



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
- Potentieller Gehölzeinschlag aufgrund Höhenbegrenzung
- Anschluss Blatt
- Administrative Grenzen**
- Grenze Regierungsbezirk
  - Gemeindegrenze

**Landschaftsplanerische Inhalte**

Legende siehe Anlage 14.2  
Dokument  
vh21\_ptv-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

**Projektiertung**

380-kV-Netzverstärkung

Daxlanden - Eichstetten (Teilabschnitt A, Karlsruhe)

Anschluss Bühl

## Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestand-, Eingriffs- und Konfliktdarstellung

Maßstab 1 : 2 000

von Mast 001A  
bis UW Bühl

Planfeststellungsunterlage

Anlage: 14.2

Planfeststellungsbehörde:

Stand: 15.04.2020

Blatt 33 von 37  
Anlage 8111