



Legende:

- Tragmast
- Abspannmast
- Bestandsmast
- Mastrückbau
- Mastneubau
- Mastneubau standortgleich
- Leitungsachse Bestand
- Leitungsachse Rückbau
- Neubau in neuer Leitungsachse
- Neubau in bestehender Leitungsachse
- Verlegung 110-kV-Leitung DB Energie / Netze BW (nachrichtlich)

Kataster:

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

Mast-Nr.	Rechtswert = Y	Hochwert = X
086A	3441259.20	5409543.21
087A	3440993.97	5409299.79
088A	3440765.57	5409090.18
089A	3440528.04	5408872.18
090A	3440288.47	5408561.68

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

TransnetBW GmbH

**TRANSNET BW**

Projektierung

380-kV-Netzverstärkung

Daxlanden - Eichstetten (Teilabschnitt A, Karlsruhe)

Lageplan

Maßstab 1 : 2 000

von Mast 086A  
bis Mast 090A

Gemarkung/Flur	Gemeinde	Kreis
Sandweier Haueneberstein	Baden-Baden Baden-Baden	Baden-Baden Baden-Baden

Planfeststellungsunterlage

Anlage: 3. 3

Planfeststellungsbehörde:

Stand: 14.04.2020

Blatt 19 von 33  
Anlage 7110