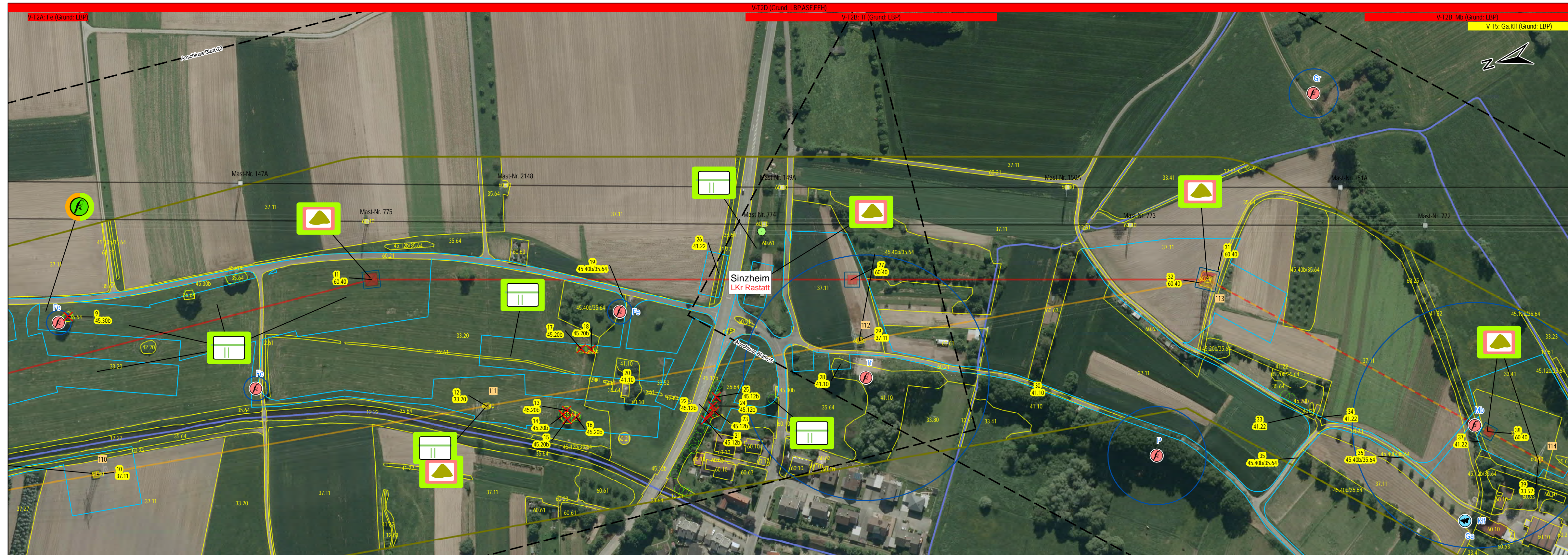


111A

112A

113A

114A



Nutzung von topografischen und kartografischen Geobasisdaten  
mit Genehmigung des Ladesamt für Geoinformation und Landentwicklung

Orthofotokacheln 5800264052

#### Vorhaben

- Tragmast
- Abspannmast
- Bestandsmast
- Mastrückbau
- Mastneubau
- Mastneubau standortgleich

- Leitungsachse Bestand
- Leitungsachse Rückbau
- Neubau in neuer Leitungsachse
- Neubau in bestehender Leitungsachse

- Mastfundament (Neubau)
- Arbeitsflächen: Montage, Seilzug, Provisorien, Schutzgerüste, Zuwegung

#### Administrative Grenzen

- Grenze Regierungsbezirk
- Gemeindegrenze

#### Landschaftsplanerische Inhalte

Legende siehe Anlage 14.3  
Dokument  
vh21\_pfv-b1\_anl-14-3\_lbp-lagepl-massnahmen\_legende

TransnetBW GmbH

TRANSNET BW

### Projektiertung

380-kV-Netzverstärkung

Daxlanden - Eichstetten (Teilabschnitt A, Karlsruhe)

### 1. Planänderung

## Landschaftspflegerischer Begleitplan Vermeidungs- und Minderungs- maßnahmen

Maßstab 1 : 2 000

von Mast 111A  
bis Mast 113A

Planfeststellungsunterlage

Anlage: 14.3

Planfeststellungsbehörde:

Datum	Datum	Name	Änderung
A	18.11.2020	Wallusch	Mastverschiebung: 112A, Anpassung temporäre Inanspruchnahme
B			
C			
D			
E			
	Datum	Name	
erstellt:	23.11.2020	Wallusch / Lange GbR	
geprüft:	24.11.2020	Finke / Lange GbR	

Umweltplanung: Ing.- und Planungsbüro  
LANGE GbR  
Carl-Peschken-Str. 12  
47441 Moers  
Tel.: +49 2841 7905 - 0  
Fax +49 2841 7905 - 55  
Email: info@langebr.de  
www.langebr.de

Stand: 08.03.2021

Blatt 24 von 37  
Anlage 7110