

Karte 1b:
 Untersuchungsgebiet mit den
 einzelnen Teilgebieten (TG 6-8)

- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

- Antragstrasse**
- Erdkabel
 - Freileitung
 - Masten mit Nr.

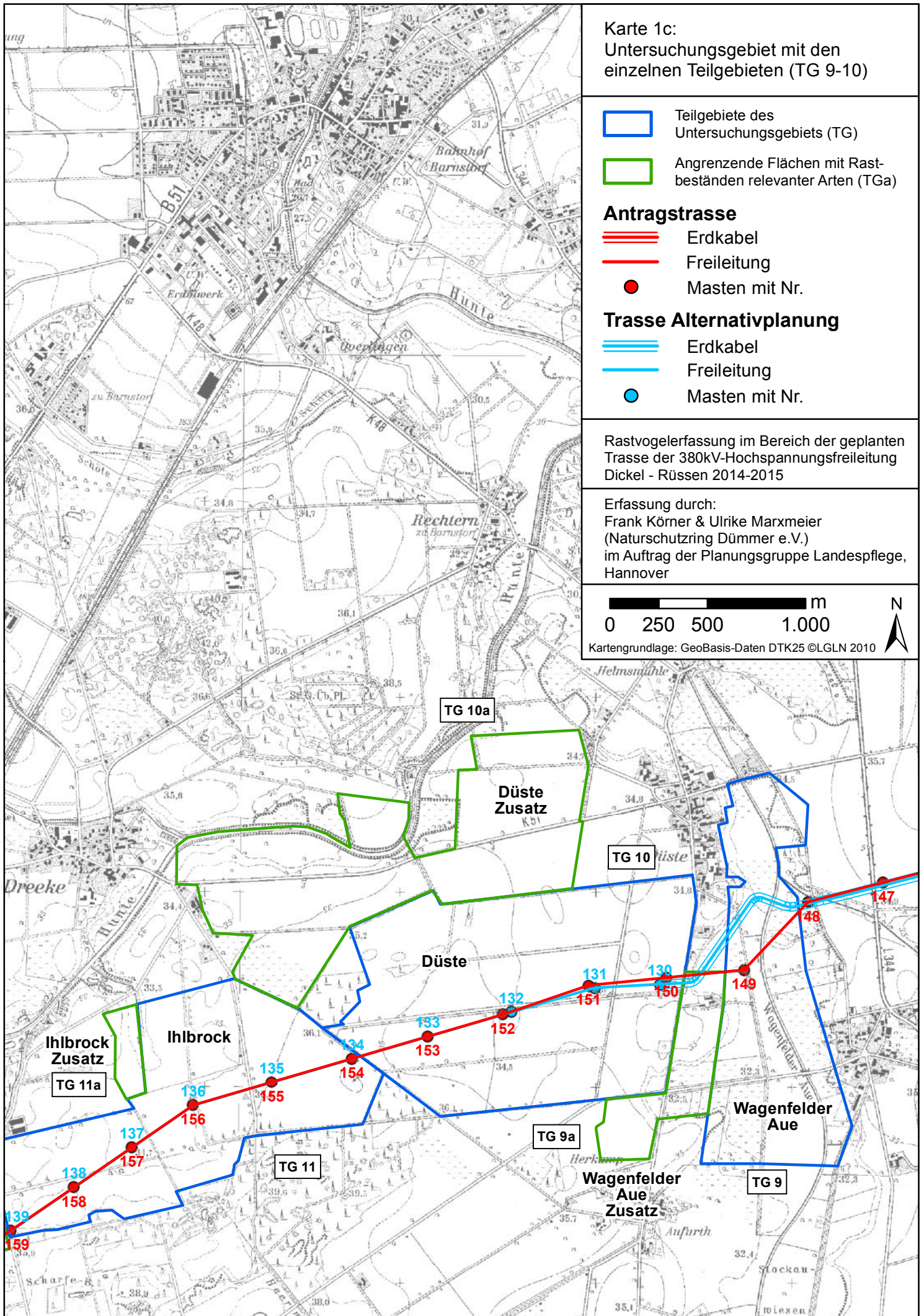
- Trasse Alternativplanung**
- Erdkabel
 - Freileitung
 - Masten mit Nr.

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Dickel - Rüssen 2014-2015

Erfassung durch:
 Frank Körner & Ulrike Marxmeier
 (Naturschutzring Dümmer e.V.)
 im Auftrag der Planungsgruppe Landespflege,
 Hannover



Kartengrundlage: GeoBasis-Daten DTK25 ©LGLN 2010



Karte 1c:
 Untersuchungsgebiet mit den
 einzelnen Teilgebieten (TG 9-10)

- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

Antragstrasse

- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

Trasse Alternativplanung

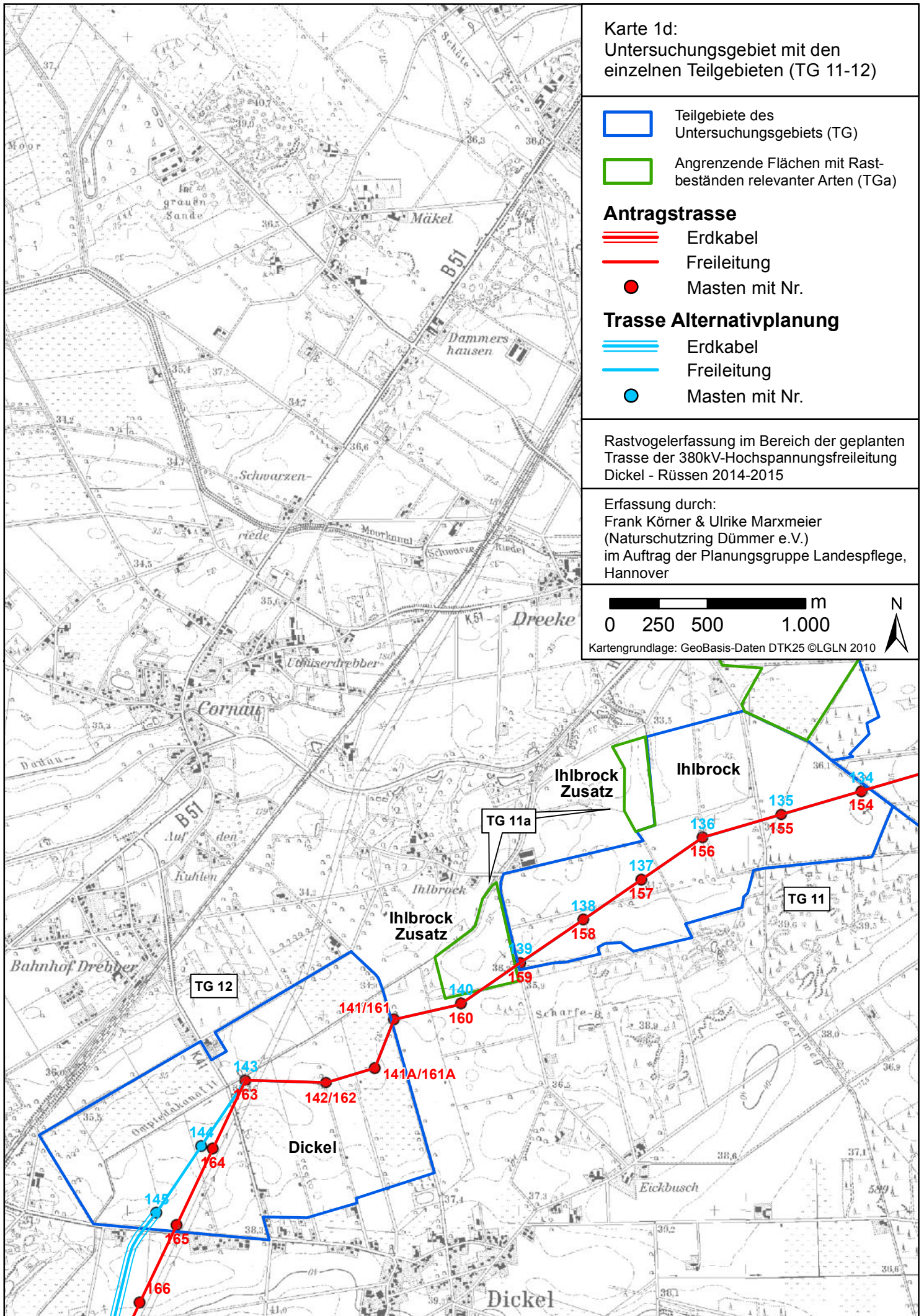
- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Dickel - Rüssen 2014-2015

Erfassung durch:
 Frank Körner & Ulrike Marxmeier
 (Naturschutzring Dümmer e.V.)
 im Auftrag der Planungsgruppe Landespflege,
 Hannover



Kartengrundlage: GeoBasis-Daten DTK25 ©LGLN 2010



Karte 1d:
 Untersuchungsgebiet mit den
 einzelnen Teilgebieten (TG 11-12)

- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

Antragstrasse

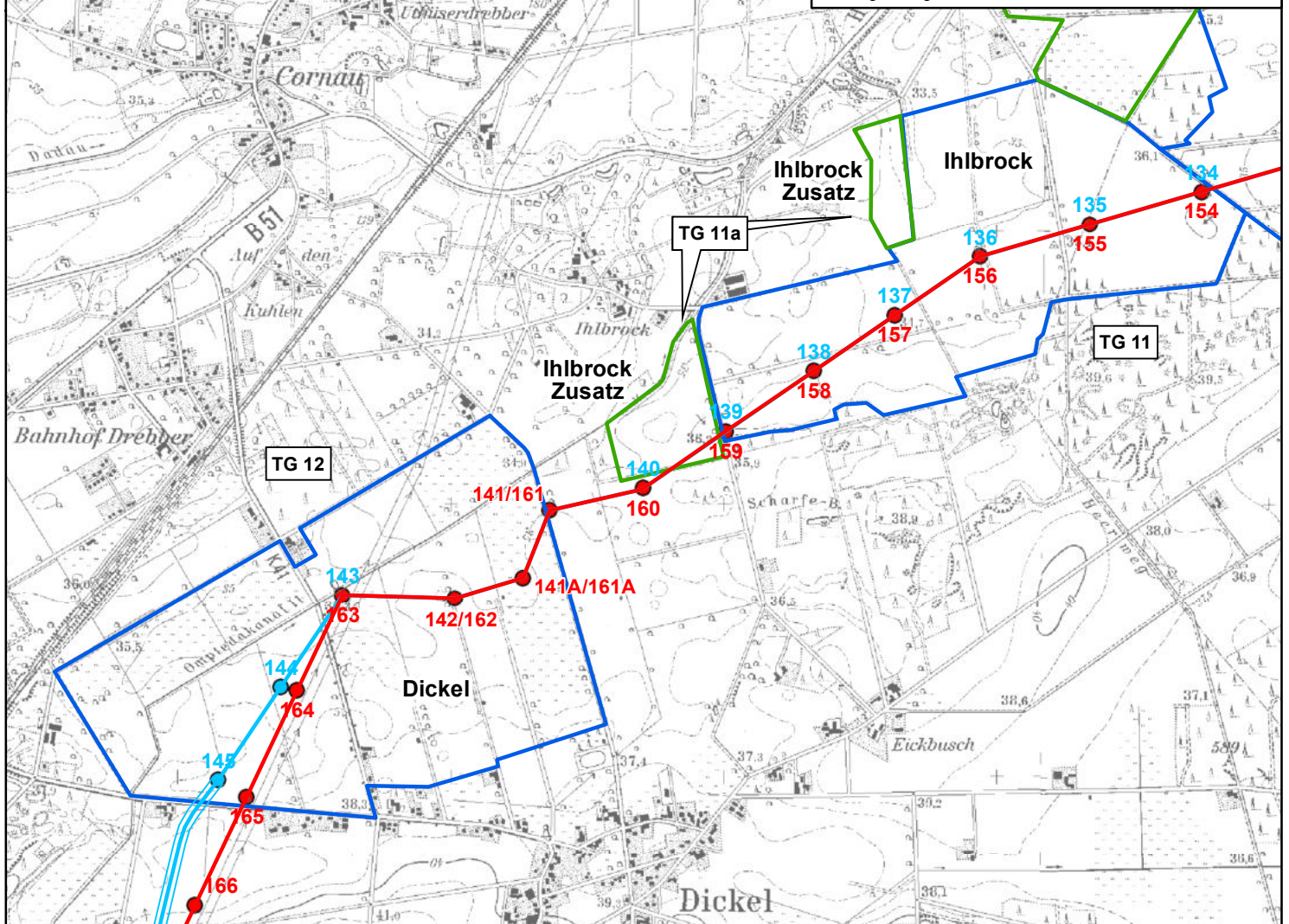
- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

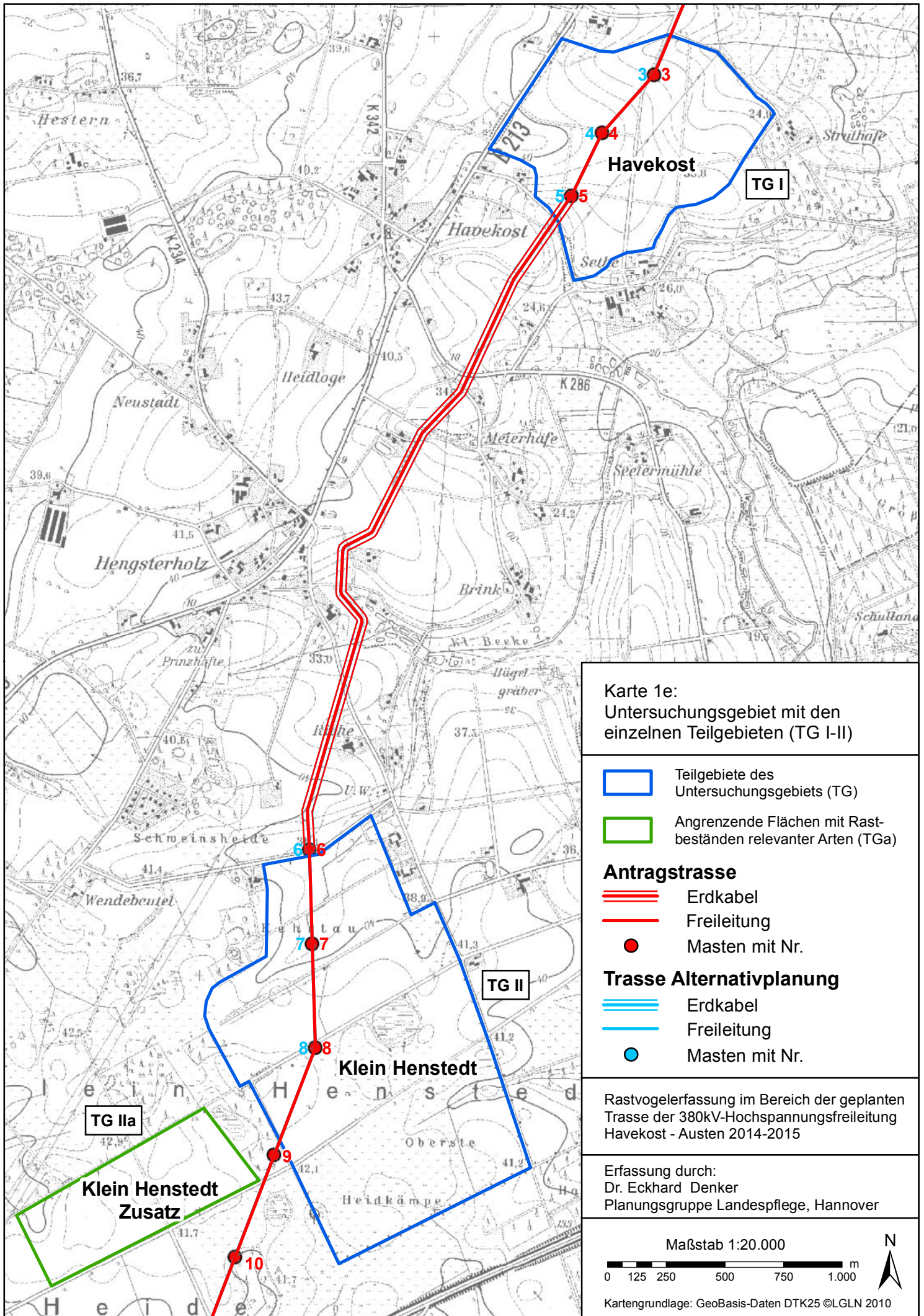
Trasse Alternativplanung

- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Dickel - Rüssen 2014-2015

Erfassung durch:
 Frank Körner & Ulrike Marxmeier
 (Naturschutzring Dümmer e.V.)
 im Auftrag der Planungsgruppe Landespflege,
 Hannover





Karte 1e:
 Untersuchungsgebiet mit den
 einzelnen Teilgebieten (TG I-II)

- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

Antragstrasse

- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

Trasse Alternativplanung

- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

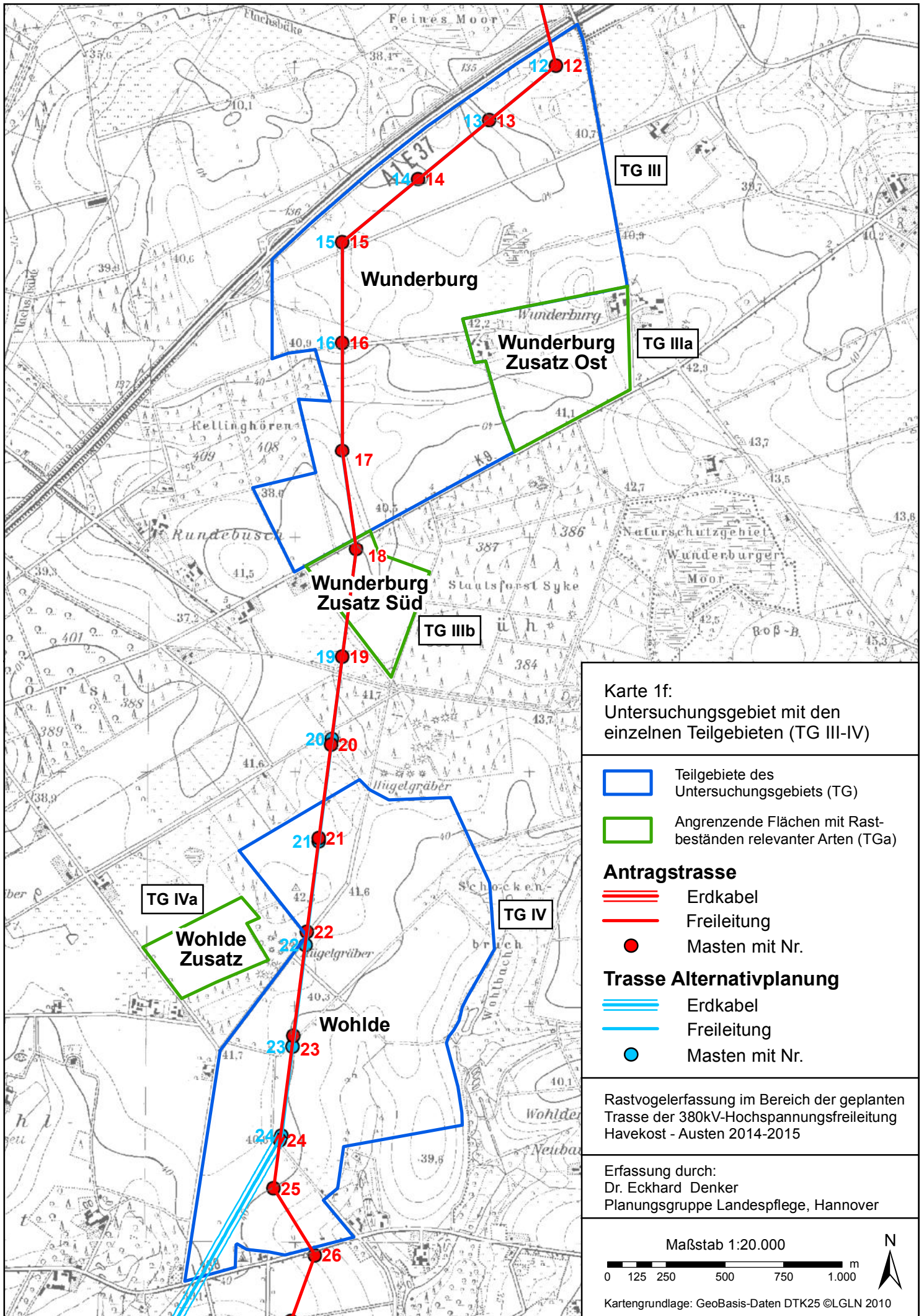
Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Havekost - Austen 2014-2015

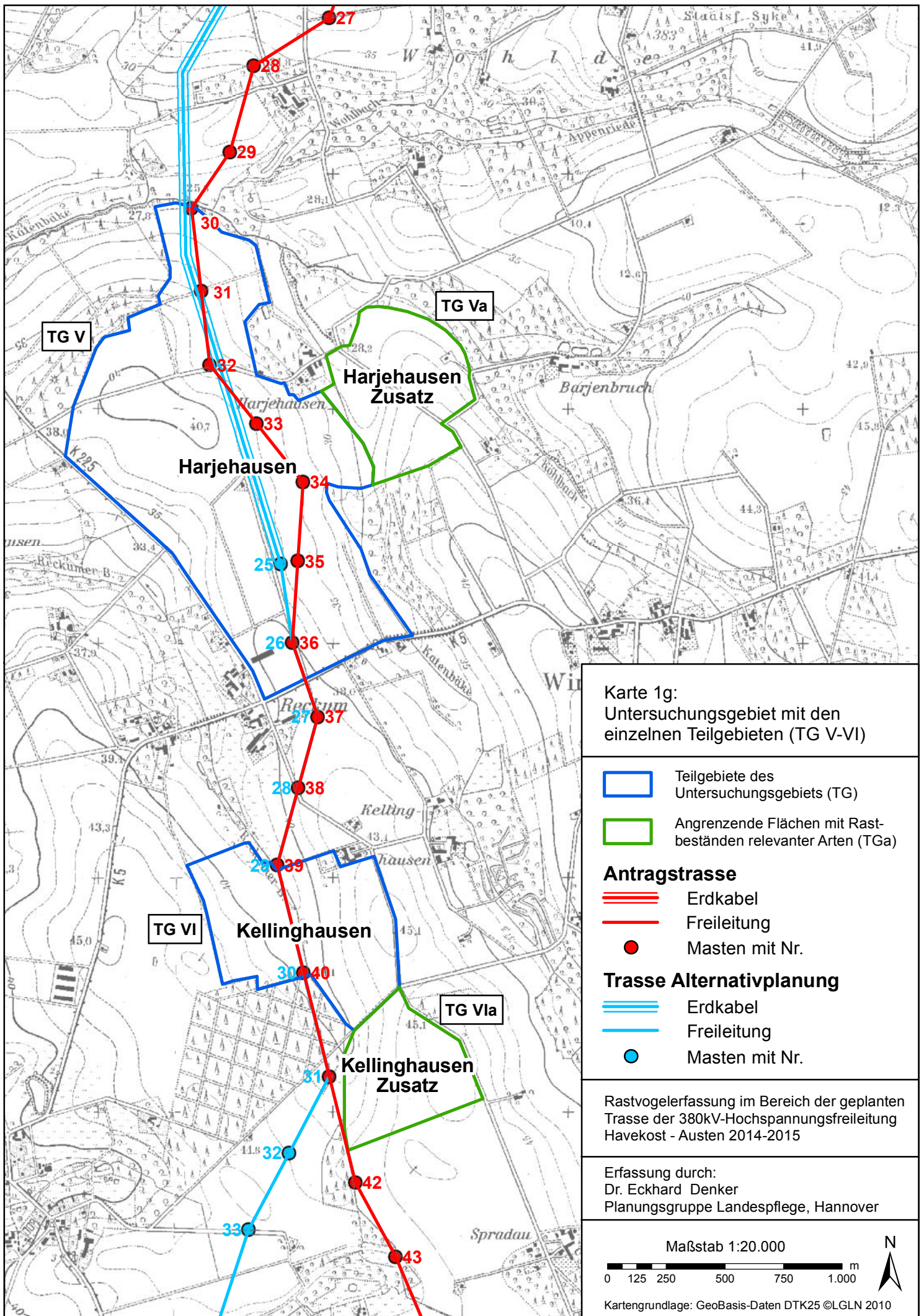
Erfassung durch:
 Dr. Eckhard Denker
 Planungsgruppe Landespflege, Hannover

Maßstab 1:20.000

0 125 250 500 750 1.000 m

Kartengrundlage: GeoBasis-Daten DTK25 ©LGLN 2010





Karte 1g:
Untersuchungsgebiet mit den
einzelnen Teilgebieten (TG V-VI)

- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

Antragstrasse

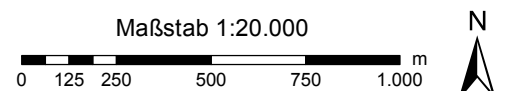
- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

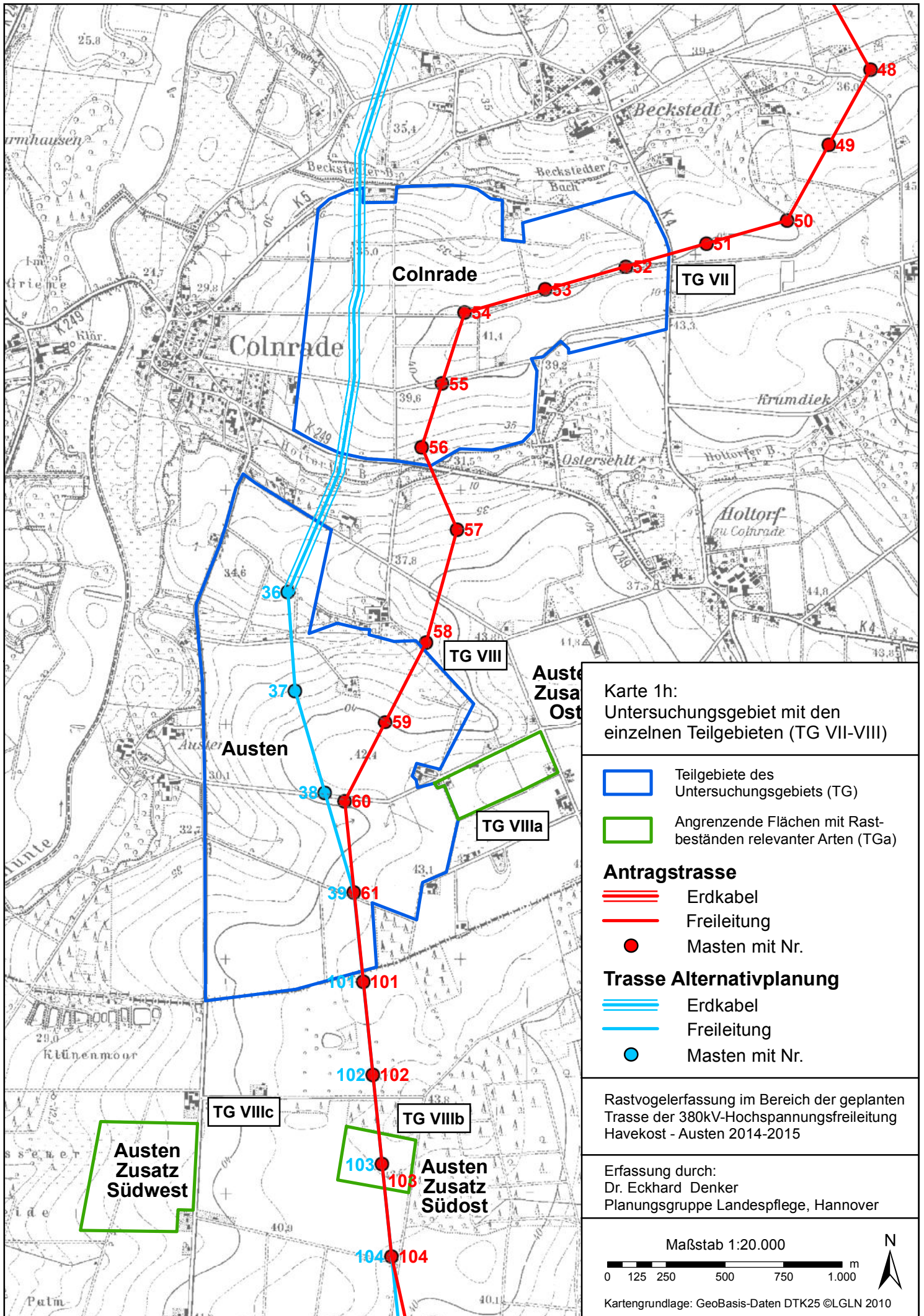
Trasse Alternativplanung

- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Havekost - Austen 2014-2015

Erfassung durch:
Dr. Eckhard Denker
Planungsgruppe Landespflege, Hannover





Karte 1h:
 Untersuchungsgebiet mit den
 einzelnen Teilgebieten (TG VII-VIII)

- Teilgebiete des Untersuchungsgebiets (TG)
- Angrenzende Flächen mit Rastbeständen relevanter Arten (TGa)

Antragstrasse

- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

Trasse Alternativplanung

- Erdkabel
- Freileitung
- Masten mit Nr.

Rastvogelerfassung im Bereich der geplanten Trasse der 380kV-Hochspannungsfreileitung Havekost - Austen 2014-2015

Erfassung durch:
 Dr. Eckhard Denker
 Planungsgruppe Landespflege, Hannover

Maßstab 1:20.000

0 125 250 500 750 1.000 m

Kartengrundlage: GeoBasis-Daten DTK25 ©LGLN 2010