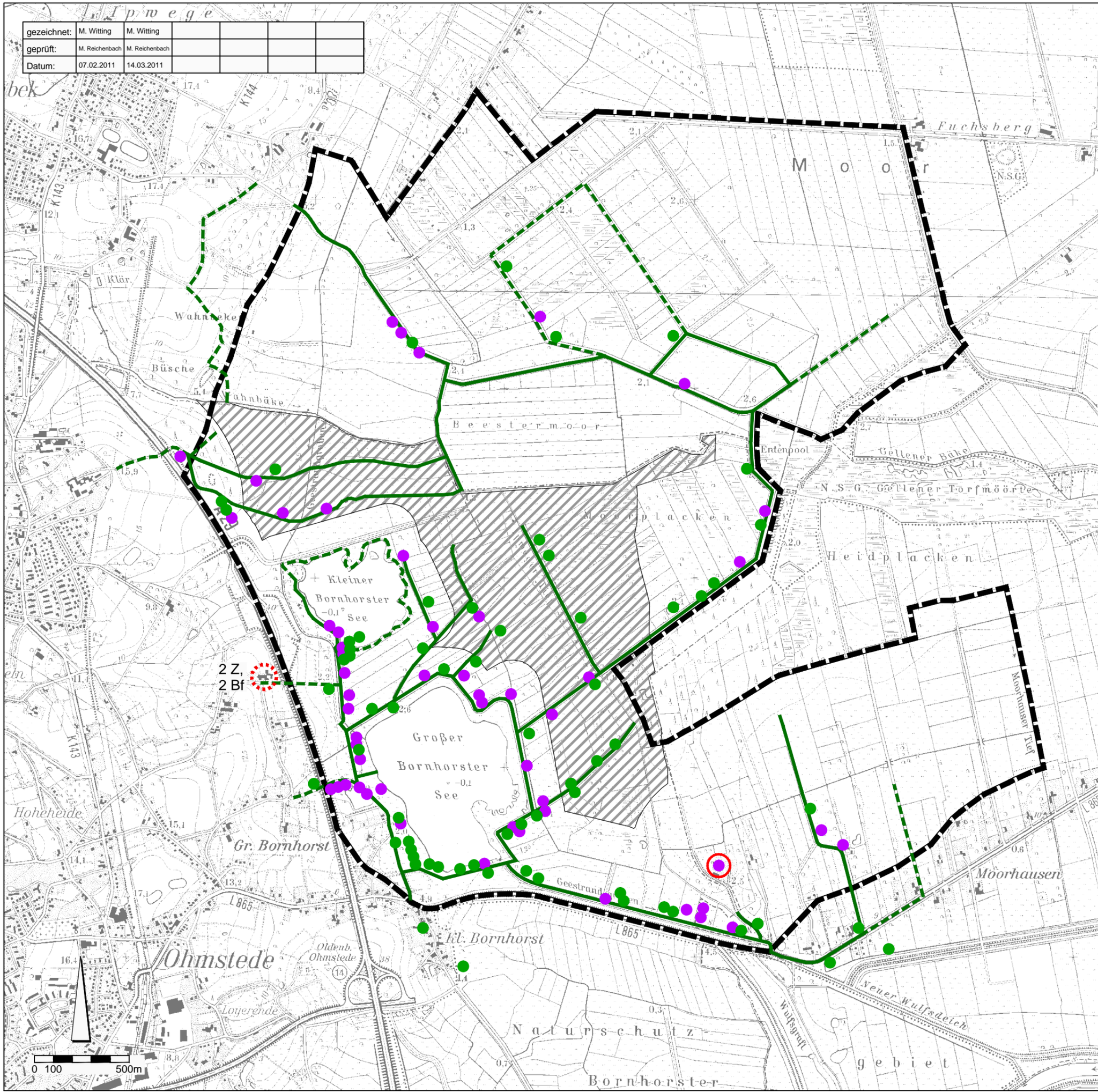


gezeichnet:	M. Witting	M. Witting			
geprüft:	M. Reichenbach	M. Reichenbach			
Datum:	07.02.2011	14.03.2011			



Legende

- Bf Breitflügel-Fledermaus
- Z Zwergfledermaus
- Quartier
- Quartierverdacht
- Kartierstrecke, regelmäßig
- Kartierstrecke, unregelmäßig
- Potenzialfläche Windenergie
- Grenze des Untersuchungsgebietes

Summarische Darstellung aller Detektor-Kontakte im Zeitraum April bis Juli

Standortkonzept Windenergie

Stadt Oldenburg

Faunistisches Gutachten

- Fledermäuse -

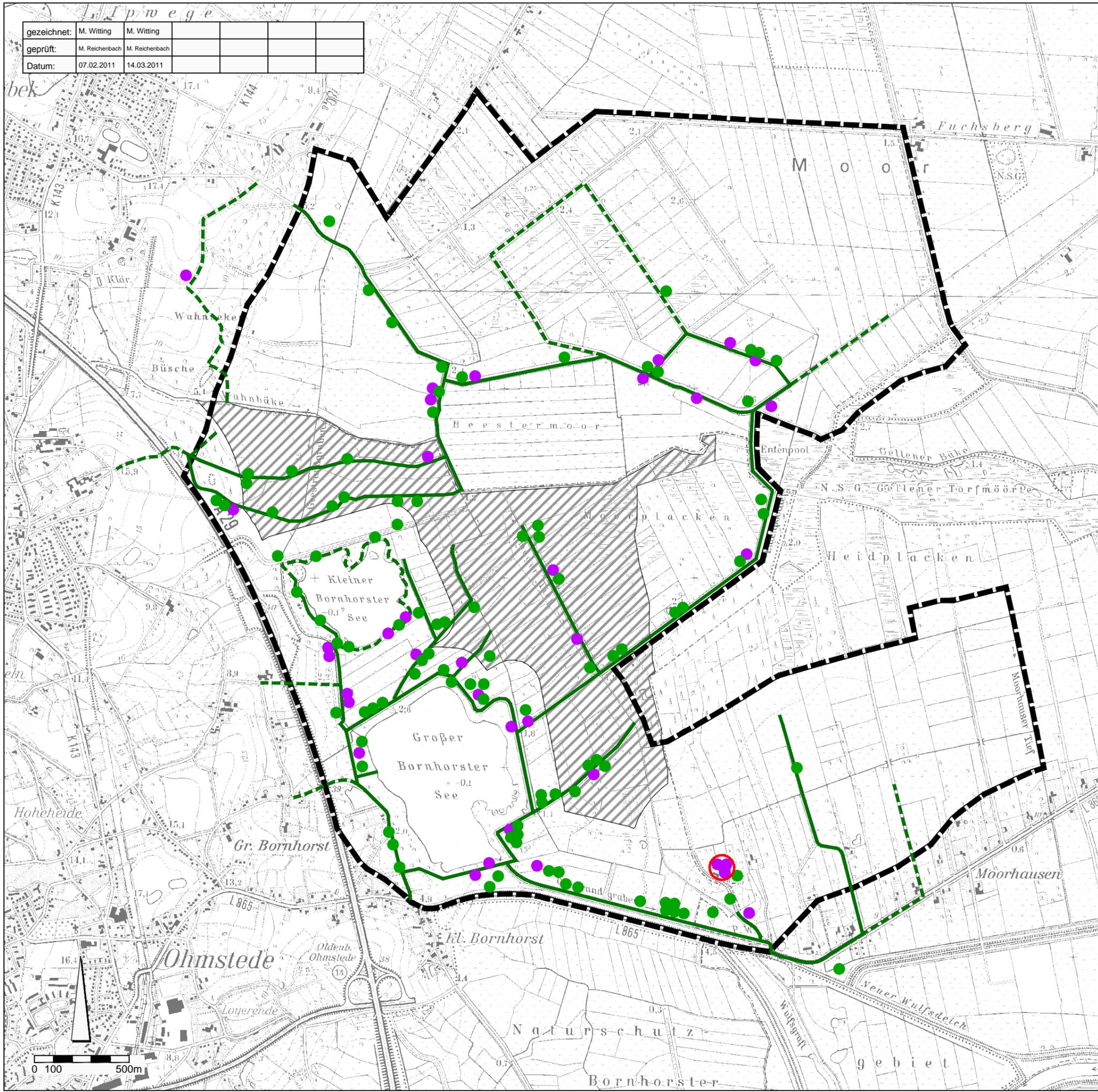
Karte 17a: Breitflügel- und Zwergfledermaus
Untersuchungsgebiet Bornhorst
Frühjahr und Sommer

März 2011
M. 1 : 20.000

NWP
Planungsgesellschaft mbH
Eschervogel 1
Postfach 3867
Telefon 0441/ 97174-0
Internet: www.nwp-ol.de

Gesellschaft für räumliche Planung und Forschung
26121 Oldenburg
26028 Oldenburg
Telefon 0441/97174-73
Email: info@nwp-ol.de

gezeichnet:	M. Witting	M. Witting			
geprüft:	M. Reichenbach	M. Reichenbach			
Datum:	07.02.2011	14.03.2011			



Legende

- Bf Breitflügel-Fledermaus
- Z Zwergfledermaus
- Quartier
- Kartierstrecke, regelmäßig
- Kartierstrecke, unregelmäßig
- Potenzialfläche Windenergie
- Grenze des Untersuchungsgebietes

Summarische Darstellung aller Detektor-Kontakte im Zeitraum August bis Oktober

Standortkonzept Windenergie
Stadt Oldenburg

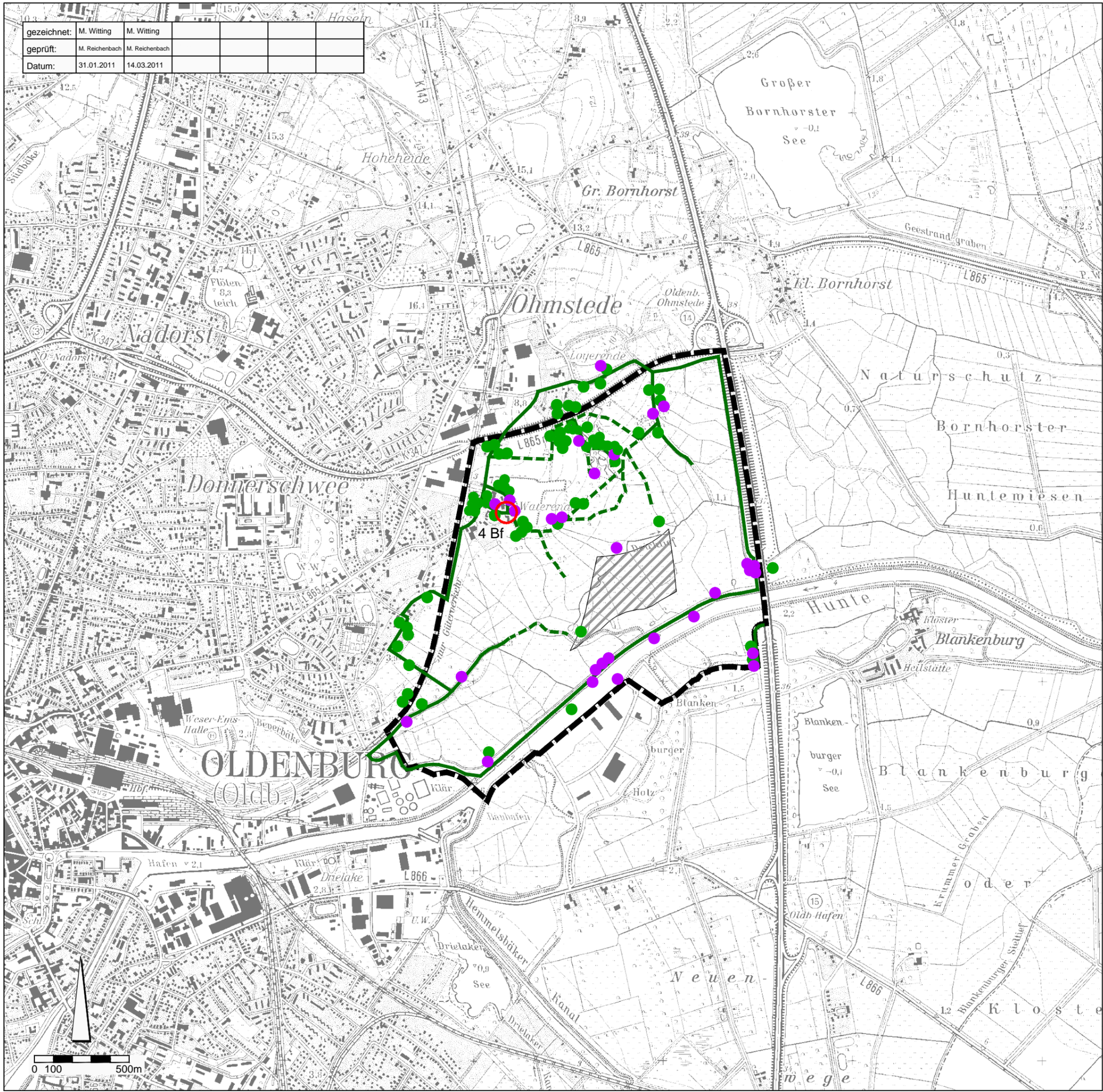
Faunistisches Gutachten
- Fledermäuse -

Karte 17b: Breitflügel- und Zwergfledermaus
Untersuchungsgebiet Bornhorst
Spätsommer und Herbst

März 2011 M. 1 : 20.000

<p>NWP Planungsgesellschaft mbH Escherweg 1 Postfach 3867 Telefon 0441/ 97174-0 Internet: www.nwp-ol.de</p>	<p>Gesellschaft für räumliche Planung und Forschung 26121 Oldenburg 26028 Oldenburg Telefax 0441/97174-73 Email: info@nwp-ol.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

gezeichnet:	M. Witting	M. Witting				
geprüft:	M. Reichenbach	M. Reichenbach				
Datum:	31.01.2011	14.03.2011				



Legende

- Bf Breitflügel-Fledermaus
- Z Zwergfledermaus
- Quartier
- Kartierstrecke, regelmäßig
- Kartierstrecke, unregelmäßig
- Potenzialfläche Windenergie
- Grenze des Untersuchungsgebietes

Summarische Darstellung aller Detektor-Kontakte im Zeitraum April bis Juli

**Standortkonzept Windenergie
Stadt Oldenburg**

**Faunistisches Gutachten
- Fledermäuse -**

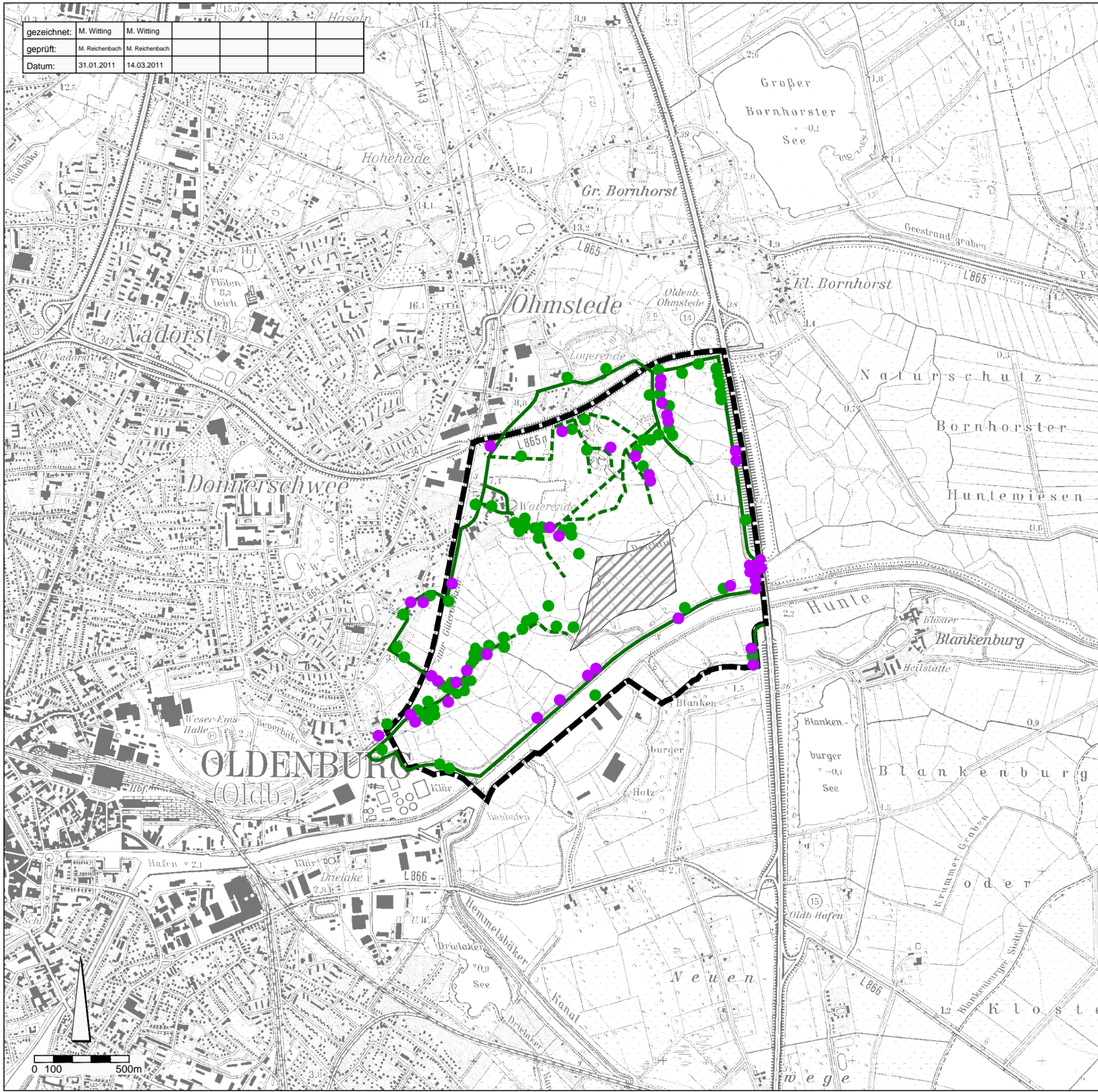
Karte 21a: Breitflügel- und Zwergfledermaus
Untersuchungsgebiet Donnerschwee
Frühjahr und Sommer

März 2011 M. 1 : 20.000

	NWP	Planungsgesellschaft mbH	Gesellschaft für räumliche Planung und Forschung
		Escherweg 1	26121 Oldenburg
		Postfach 3867	26028 Oldenburg
		Telefon 0441/ 97174-0	Telefax 0441/97174-73
		Internet: www.nwp-ol.de	Email: info@nwp-ol.de



gezeichnet:	M. Witting	M. Witting				
geprüft:	M. Reichenbach	M. Reichenbach				
Datum:	31.01.2011	14.03.2011				



Legende

- Bf Breitflügel-Fledermaus
- Z Zwergfledermaus
- Kartierstrecke, regelmäßig
- Kartierstrecke, unregelmäßig
- Potenzialfläche Windenergie
- Grenze des Untersuchungsgebietes

Summarische Darstellung aller Detektor-Kontakte im Zeitraum August bis Oktober

Standortkonzept Windenergie
Stadt Oldenburg

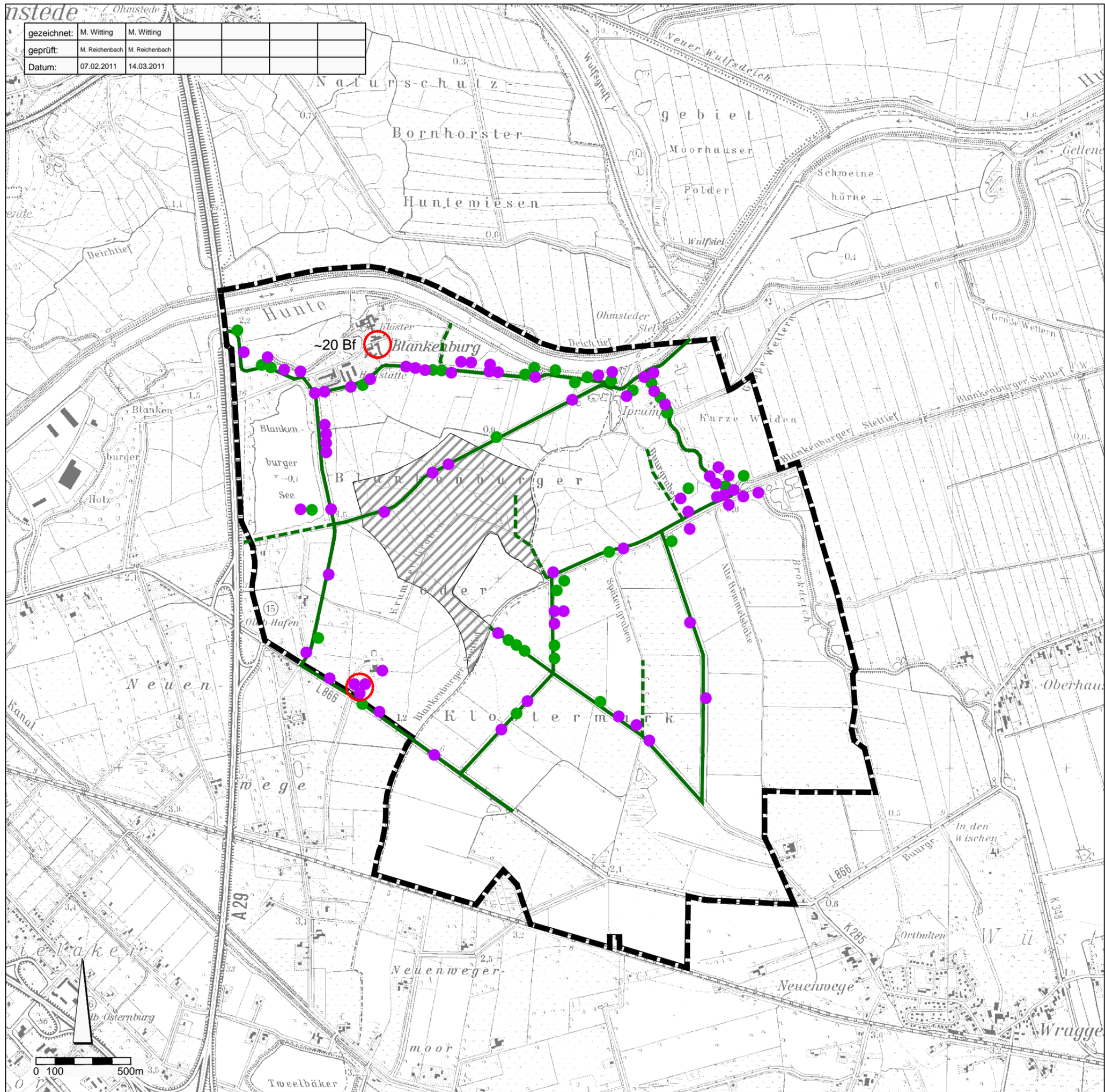
Faunistisches Gutachten
- Fledermäuse -

Karte 21b: Breitflügel- und Zwergfledermaus
Untersuchungsgebiet Donnerschwee
Spätsommer und Herbst

März 2011 M. 1 : 20.000

<p>NWP Planungsgesellschaft mbH Escherweg 1 Postfach 3867 Telefon 0441/ 97174-0 Internet: www.nwp-ol.de</p>	<p>Gesellschaft für räumliche Planung und Forschung 26121 Oldenburg 26028 Oldenburg Telefax 0441/97174-73 Email: info@nwp-ol.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

gezeichnet:	M. Witting	M. Witting			
geprüft:	M. Reichenbach	M. Reichenbach			
Datum:	07.02.2011	14.03.2011			



Legende

- Bf BreitflügelFledermaus
- Z Zwergfledermaus
- Quartier
- Kartierstrecke, regelmäßig
- Kartierstrecke, unregelmäßig
- Potenzialfläche Windenergie
- Grenze des Untersuchungsgebietes

Summarische Darstellung aller Detektor-Kontakte im Zeitraum April bis Juli

Standortkonzept Windenergie
Stadt Oldenburg

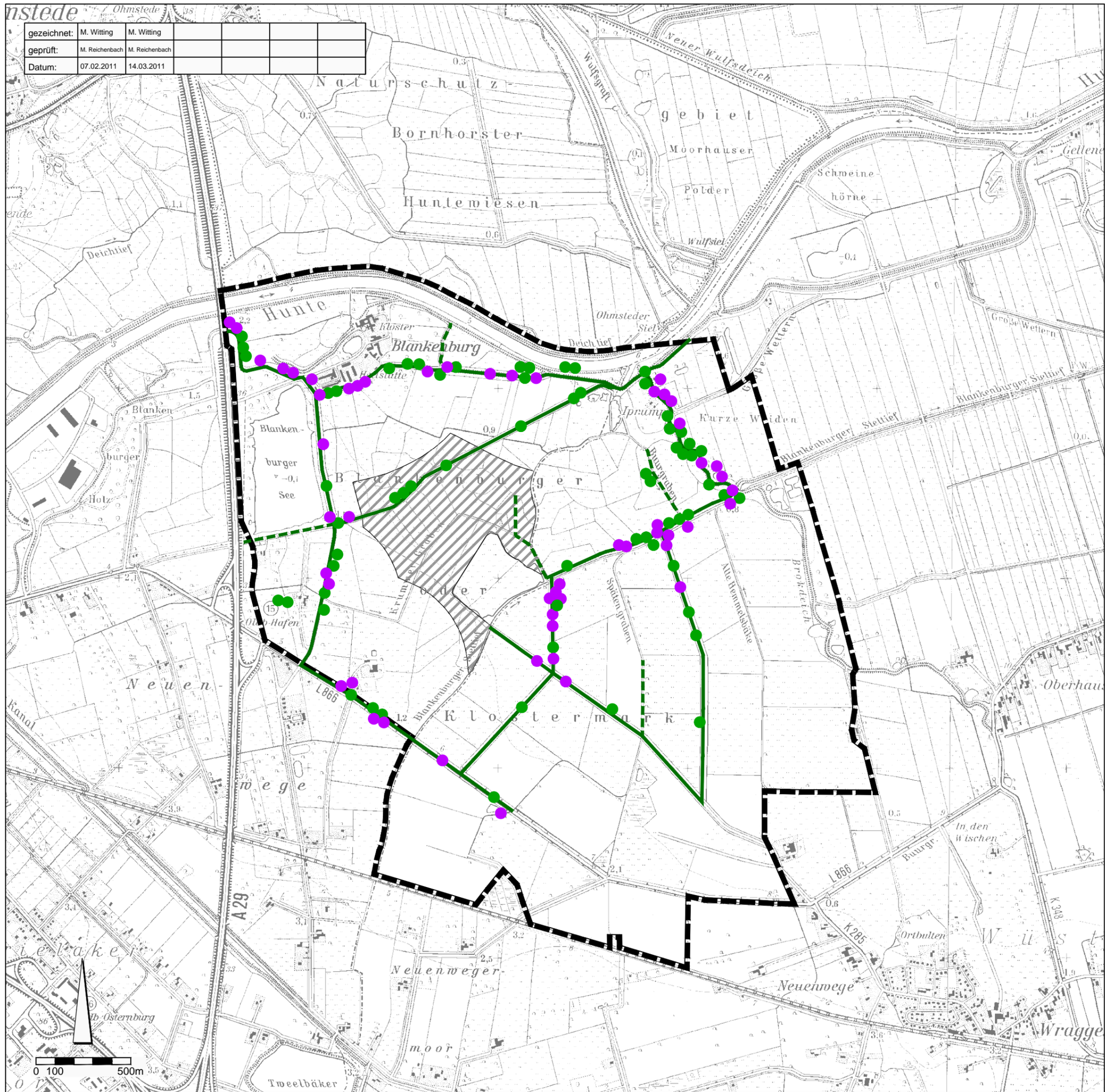
Faunistisches Gutachten
- Fledermäuse -

Karte 25a: Breitflügel- und Zwergfledermaus
Untersuchungsgebiet Blankenburg
Frühjahr und Sommer

März 2011 M. 1 : 20.000

<p>NWP Planungsgesellschaft mbH Escherweg 1 Postfach 3867 Telefon 0441/ 97174-0 Internet: www.nwp-ol.de</p>	<p>Gesellschaft für räumliche Planung und Forschung 26121 Oldenburg 26028 Oldenburg Telefax 0441/97174-73 Email: info@nwp-ol.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

gezeichnet:	M. Witting	M. Witting			
geprüft:	M. Reichenbach	M. Reichenbach			
Datum:	07.02.2011	14.03.2011			



Legende

- Bf BreitflügelFledermaus
- Z Zwergfledermaus
- Kartierstrecke, regelmäßig
- Kartierstrecke, unregelmäßig
- Potenzialfläche Windenergie
- Grenze des Untersuchungsgebietes

Summarische Darstellung aller Detektor-Kontakte im Zeitraum August bis Oktober

Standortkonzept Windenergie
Stadt Oldenburg

Faunistisches Gutachten
- Fledermäuse -

Karte 25b: Breitflügel- und Zwergfledermaus
Untersuchungsgebiet Blankenburg
Spätsommer und Herbst

März 2011 M. 1 : 20.000

<p>NWP Planungsgesellschaft mbH Escherweg 1 Postfach 3867 Telefon 0441/ 97174-0 Internet: www.nwp-ol.de</p>	<p>Gesellschaft für räumliche Planung und Forschung 26121 Oldenburg 26028 Oldenburg Telefax 0441/97174-73 Email: info@nwp-ol.de</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

