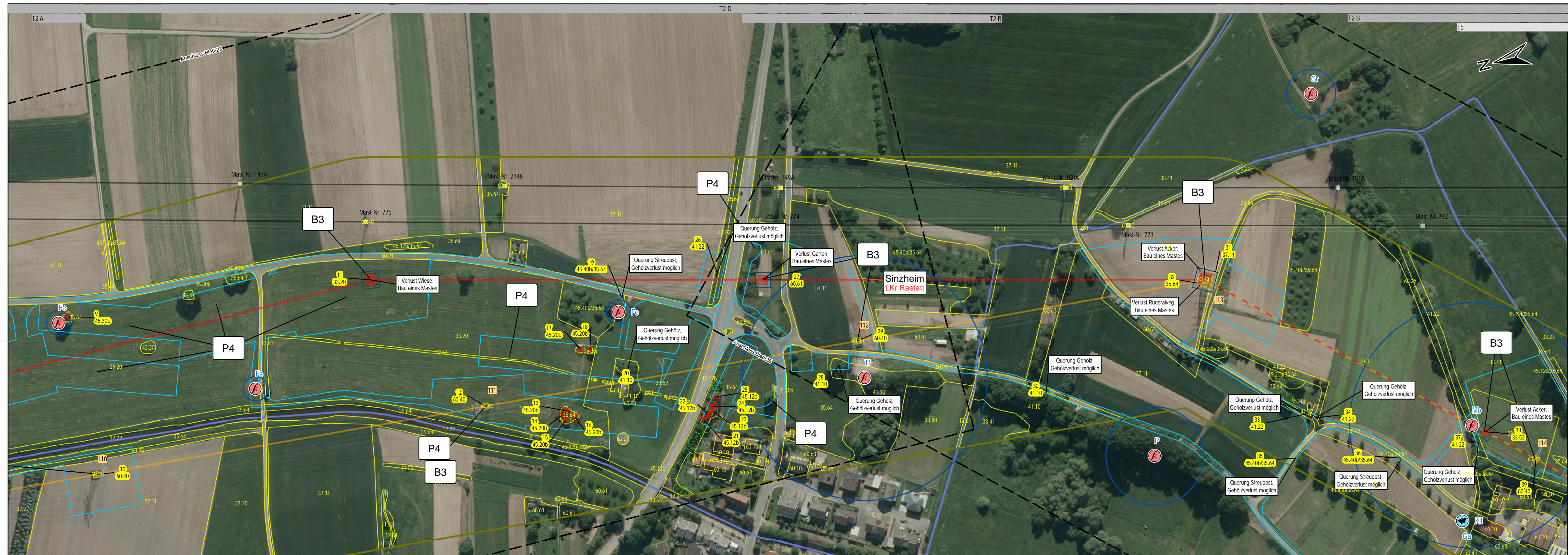


111A

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
- Potentieller Gehölzeinschlag aufgrund Höhenbegrenzung

- Anschluss Blatt

Administrative Grenzen

- Grenze Regierungsbezirk
- Gemeindegrenze

Landschaftsplanerische Inhalte

Legende siehe Anlage 14.2
Dokument
vh21_pfv-b1_anl-14-2_lbp-lagepl-eingriff_legende

Datum	Datum	Name	Änderung
A			
B			
C			
D			
E			
	Datum	Name	
erstellt:	16.03.2020	Wallusch / Lange GbR	
geprüft:	16.03.2020	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

TransnetBW GmbH

TRANSNET BW

Projektiertung

380-kV-Netzverstärkung

Daxlanden - Eichstetten (Teilabschnitt A, Karlsruhe)

Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestand-, Eingriffs- und Konfliktdarstellung

Maßstab 1 : 2 000

von Mast 111A
bis Mast 113A

Planfeststellungsunterlage

Anlage: 14.2

Planfeststellungsbehörde:

Stand: 15.04.2020

Blatt 24 von 37
Anlage 7110