

# 110-kV-Netzausbau Altbach - Esslingen - Fellbach

## Übersichtsplan

Projektierungsunterlage

Anlage 1

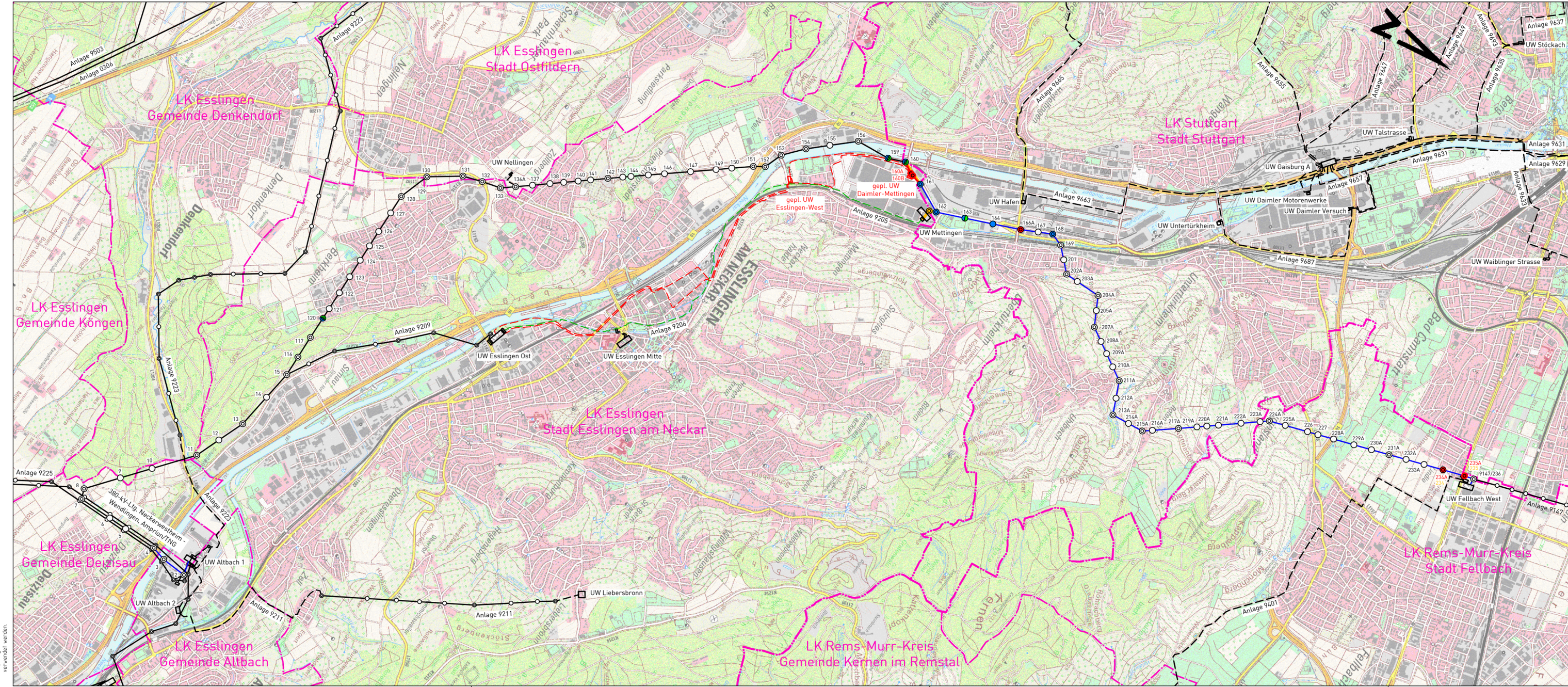
a	17.03.2021	Aktualisierung der Maßnahmen	Staat/BENT	Ridic/BENT	
Index	Datum	Änderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

Bouygues E&S EnerTrans AG Niederlassung Fellbach		Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart			
Bearbeitet	Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab	1 : 25.000
Geprüft	19.05.2020	Ridic		Einheit	Meter
Freigabe	20.05.2020	Westphal	Ersatz von	Blatt-Nr.	1 von 1
Zeichnungs-Nr.	BENT_NAB_UP_1	Planindex	110-kV-Netzausbau_UP		

### Legende:

- - - Gemeindegrenze
  - · - · - Kreis-, Landkreisgrenze
  - Hochspannungsfreileitung - bestehend
  - Instandhaltung (Leiterselbstaustausch)
  - Hochspannungsfreileitungsneubau
  - Hochspannungsfreileitungsrückbau
- 
- Tragmast    Abspannmast
- Mast bestehend
  - ⊙ Mast bestehend - betroffene Leitung
  - Mastneubau neuer Standort
  - Mastneubau standortgleich
  - Mastinstandhaltung
  - Mastinstandhaltung, Fundamentänderung
  - Mastrückbau
- 
- - - Erdkabelleitung bestehend
  - - - Erdkabelleitung bestehend Stromkreisänderung
  - - - Erdkabelleitung geplant

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



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