



Legende

- Windenergieanlagen vorhanden
- Untersuchungsraum 500 m
- Plangebiet

Biotoptypen

Code	Biotoptyp	Schutzstatus gem. NatGLSA
Ruderalfluren		
URA	Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten	
Gehölze		
HHB	Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten	§ 22
HEC	Baumgruppe/- bestand aus überwiegend einheimischen Arten	§ 22
HRB	Baumreihe aus überwiegend heimischen Gehölzen	§ 22
Ackerbaulich-, gärtnerisch- und weinbaulich genutzte Biotope		
AI	Intensiv genutzter Acker	
Bebauung		
BDC	Landwirtschaftliche Produktionsanlage / Großbetrieb	
BW, BD, BS, BK, BI	Bebaute Fläche	
Befestigte Fläche / Verkehrsfläche		
VWB	Befestigter Weg (wassergebundene Decke, Betonspurbahnen)	
VWC	Ausgebauter Weg	
VWA	Unbefestigter Weg	
VPZ	Befestigter Platz	

Projekt Nr.: SL 2018-21
 Gezeichnet: Meinecke-Braune
 Bearbeitet: Eiserbeck
 Kartiert:
 Kartengrundlage:
 DTK 10, © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA,

Umweltbericht zum Bebauungsplan
 "Windpark Kroppenstedt"
 sowie zur 4. Änderung des Flächennutzungsplans Kroppenstedt

Biotop- und Nutzungstypen	Maßstab: 1:10.000	Blattgröße: 51 cm x 29,7 cm	Karte: 2
Aufgestellt: Hohenberg-Krusemark, Juli 2019		Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:	
Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH Ingenieure und Biologen Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung Hauptstraße 36 Telefon: 039394/9120-0 E-Mail: stadt.land@t-online.de 39596 Hohenberg-Krusemark Telefax: 039394/9120-1 Internet: www.stadt-und-land.com			