

# Erweiterung WP Borrhäuser Moor

Gänse  
 Flugbewegungen Frühjahr  
 2012 (alle Kartiertage)  
 Verteilung im Raum

LENPower GmbH

1:20.000

## Legende

- Beobachtungspunkte
- ⊕ Geplante WEA
- ⊕ Bestand WEA
- Prognostizierter Eingriffsbereich (500-m-Radius um geplante WEA)

## Anzahl überfliegender Gänse

- 1 - 50
- 51 - 100
- 101 - 500
- 501 - 1000
- 1001 - 2500

Quelle Geobasisdaten:

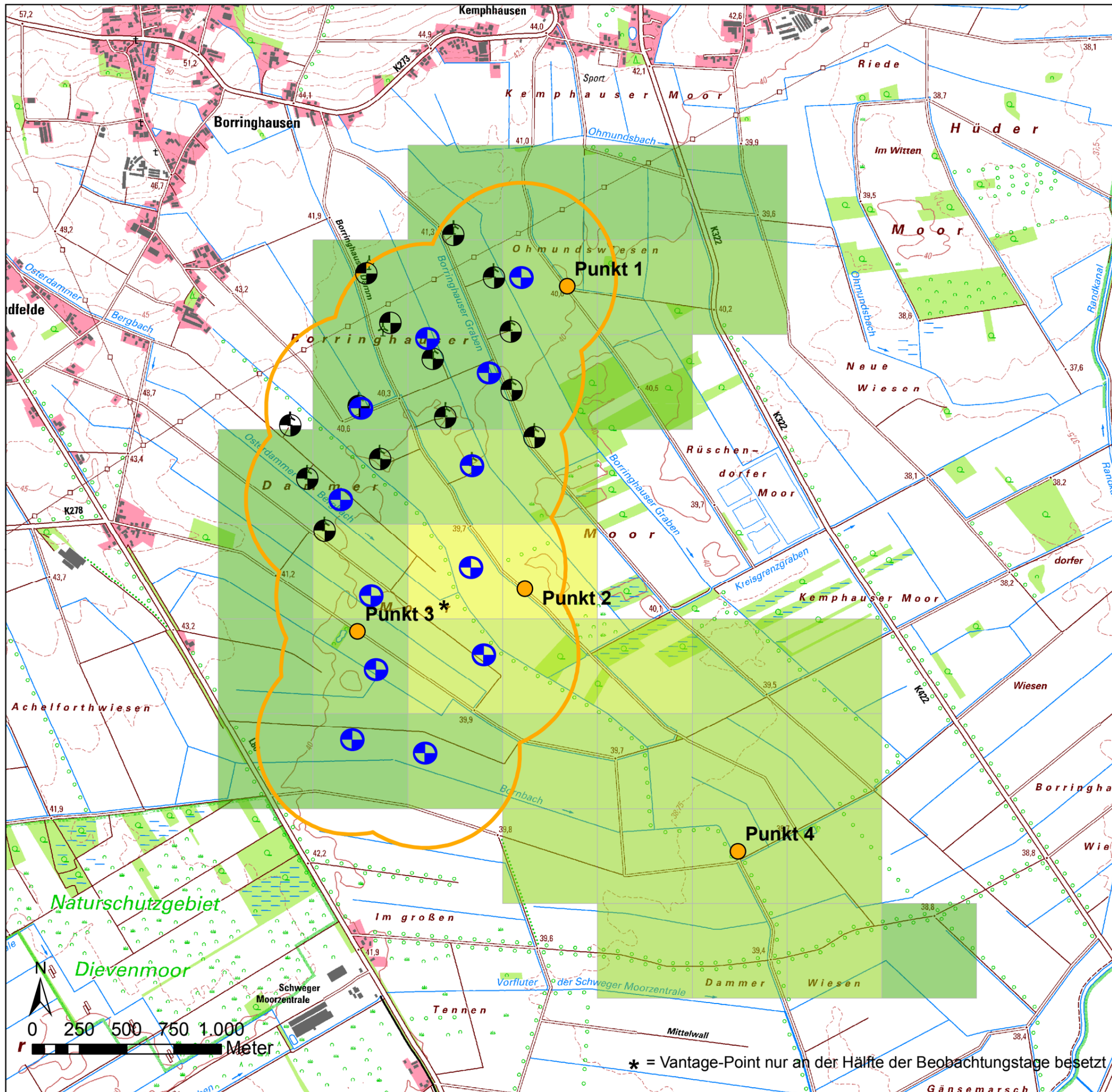
Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsens



johann köhler martin sprötje gotthard storz landschaftsarchitekten stadtplaner ingenieure	Projekt	Erweiterung WP Borrhäuser Moor		planungsgruppe grün gmbh
	Auftraggeber	LENPower GmbH		26939 ovelgönne klein-zetel 22 tel 04737/8113-0 fax 04737/8113-29 email frieschenmoor@pgg.de
	Teilvorhaben			28203 bremen rembertstraße 29/30 tel 0421/33752-0 fax 0421/33752-33 email bremen@pgg.de
	Plandarstellung	Gänse Flugbewegungen Frühjahr 2012 Verteilung im Raum		internet: www.pgg.de
	Projekt-Nr.	Datum	Datentitel	
2279	11.06.2015	G:\projekte\2279\Gis_Plots1_3_3\Rastervoegel.mxd		
bearbeitet	Maßstab	Gulachten_2015\P2279_Karte 3a_RV_Flug_Frühjahr2012_gesamt.mxd		
Sp/Hi	1:20.000			
gezeichnet	Blatt	Ploddatentitel		
Hi	3a	G:\projekte\2279\Gis_Plots1_3_3\Rastervoegel.pdf\Gulachten_2015\P2279_Karte 3a_RV_Flug_Frühjahr2012_gesamt.pdf		
geprüft	geändert			
Se				



\* = Vantage-Point nur an der Hälfte der Beobachtungstage besetzt



# Erweiterung WP Borringhauser Moor

**Gänse  
Flugbewegungen Frühjahr  
2012 (alle Kartiertage)  
Verteilung im Raum**

LENPower GmbH  
1:20.000

-  Prognostizierter Eingriffsbereich (500-m-Radius um geplante WEA)
-  Beobachtungspunkte Frühjahr 2012
-  Geplante WEA
-  Bestand WEA

## Anzahl der überfliegenden Gänse in dem jeweiligen Rasterquadrat

-  < 500
-  501-1.000
-  1.001-2.500
-  2.501-5.000
-  5.001-7.500
-  7.501-10.000
-  10.001-15.000
-  15.001-20.000
-  20.001-30.000
-  > 30.001

Quelle Geobasisdaten:

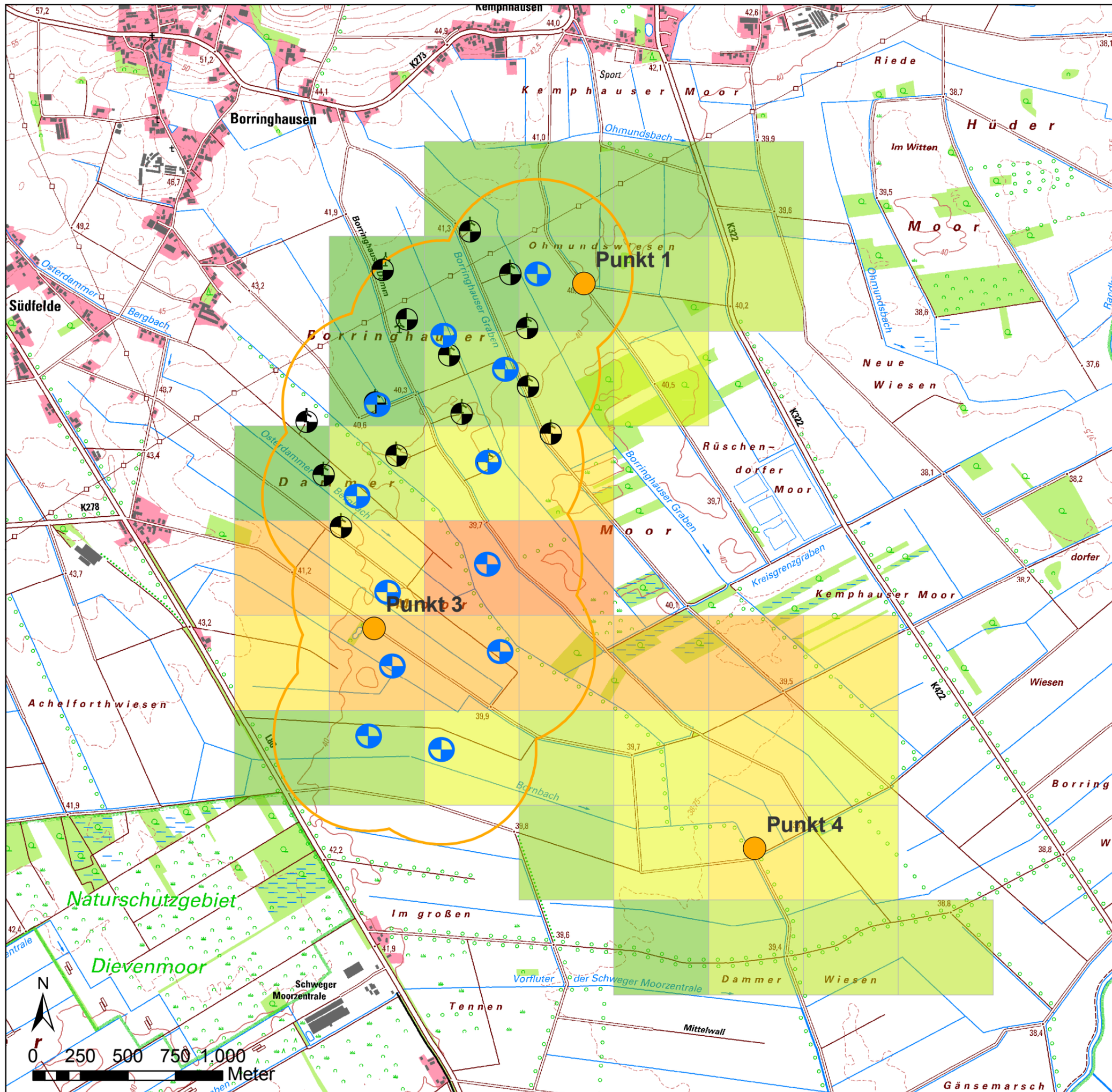
Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen



johann köhler martin sprötte gotthard storz landschaftsarchitekten stadtplaner ingenieure	Projekt	Erweiterung WP Borringhauser Moor		planungsgruppe grün gmbh 26939 ovelgönne klein-zetel 22 tel 04737/8113-0 fax 04737/8113-29 email frieschenmoor@pgg.de
	Auftraggeber	LENPower GmbH		28203 bremen rembertstraße 29/30 tel 0421/33752-0 fax 0421/33752-33 email bremen@pgg.de
	Teilvorhaben			internet: www.pgg.de
	Plandarstellung	Gänse Flugbewegungen Frühjahr 2012 Verteilung im Raum		
Projekt-Nr.	2279	Datum	11.06.2015	Datell G:\projekte\2279\ Ga_Plan1_3_3\ Rastbewegungs- Guldrhen_2015\ 4a_RV_Auswertung_Flug- Frühjahr2012_gesamt.mxd
bearbeitet	Hi	Maßstab	1:20.000	planungsgruppe grün
gezeichnet	Hi	Blatt	4a	
geprüft	Se	geändert	Se	

\* = Vantage-Point nur an der Hälfte der Beobachtungstage besetzt





# Erweiterung WP Boringhauser Moor

**Gänse  
Flugbewegungen Dezember 2012/Januar  
2013 (alle Kartiertage)  
Verteilung im Raum**

LENPower GmbH

1:20.000

-  Prognostizierter Eingriffsbereich (500-m-Radius um geplante WEA)
-  Beobachtungspunkte Herbst/Winter 2012/2013
-  Geplante WEA
-  Bestand WEA

## Anzahl der überfliegenden Gänse in dem jeweiligen Rasterquadrat

-  < 500
-  501-1.000
-  1.001-2.500
-  2.501-5.000
-  5.001-7.500
-  7.501-10.000
-  10.001-15.000
-  15.001-20.000
-  20.001-30.000
-  > 30.001

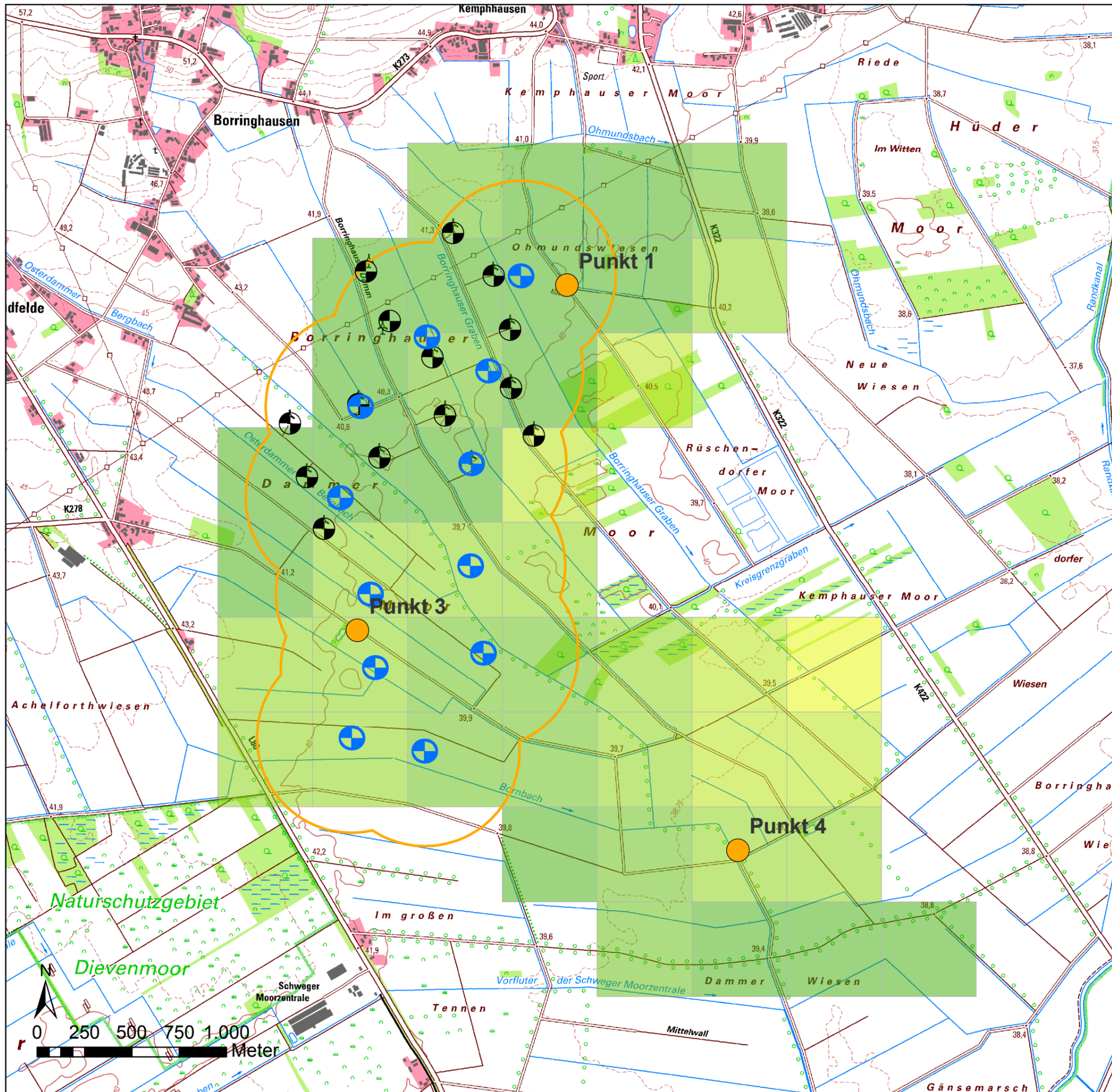
Quelle Geobasisdaten:

Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsens



johann köhler martin sprötje gothard storz landschaftsarchitekten stadtplaner ingenieure	Projekt		planungsgruppe grün gmbh
	Erweiterung WP Boringhauser Moor		26939 ovelgönne klein-zetel 22 tel 04737/8113-0 fax 04737/8113-29 email frieschenmoor@pgg.de
	Auftraggeber		28203 bremen rembertstraße 29/30 tel 0421/33752-0 fax 0421/33752-33 email bremen@pgg.de
	Teilvorhaben		internet: www.pgg.de
	Plandarstellung		
Gänse Flugbewegungen Dez 2012 /Jan 2013 Verteilung im Raum			
Projekt-Nr.	Datum	Datfel	
2279	11.06.2015	G:\projekte\2279\Ga_FLZst1_3_3i_Rastvoegelstl_GuSchren_2015_4c_RV_Auswertung_Flug_Dez12Jan13_gesamt.mxd	
bearbeitet	Maßstab		
Sp/Hi	1:20.000		
gezeichnet	Blatt	Plotdatei	
Hi	4C	G:\projekte\2279\Ga_FLZst1_3_3i_Rastvoegelstl_GuSchren_2015_4c_RV_Auswertung_Flug_Dez12Jan13_gesamt.mxd	
geprüft	geändert		
Se			





# Erweiterung WP Borringhauser Moor

**Gänse  
Flugbewegungen Februar u. März  
2013 (alle Kartiertage)  
Verteilung im Raum**

LENPower GmbH

1:20.000

-  Prognostizierter Eingriffsbereich (500-m-Radius um geplante WEA)
-  Beobachtungspunkte Herbst/Winter 2012/2013
-  Geplante WEA
-  Bestand WEA

## Anzahl der überfliegenden Gänse in dem jeweiligen Rasterquadrat

-  < 500
-  501-1.000
-  1.001-2.500
-  2.501-5.000
-  5.001-7.500
-  7.501-10.000
-  10.001-15.000
-  15.001-20.000
-  20.001-30.000
-  > 30.001

Quelle Geobasisdaten:

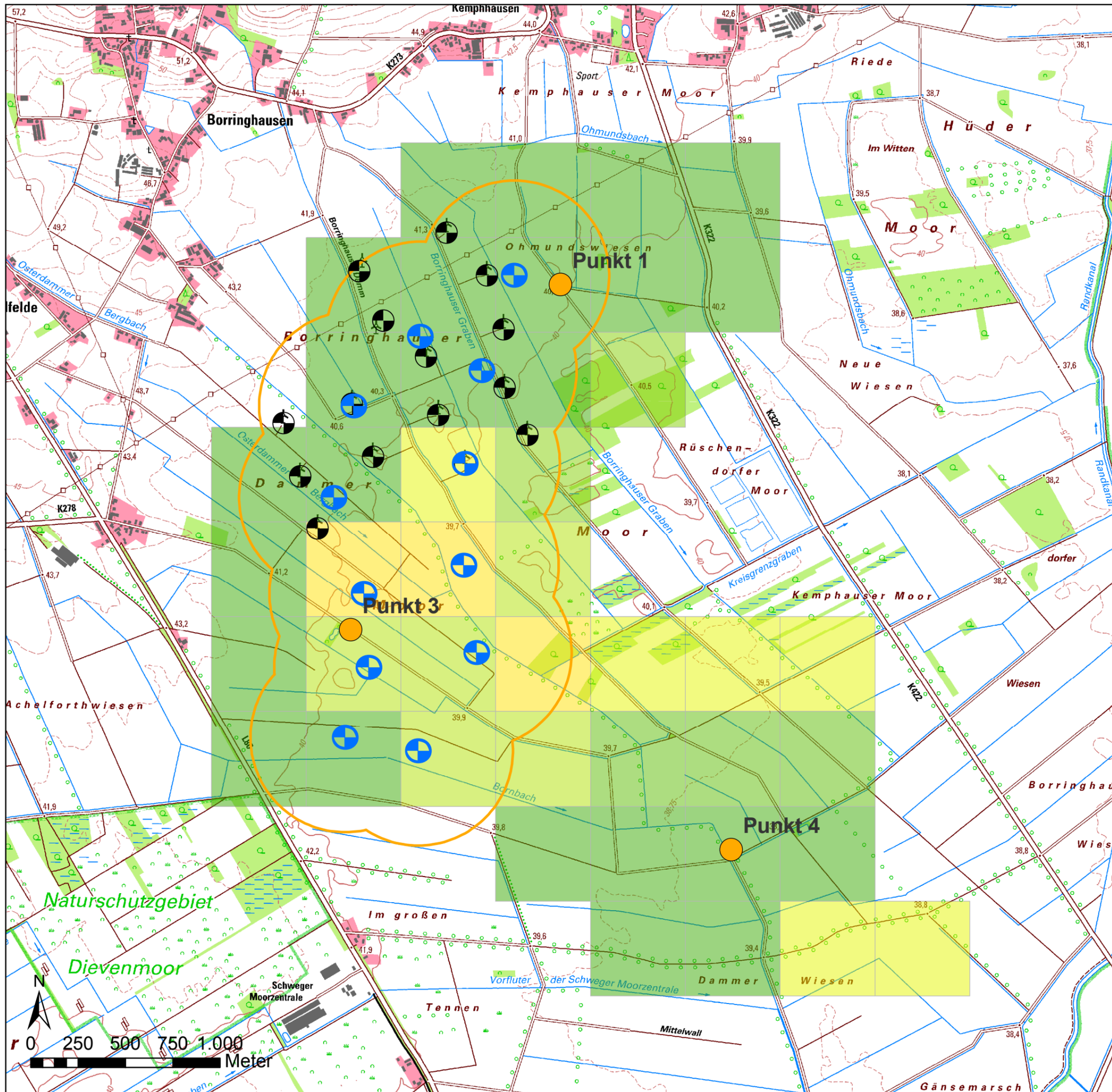
Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsens



johann köhler martin spröge gotthard storz landschaftsarchitekten stadtplaner ingenieure	Projekt		planungsgruppe grün gmbh
	Erweiterung WP Borringhauser Moor		26939 ovelgönne klein-zettel 22 tel 04737/8113-0 fax 04737/8113-29 email frieschenmoor@pgg.de
	Auftraggeber		28203 bremen rembertstraße 29/30 tel 0421/33752-0 fax 0421/33752-33 email bremen@pgg.de
	LENPower GmbH		internet: www.pgg.de
	Teilvorhaben		
Plandarstellung <b>Gänse</b> Flugbewegungen Feb./März 2013 Verteilung im Raum			
Projekt-Nr.	Datum	Datei	
2279	11.06.2015	G:\projekte\2279 Ga_FL0811_3_3 Rastvogelnetz Güldenr. 2015P2279 Karte_4d_RV_Auswertung Flug_FebMär13_gesamt.mxd	
bearbeitet	Maßstab	Platdatei	
Sp/Hi	1:20.000	G:\projekte\2279 Ga_FL0811_3_3 Rastvogelnetz Güldenr. 2015P2279 Karte_4d_RV_Auswertung Flug_FebMär13_gesamt.pdf	
gezeichnet	Blatt		
Hi	4d		
geprüft	geändert		
	Se		







# Erweiterung WP Borringhauser Moor

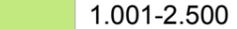
**Gänse**  
**Flugbewegungen am 08.11.2012**  
**(Tag mit starker Flugaktivität)**  
**Verteilung im Raum**

LENPower GmbH

1:20.000

-  Prognostizierter Eingriffsbereich (500-m-Radius um geplante WEA)
-  Beobachtungspunkte Herbst/Winter 2012/2013
-  Geplante WEA
-  Bestand WEA

## Anzahl der überfliegenden Gänse in dem jeweiligen Rasterquadrat

-  < 500
-  501-1.000
-  1.001-2.500
-  2.501-5.000
-  5.001-7.500
-  7.501-10.000
-  10.001-15.000
-  15.001-20.000
-  20.001-30.000
-  > 30.001

Quelle Geobasisdaten:

Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsens



johann köhler martin spröge gothard storz landschaftsarchitekten stadtplaner ingenieure	Projekt	Erweiterung WP Borringhauser Moor		planungsgruppe grün gmbh
	Auftraggeber	LENPower GmbH		26939 ovelgönne klein-zettel 22 tel 04737/8113-0 fax 04737/8113-29 email frieschenmoor@pgg.de
	Teilvorhaben			28203 bremen rembertstraße 29/30 tel 0421/33752-0 fax 0421/33752-33 email bremen@pgg.de
	Plandarstellung	Gänse Flugbewegungen am 08.11.2012 Verteilung im Raum		internet: www.pgg.de
	Projekt-Nr.	Datum	Datei	
2279	11.06.2015	G:\projekte\2279\Ga_Fluekt_3_3\Raibvogel\msh\Gaebchen_2015\P2279_Karte1_RV_Auswertung_Flug_12-11-08.mxd		
bearbeitet	Maßstab	gezeichnet		
Sp/Hi	1:20.000	Hi		
gezeichnet	Blatt	geprüft		
Hi	4f	Se		
geprüft	geändert	Plotdatei		
Se		G:\projekte\2279\Ga_Fluekt_3_3\Raibvogel\msh\Gaebchen_2015\P2279_Karte1_RV_Auswertung_Flug_12-11-08.pdf		

