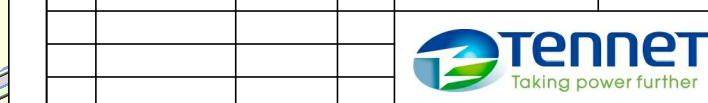
© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet; www.geodaten.bayern.de)

Planfeststellungsunterlage

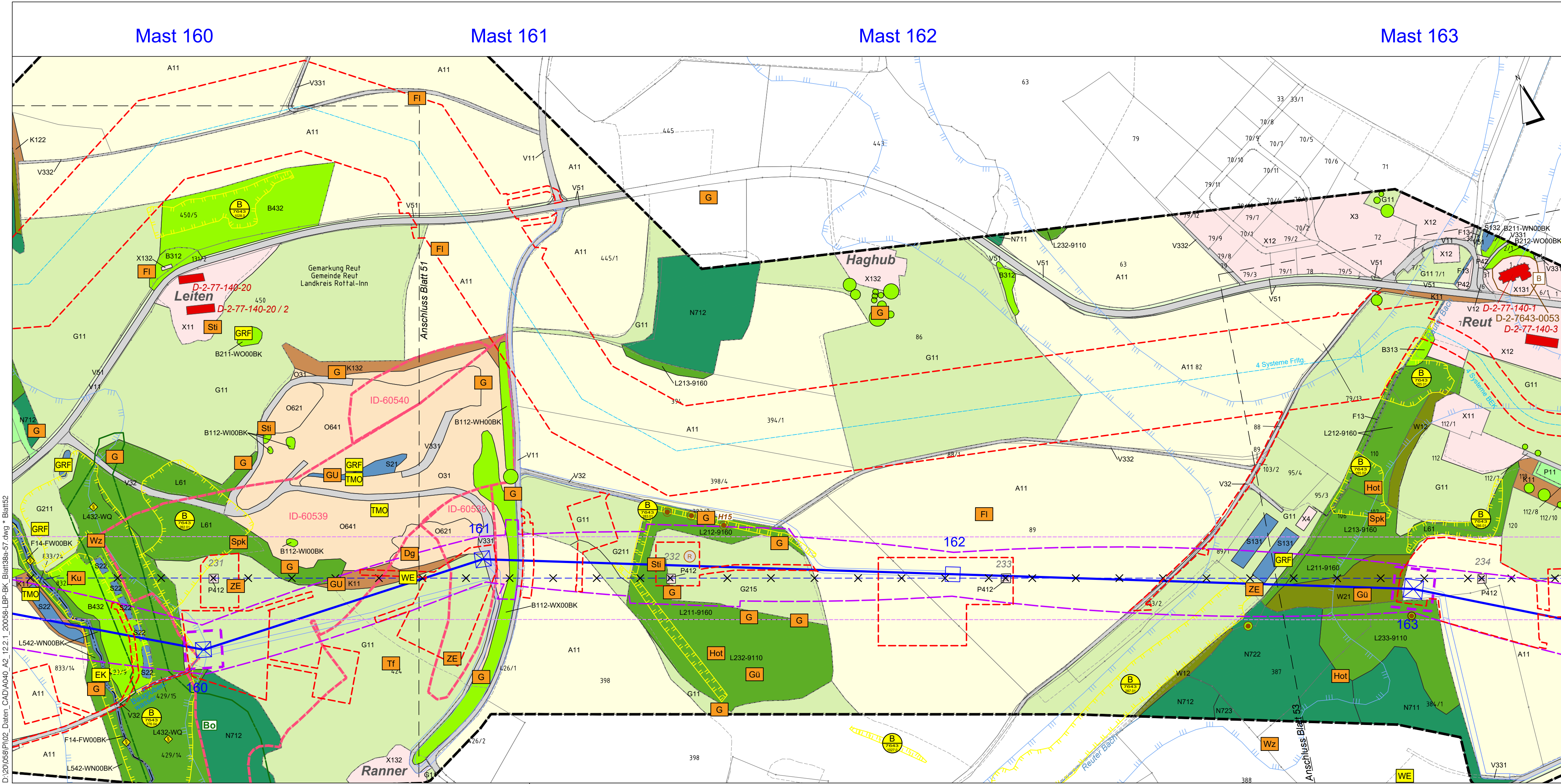
Aufgestellt :
Bayreuth
TenneT TSO GmbH
i.V. gez. Thomas Ehrhardt-Unglaub i.V. gez. Dirk Daßler

 Dr. Schober Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH <small>Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany Tel. +49 (0) 89 30281 · Fax +49 (0) 89 19 44 33 kontakt@schober-landscape.de</small>	Maßstab	Einheit
	1:2.500	Meter

	Datum	Name
Bearb.	März 2023	TH
Gepr.	März 2023	SSch
Gez.	März 2023	HG



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:



D:\20058\PI\02_Daten_CAD\A040_A2_12.2.1_20058-LBP-BK_Blat38a-57.dwg * Blatt52
Do. 09. März 2023 - 9:11