

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 Bestand

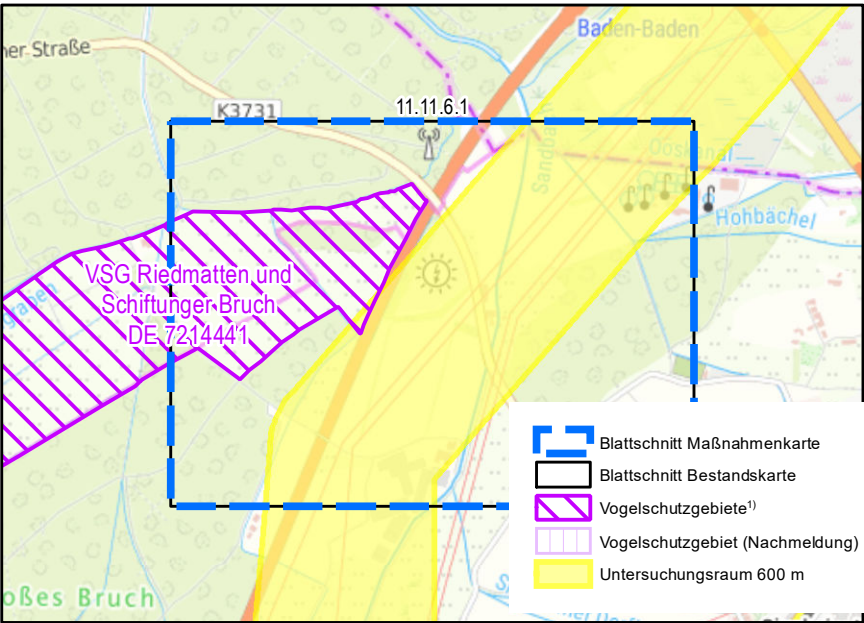
Administrative Grenzen

- 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

Vorhaben Nr. 21 BBPIG, Teilabschnitt A

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. | 16.03.2020 | Ernst | <div>Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@lange-gbr.de www.lange-gbr.de</div> |
| Gepr. | 16.03.2020 | Sivilay | |
| Freig. | 17.03.2020 | Bläschke | |
| Stand | 15.04.2020 | | |

80m

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