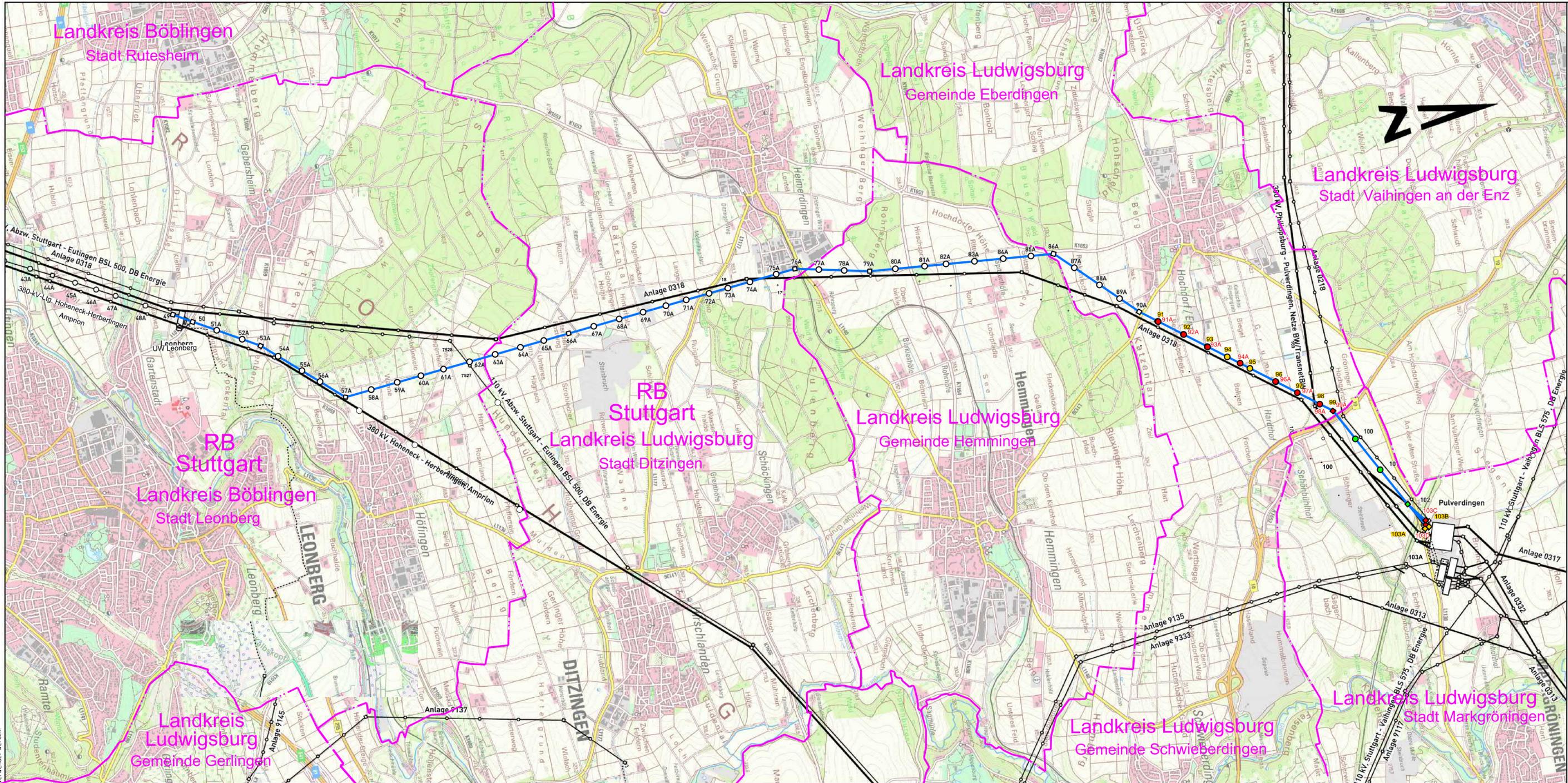


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.
 Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Unterlage weder
 vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht und durch den
 Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich
 verwendet werden.



Legende:

- - - Gemeindegrenze
- · - · - Kreis-, Landkreisgrenze
- bestehende 110-kV-Freileitung
- Stromkreisverstärkung

Tragmast Abspannmast

- □ Mast bestehend
- □ Mast bestehend betroffene Leitung
- ■ Mastneubau
- ■ Mastrückbau
- ■ Mastinstandhaltung, Fundamentänderung

Darstellung auf der Grundlage der Topografische Karte 1 : 25.000,
 Geodaten © Landesamt für Geoinformation und
 Landesentwicklung Baden-Württemberg,
 URL: <http://www.lgl-bw.de>, Az.: 5.13-D/647

**Leistungserhöhung
 und Modernisierung
 110-kV-Leitung
 Sindelfingen - Pulverdingen, LA 0207**

LA-0207-Abschnitt: von UW Leonberg - UW Pulverdingen

Übersichtsplan

Genehmigungsunterlage Anlage 2

Satzungsgemäß auslegen in der Zeit vom bis Zeit und Ort der Auslegung sind vor der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden: Gemeinde: Dienststempel/Unterschrift:	Planfeststellungsbehörde:
---	---------------------------

Index	Datum	Änderung	Stz./BENT	Stz./BENT	Bearb./Fa	Geprüft./Fa	Freigabe

	Bouygues E&S EnerTrans AG Niederlassung Fellbach	Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart	
Bearbeitet: 03.02.22 Geprüft: M. Rüdiger Freigabe: O. Westphal	Name: R.Staatz Ersatzt durch:	Maßstab: 1 : 25.000 Einheit: Meter	Blatt-Nr.: 1 von 1
Zeichnungs-Nr.: 38203180540P	Planindex: 0207_G_UP_SINDE-PULVE	Ersatz von:	Blatt-Nr.: 1 von 1