



Legende:

Flurstücksgrenze mit Grenzpunkten

Gemarkungsgrenze

Gemeidegrenze

Kreis-, Landkreisgrenze

Bestandsleitung

Leitungsrückbau

Gebiets- / Schutzgebietsgrenze

Wasserschutzgebiet (unterschiedliche Zonenbezeichnung)

Flora-Fauna-Habitat-Gebiet

Naturdenkmal flächig/einzeln

Biotop

Seeufer

Tragmast Winkelmast

Mast bestehend

Mastrückbau

Mastneubau

Einleitstelle Grundwasser für Mastnr.

Vorübergehende Transportwege der Bauwasserhaltungen

Leitungsanlagennummer

1300 007

1300 008A 008

1340 009 009A

Mastnummer

Schutzgerüst

Leitungsachse

Spannfeldlänge (bestehend) (geplant)

Tragmast

Provisorium

Abspannmast

best. Schutzstreifenbreite

ohne Befestigung mit Befestigung

Flächen für dauerhafte Inanspruchnahme

Flächen für vorübergehende Inanspruchnahme während der Baumaßnahme

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des ©Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Darstellung auf der Grundlage von Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS) der ©Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg (LUBW)

Ein Unternehmen der EnBW

Rückbau der Leitungsanlage

110-kV-Leitung Anschluss ATP Kronau, LA 3212

LA-Abschnitt: von Mast Nr. 8530/002 bis Mast Nr. 1200/189
Mast Nr. 8530/002 bis Mast Nr. 3212/007

Lageplan

Genehmigungsunterlage

Anlage 4.1

Satzungsgemäß auslegen in der Zeit vom ... bis ...

Zeit und Ort der Auslegung sind vor der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden:

Gemeinde: ...

Dienstsiegel/Unterschrift: ...

Planfeststellungsbehörde:

c					
b					
a	19.10.2018	Einleitstellen Grundwasser eingetragen		Wagner/LTB	
Index	Datum	Änderung		Bearb./Fa	Geprüft/Fa

LTB Leitungsbau GmbH
Rotterdammer Straße 20-28
68219 Mannheim

Netze BW GmbH
Schelmenwasenstraße 15
70567 Stuttgart

	Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab	1 : 2,500
Bearbeitet	08.02.2017	R. Wagner			
Geprüft	08.02.2017	M. Grünau	Ersetzt von	Einheit	Meter
Freigabe					
Zeichnungs-Nr.	LTB L65 15 051		Planindex	Blatt-Nr.	1 von 4