

- Bestand**
- Gehölze**
- Gebüsch
  - < 20 cm Stammdurchmesser
  - 20 - < 40 cm Stammdurchmesser
  - > 40 cm Stammdurchmesser
- Avifauna (Arktüzel s. Karte 6)**
- Brutnachweis
  - Brutverdacht
- Ap - Acer pseudoplatanus  
 Bp - Betula pendula  
 Cl - Crataegus laevigata  
 Fs - Fagus sylvatica  
 Fsp - Fagus sylvatica f. purpurea  
 Qr - Quercus robur  
 Sa - Sorbus aucuparia  
 Sc - Salix caprea

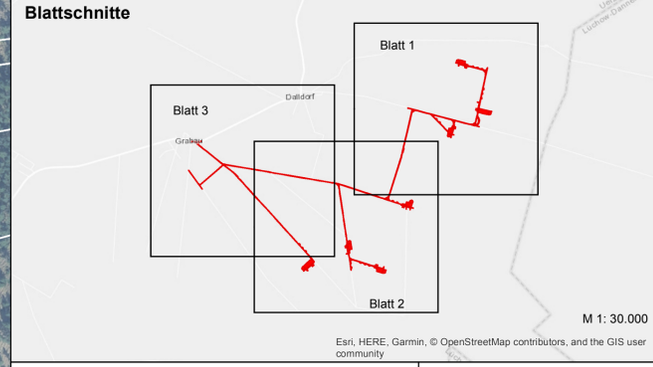
- Biotoptypen (200 m um Planung)**
- |     |   |        |   |
|-----|---|--------|---|
| AS  | Acker- und Grünlandbiotope  |        | Gebüsche und Gehölzbestände                     |
| AS  | Sandacker   | BMS    | Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch            |
| OE  | Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen                               | HB     | Einzelbaum/Baumbestand                          |
| OD  | Einzel- und Reihenhausbauung Dorfgebiet/ landwirtschaftliches Gebäude | HBA    | Allee/Baumreihe                                 |
| OFL | Lagerplatz  | HBE    | Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe / Ruderalflur   |
| OS  | Entsorgungsanlage   | HBE/UR | Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe / Ruderalflur   |
| OV  | Verkehrsfläche, landwirtschaftlicher Weg unbefestigter Weg            | HFB    | Baumhecke                                       |
| OYH | Hütte   | HFM    | Strauch-Baum-Hecke                              |
|     |   | HFS    | Strauchhecke                                    |
|     |   | HN     | Naturnahes Feldgehölz                           |
|     |   | HPG    | Standortgerechte Gehölzpflanzung                |
|     |   |        | Grünland  |
| GRA | Artenarmer Scherrasen   | GI     | Artenarmes Intensivgrünland                     |
| HEB | Einzelbaum/Baumgruppe des Siedlungsbereichs                           |        | Wälder  |
| PS  | Spiel-/Sport-/Erholungsanlage   | WJN    | Nadelwald-Jungbestand                           |
|     |   | WP     | Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald          |
|     |   | WQ     | Bodensaurer Eichenmischwald                     |
|     |   | WZK    | Kiefernforst                                    |
|     |   |        | Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren |
| UHM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte                |        |   |
| UHT | Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte                |        |   |

- Technische Planung**
- ▨ dauerhafte Befestigung/Versiegelung
  - ▨ dauerhaft gehölzfrei zu halten
  - ▨ temporäre Flächeninanspruchnahme

- Konflikte**
- K1 dauerhafte Rodung von Gehölzen
  - K2 Versiegelung und Teilversiegelung (Schotter) des Bodens und Beeinträchtigung des Landschaftsbildes
  - K3 Verlust von Feldlerchenlebensräumen
  - K4 Umwandlung höherwertiger halbruderaler Gras- und Staudenfluren in Schotter durch Wegebau
- Wirkungsbereich Feldlerche 100 m um geplante WEA
- Umwandlung höherwertiger halbruderaler Gras- und Staudenfluren in Schotter durch Wegebau

- Vermeidungsmaßnahmen (Kursiv: keine Darstellung in Karte)**
- |  |   |
|--|---|
| V1 Bauzeitenregelung während Baufeldräumung            | V6 Fledermausfreundlicher Betriebsalgorithmus             |
| V2 Temporäre Vergrämung von Offenlandvögeln            | V7 Minderung von Beeinträchtigungen des Landschaftsbildes |
| V3 Archäologische Vorerkundung                         | V8 Wiederherstellung der temporär genutzten Flächen       |
| V4 Schutz und Erhalt von Altbäumen - Vegetationsschutz | V9 Umweltbaubegleitung                                    |
| V5 Sachgerechter Abtrag und Lagerung von Boden         | V10 Maßnahmenkomplex für den Rotmilan                     |
|  | V11 Baumhöhlenkontrolle                                   |

- Sonstige Darstellungen**
- ⊗ geplante WEA Standorte
  - Flurstücksgrenzen



**Bürgerwindpark Dalldorf-Grabau**  
 Landschaftspflegerischer Begleitplan

**Auftraggeber:** BVNÖN Dienstleistungs- und Projektentwicklungs GmbH  
 Bürgerwindpark Dalldorf-Grabau GmbH & Co. KG  
 Dorfstraße 11  
 29562 Suhlendorf

**Bearbeitung:** pu Planungsgruppe Umwelt  
 Dipl.-Ing. Dietrich Kraetzschmer  
 Stiftstr. 12, 30159 Hannover  
 d.kraetzschmer@planungsgruppe-umwelt.de

**Karte 2: Bestands- und Konfliktplan Blatt 2**

Maßstab 1 : 2.500 Papierformat: A1  
 Stand: November 2019  
 Datenquellen: LGLN  
 LGLN: Luftbild DOP40 © (2019)