



- 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
Anschluss Blatt
- Administrative Grenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Gemeindegrenze

Landschaftsplanerische Inhalte

Legende siehe Anlage 14.3
Dokument
vh21_pfv-b1_anl-14-3_lbp-lagepl-massnahmen_legende

Datum	Datum	Name	Änderung
A	18.11.2020	Wallusch	Mastverschiebung: 061A
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

Nutzung von topografischen und kartografischen Geobasisdaten mit Genehmigung des Ladesamt für Geoinformation und Landentwicklung
Orthofotokacheln 5800264052

TransnetBW GmbH

TRANSNET BW

Projektierung

380-kV-Netzverstärkung

Daxlanden - Eichstetten (Teilabschnitt A, Karlsruhe)

1. Planänderung

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen

Maßstab

1 : 2 000

von

Mast 059A

bis

Mast 062A

Planfeststellungsunterlage

Anlage: 14.3

Planfeststellungsbehörde:

Stand: 08.03.2021

Blatt 13 von 37

Anlage 7110