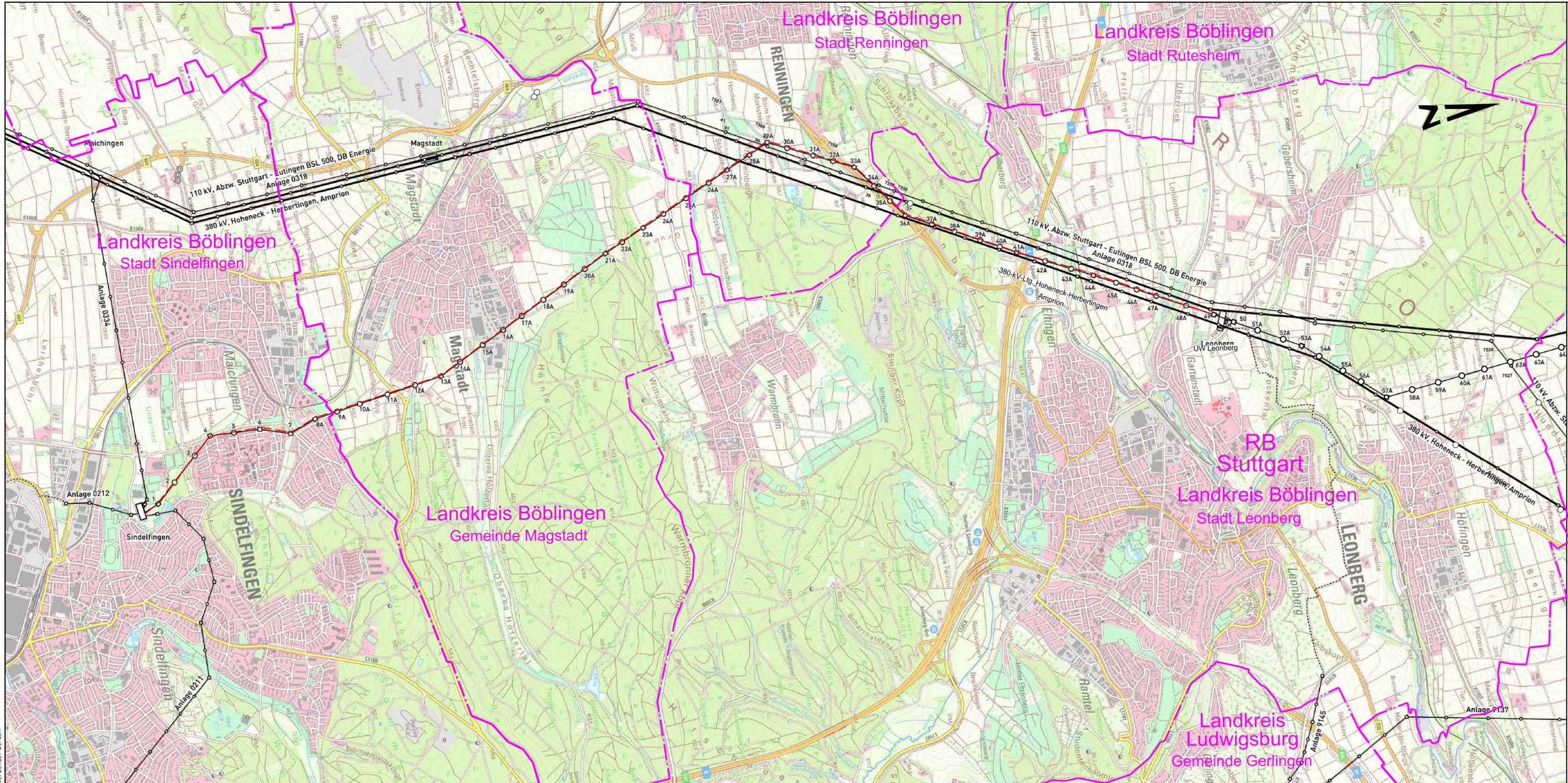


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor.
 Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Unterlage weder
 vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht und durch den
 Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich
 verwendet werden.



Legende:

- - - Gemeindegrenze
 - · - · - Kreis-, Landkreisgrenze
 - bestehende 110-kV-Freileitung
 - - - Lichtwellenleiter-Tausch
-
- | | | |
|----------|-------------|-----------------------------------|
| Tragmast | Abspannmast | |
| ○ | □ | Mast bestehend |
| ○ | □ | Mast bestehend betroffene Leitung |
| ● | ■ | Mastneubau |
| ● | ■ | Mastrückbau |

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

Netze BW GmbH



**Lichtwellenleiter-Tausch
 110-kV-Leitung
 Sindelfingen - Pulverdingen, LA 0207**

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

Übersichtsplan

Index	Datum	Änderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe
Bouygues E&S EnerTrans AG Niederlassung Fellbach			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
Bearbeitet	Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab	1 : 25.000
Geprüft	03.02.22	R.Staatz		Einheit	Meter
Freigabe		M. Rüdiger	Ersatz von	Blatt-Nr.	1 von 1
		O. Westphal	Planindex	0207_G_UP_SINDE-PULVE	
Zeichnungs-Nr. 3820318054UP					