

Projektinformationen

- Neubau in neuer Leitungsachse
- Neubau in bestehender Leitungsachse
- Leitungsachse Rückbau
- geplanter Abspannmast
- geplanter Tragmast
- Rückbau Abspannmast
- Rückbau Tragmast

- Montagefläche
- Seilzugflächen
- Schutzgerüste
- Zuwegung
- Schutzstreifen Bestandsleitung/ geplante Leitung
- Untersuchungsraum
- Bestand Abspannmast
- Bestand Tragmast
- Leitungsachse Bestandx

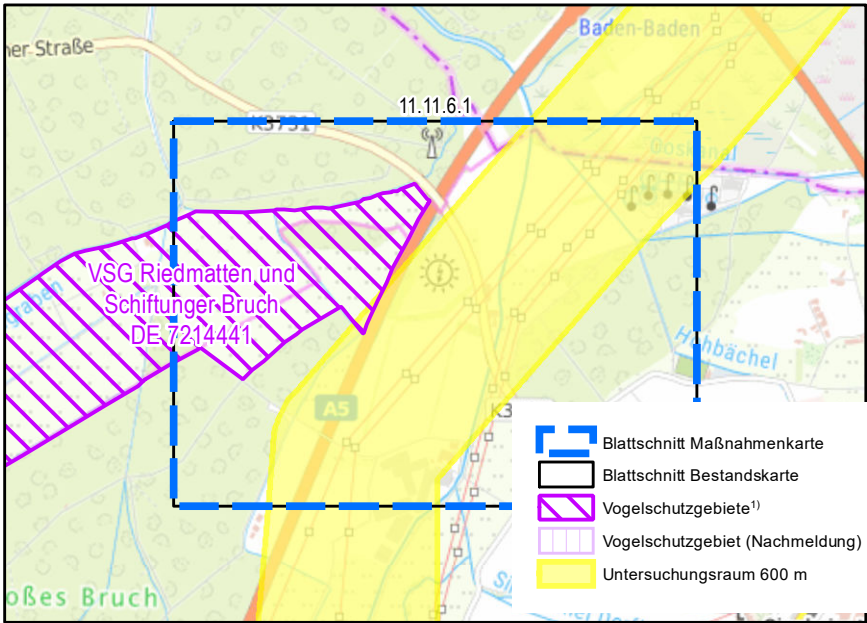
Administrative Grenzen


- Grenze Bundesland
- Grenze Regierungsbezirk
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Vogelschutzgebiete¹⁾

Gemeldete Vogelarten nach Anhang I sowie gemäß Artikel 4 (2) der Vogelschutzrichtlinie

- Brutvogel
- Höhlenbaum
- Fluchtdistanz Brutvogel



380-kV Netzverstärkung Daxlanden-Eichstetten				TRANSTNET BW	
Vorhaben Nr. 21 BBPIG, Teilabschnitt A					
1. Planänderung					
Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren, Unterlage 11, Natura 2000 -VS					
Bestand Vogelschutzgebiet DE 7214-441			Maßstab 1: 5.000		Plananlage 11.6.1
	Datum	Name	RP Karlsruhe		Legende
Bearb.	23.11.2020	Ernst	<div><div>80</div><div></div>m</div>	<div>Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR  Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de</div>	
Gepr.	24.11.2020	Baakes			
Freig.	25.11.2020	Bläschke			
Stand	08.03.2021				

Quellen 11.6:
¹⁾ Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz, Baden-Württemberg, Stand 08 - Managementplan für das Vogelschutzgebiet "Riedmatten und Schiftunger Bruch (DE 7214-441)
²⁾ Artbezeichnung
Faunakartierung LANGE GbR, 2017/2018
Artbezeichnung
Vorkommen gemäß Managementplan