



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@lange-gbr.de
www.lange-gbr.de

TransnetBW GmbH

Projektierung

380-kV-Netzverstärkung

Daxlanden - Eichstetten (Teilabschnitt A, Karlsruhe)

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Bestand-, Eingriffs- und Konfliktarstellung

Maßstab 1 : 2 000

von Mast 081A
bis Mast 086A

Planfeststellungsunterlage

Anlage: 14.2

Planfeststellungsbehörde:

Stand: 15.04.2020

Blatt 18 von 37
Anlage 7110