



Nutzung von topografischen und kartografischen Geobasisdaten
mit Genehmigung des Landesamts 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
 - Anschluss Blatt
- Administrative Grenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
 - Gemeindegrenze

Landschaftsplanerische Inhalte

Legende siehe Anlage 14.3
Dokument
vh21_plv-b1_ani-14-3_lbp-lagepl-massnahmen_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@langegb.de
www.langegb.de

TransnetBW GmbH **TRANSNET BW**

Projektierung
380-kV-Netzverstärkung
Daxlanden - Eichstetten (Teilabschnitt A, Karlsruhe)

Landschaftspflegerischer Begleitplan
Vermeidungs- und Minderungs-
maßnahmen

Maßstab 1 : 2 000

Anlage 7110
(380-kV-Leitung
Daxlanden-Eichstetten
Transnet BW)

Anlage 1450
(110-kV-Leitung
Daxlanden-Weier
Netze BW)

von Mast 062A bis Mast 067A

von Mast 078A bis Mast 080AA

Planfeststellungsunterlage **Anlage: 14.3**

Planfeststellungsbehörde: