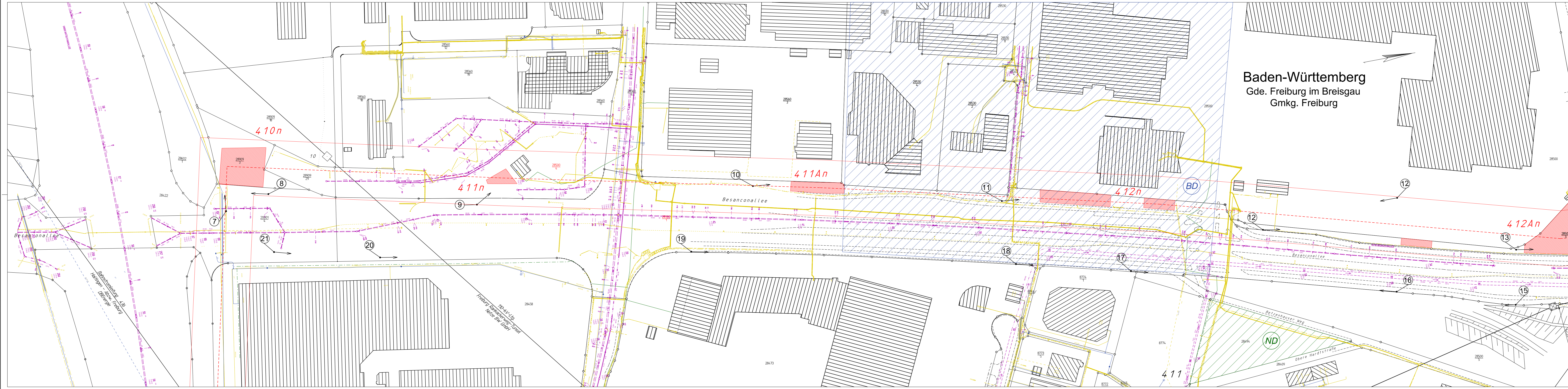


Weitergabe sowie Verweildung dieses Dokumentes, Verwendung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
 Copyright © DB Energie GmbH



**Baden-Württemberg**  
 Gde. Freiburg im Breisgau  
 Gmkg. Freiburg

Mast Nr.		Gauss-Krüger 3 - DHDN 1995		Mast Nr.		Gauss-Krüger 3 - DHDN 1995	
Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H	Bau Nr.	Betrieb Nr.	R	H

	Gas		Blickrichtung Foto
	Kanal		
	Strom		
	Wasser		
	Telekom		
	geplante Maststandorte		
	geplante Trasse mit Schutzstreifen 2x20 m		
	Boden- / Naturdenkmal		
"Vor jeglichen Erdarbeiten ist seitens der Baufirma zwecks evtl. zusätzlich vorhandener unterirdischer Objekte mit den zuständigen Behörden, Ämtern, Besitzern bzw. Betreibern vor Ort Rücksprache zu nehmen."			Flurgrenze
			Gemarkungsgrenze
			Gemeindegrenze
			Kreis-, Landkreisgrenze
			Regierungsbezirksgrenze
			Landesgrenze
			Staatsgrenze

Datum	Änderung	Name	Firma

Datum	Name	aufgestellt:
entworfen 30.07.2019	Gröll	Ergolding, den
geprüft 31.07.2019	Stephan	
bearbeitet	DB Energie GmbH	
techn.gepr.	Energieversorgung Süd	
Planprüfer	Standort Karlsruhe	
	Karlsruhe den	

110-kV-Bahnstromleitung Nr. 437 Freiburg - Abzw. Appenweiler <b>Lageplan</b> Machbarkeitsstudie Mast Nr. 410n bis 412An Gemarkung: Freiburg im Breisgau	<b>BL 437 02-02E</b> Stand vom: 18.12.2019 Blatt 2 von 3
--	--

