



Legende:

- Tragmast
- Abspannmast
- Bestandsmast
- Mastrückbau
- Mastneubau
- Mastneubau standortgleich
- Leitungsachse Bestand
- Leitungsachse Rückbau
- Neubau in neuer Leitungsachse
- Neubau in bestehender Leitungsachse

Kataster:

- Regierungsbezirksgrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer
- Arbeitsfläche (temporär)
- Arbeitsfläche Provisorium mit Überspannung (temporär)
- Arbeitsfläche Baueinsatzkabel (temporär)
- Schutzgerüst (mit Schutznetz) (temporär)
- Zuwegung (temporär)
- Dauerhafte Flächeninanspruchnahme Schutzstreifen

Mast-Nr.	Rechtswert = Y	Hochwert = X	Mast-Nr.	Rechtswert = Y	Hochwert = X
062A	3445358.38	5415121.67	1450/079AA	3445330.78	5413844.97
063A	3445338.06	5414841.55	1450/080AA	3445409.24	5413597.09
064A	3445312.18	5414484.74			
065A	3445283.25	5414085.79			
066A	3445266.46	5413854.40			
067A	3445368.06	5413582.87			

Gauß-Krüger-Koordinaten (EPSG-31467)

Index	Datum	Name	Änderung
A			
B			
C			
D			
E			

erstellt: 12.02.2019 Wunder / EQOS Energie
geprüft: 13.02.2019 Kremer / EQOS Energie

Trassierungsfirma:

eqos Energie
EQOS Energie
Deutschland GmbH
Wolffentalstrasse 29
D-84400 Biberach

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de, Stand 09/2018
Kataster im Randbereich unvollständig

TransnetBW GmbH
Projektierung

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

Lageplan

Maßstab 1 : 2 000

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

von Mast 062A
bis Mast 067A

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

von Mast 078A
bis Mast 080AA

Gemarkung/Flur	Gemeinde	Kreis
Ötigheim	Ötigheim	Rastatt
Muggensturm	Muggensturm	Rastatt
Raental	Rastatt	Rastatt

Planfeststellungsunterlage **Anlage: 3. 3**

Planfeststellungsbehörde:

Stand: 14.04.2020

Blatt 14 von 33
Anlage 7110