



### Legende

xylobionte Käfer - Gehölzstrukturen und Baum/Stubben mit Habitatpotenzial

#### Untersuchungsgebiet

-  Vorzugskorridor
-  Kartierraum xylobionte Käfer

#### Hirschkäfer

Habitatpotenzial Gehölzstruktur mit Nr. (Sxxx)

-  geringes Potenzial
-  mittleres Potenzial
-  hohes Potenzial

Habitatpotenzial Baum/Stubben mit Nr. (XYxxx)

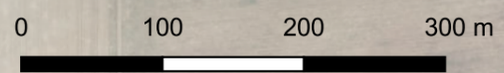
-  geringes Potenzial
-  mittleres Potenzial
-  hohes Potenzial

S252

S247a

S247b

S259



### Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44)

Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen - Wolframshausen - Vieselbach: Drehstrom Nennspannung 380 kV

Abschnitt Süd (Wolframshausen - Vieselbach)

### Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

|  |  |  |           |
|--|--|--|-----------|
| XYLOBIONTE KÄFER   |  | KARTENBLATT Nr. 11   |           |
| <b>Auftragnehmer:</b><br> Schönfließener Straße 83<br>16548 Glienicke/Nordbahn<br>Fon 033056 76501<br>info@trias-planungsgruppe.com<br>www.trias-planungsgruppe.com |  | <b>Auftraggeber:</b><br> 50Hertz Transmission GmbH<br>Heidestraße 2<br>10557 Berlin |           |
| Erstellung:  | Jan Watzema                                  | Plananlage:  | 12        |
| Datum:   | 28.02.2023                                   | Teilkarte:   | 12.2      |
| Quelle:  | Hintergrundkarte: © GeoBasis-DE / BKG (2022) | Maßstab:   | 1 : 5.000 |