









Legende

Leitstrukturen

-  Leitstrukturen
-  200m Schutzbereich um Leitstrukturen
-  1km-Radius um die Vorhabenfläche (VHF)
-  Schmolder Wald
-  Windeignungsgebiet (WEG)_Halenbeck
-  geplante Windenergieanlagen
-  bestehende Windenergieanlagen

0 250 500 750
Meter

**Fledermausuntersuchungen
zum geplanten
Windpark Halenbeck-Warnsdorf**

Karte 4	Schutzbereich
Maßstab: 1 : 25.000	Bearbeiter: NANU GmbH
Datum: 04.12.2020	Gestalter: Dipl.-Ing. (FH) Stephanie Zabel
Bearbeitungsstand: Abschluss	Quelle: © GeoBasis-DE/LGB 2016/2020
Auftraggeber: UKA Cottbus Projektentwicklung GmbH & Co. KG	
	
Planungsbüro für Ökologie, Naturschutz, Landschaftspflege und Umweltbildung Zur Großen Halle 15, 06844 Dessau-Roßlau Tel./Fax: (0340) 230490-0 / 230490-29 eMail: info@pr-landschaftsplanung.com	