

### Legende

- geplante WEA BayWa r.e. (Nr.)
- Bestands-WEA (Repowering)
- Bestands-WEA WindStrom
- genehmigte WEA WP Uetze-Ost
- geplante WEA WKR (im Genehm.)
- Vorhabenflächen
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)

### Legende Detailkarte

#### Eingriff

- dauerhaft
- dauerhaft - Überschwenkbereich
- Zuwegung dauerhaft

### LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber



BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

bearbeitet von

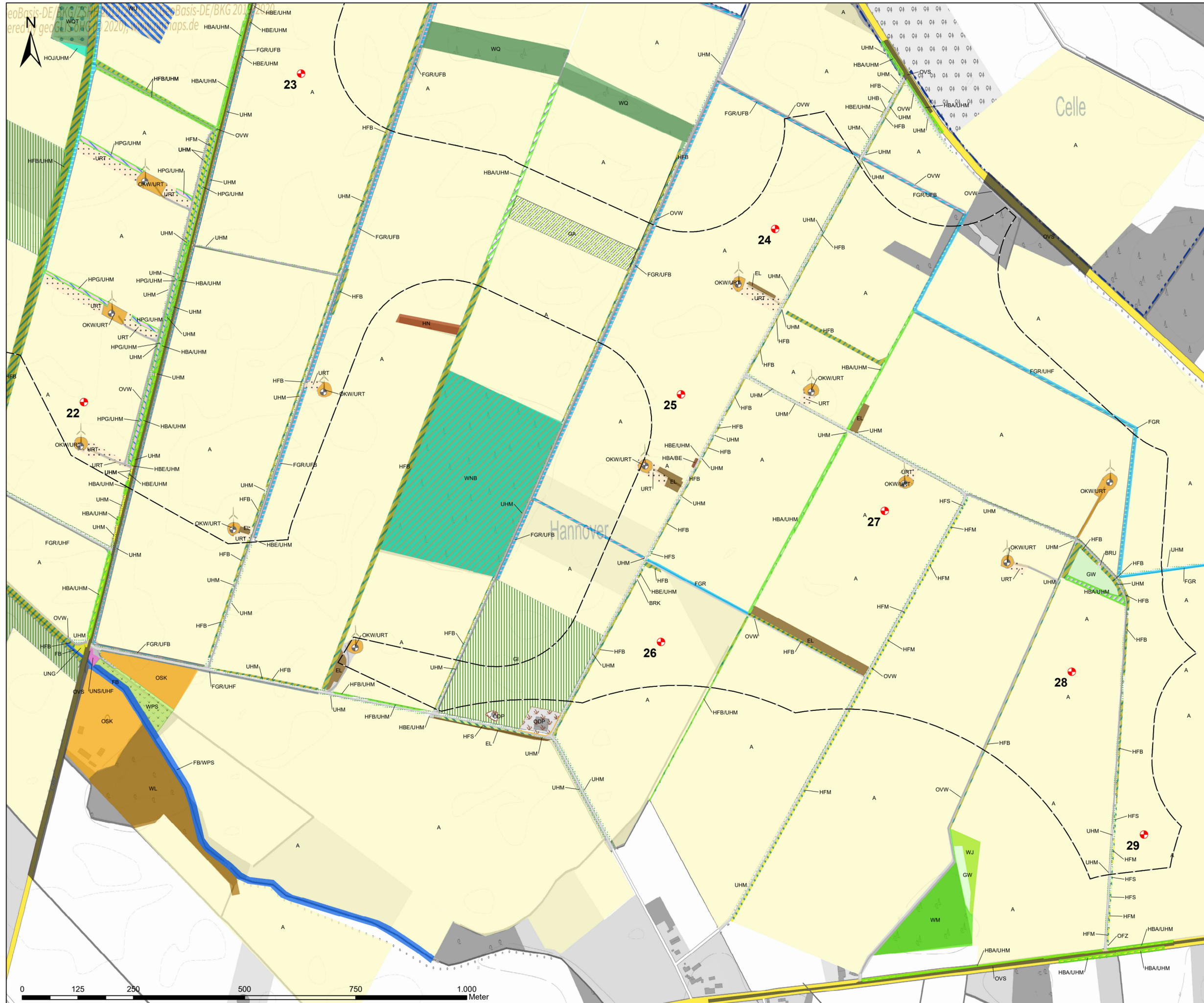


Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

Karte 1:  
 Übersicht

Maßstab (Format: DIN A3)  
 1 : 25.000    1:1.000

Datum / Bearbeiter  
 22.01.2020 / KH-H

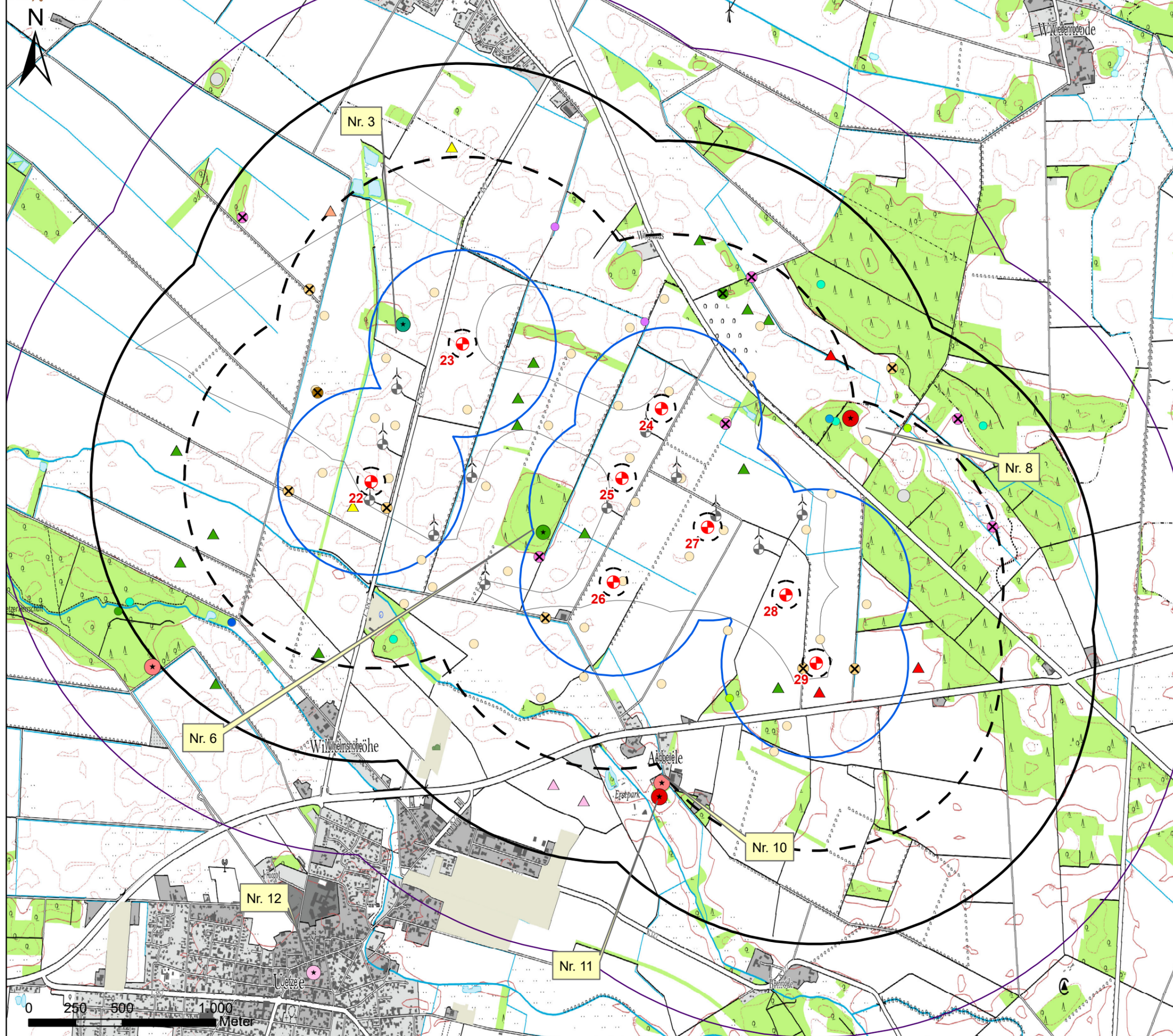


- ### Legende
- Geplante WEA BayWa r.e. (Nr.)
  - Bestands-WEA – zu repowern
  - Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
- ### Biotoptypkartierung
- Acker, A
  - Artenarmes Intensivgrünland, GI
  - Baumgruppe, HBE/UHM
  - Baumhecke, HFB
  - Baumhecke/UHM\*, HFB/UHM
  - Baumreihe mit Gebüsch, HBA/BE
  - Baumreihe/UHM\*, HBA/UHM
  - Bestand des Drüsiges Springkrauts, UNS/UHF
  - Birken- und Kiefern-Sumpfwald, WNB
  - Bodensaurer Buchenwald, WL
  - Bodensaurer Eichenmischwald, WQ
  - Eichenmischwald armer, trockener Sandböden, WQT
  - Erlenwald entwässerter Standorte, WU
  - Goldrutenflur, UNG
  - Grünland-Einsaat, GA
  - Halbruderale Gras-u. Staudenflur mittl. Standorte, UHM
  - Junger Streuobstbestand, HOJ/UHM\*
  - Kläranlage, OSK
  - Landwirtschaftliche Lagerfläche, EL
  - Landwirtschaftl. Güllebehälter, ODP
  - Landwirtschaftl. Produktionsanlage, ODP
  - Mesophiler Buchenwald, WM
  - Naturnaher Bach, FB
  - Naturnahes Feldgehölz, HN
  - Nährstoffreicher Graben, FGR
  - Nährstoffreicher Graben/Gras-u. Staudenflur f. Orte, FGR/UHF
  - Nährstoffreicher Graben/Uferstaudenflur, FGR/UFB
  - Ruderalflur trockenwarmer Standorte, URT
  - Ruderalgebüsch, BRU
  - Sonstige Weidefläche, GW
  - Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald, WPS
  - Standortgerechte Gehölzpflanzung/ UHM, HPG/UHM
  - Strauch-Baumhecke, HFM
  - Strauchecke, HFS
  - Straße, OVS
  - Traubenkirsche-Gebüsch, BRK
  - Wald-Jungbestand, WJ
  - Weg (Feld-,Gras- u. Radweg), OVW
  - Windkraftwerk/Ruderalflur trockenw. Standorte, OKW/URT

**LBP WP Wilhelmshöhe II**

Auftraggeber BayWa r.e. renewable energy	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von PLANGIS	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 2: Biotoptypkartierung	Maßstab 1 : 5.500      Format: A2 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / MR





### Legende

- geplante WEA BayWa r.e. (Nr.)
- Bestands-WEA - zu repowern
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
- 500 m-Puffer
- 1000 m-Puffer
- 1500 m-Puffer
- 2000 m-Puffer

### Ergebnisse der Brutvogelkartierung (Myotis 2015; Orchis 2017)

#### Greif- und Großvögel m. Brutnachweis

- Rotmilan BN (2017, Horst Nr. 8, 11)
- Mäusebussard BN (2015)
- Mäusebussard BN (2017, Horst Nr. 3, 6)
- Weißstorch BN (2017, Horst Nr. 12)

#### Greif- und Großvögel m. Brutverdacht

- Rotmilan BV (2017, Horst Nr. 10)
- Mäusebussard BV (2015)

#### Brutvögel Brutnachweis (BN, 2015)

- Braunkehlchen
- Heidelerche
- Neuntöter

#### Brutvögel Brutverdacht (BV, 2015)

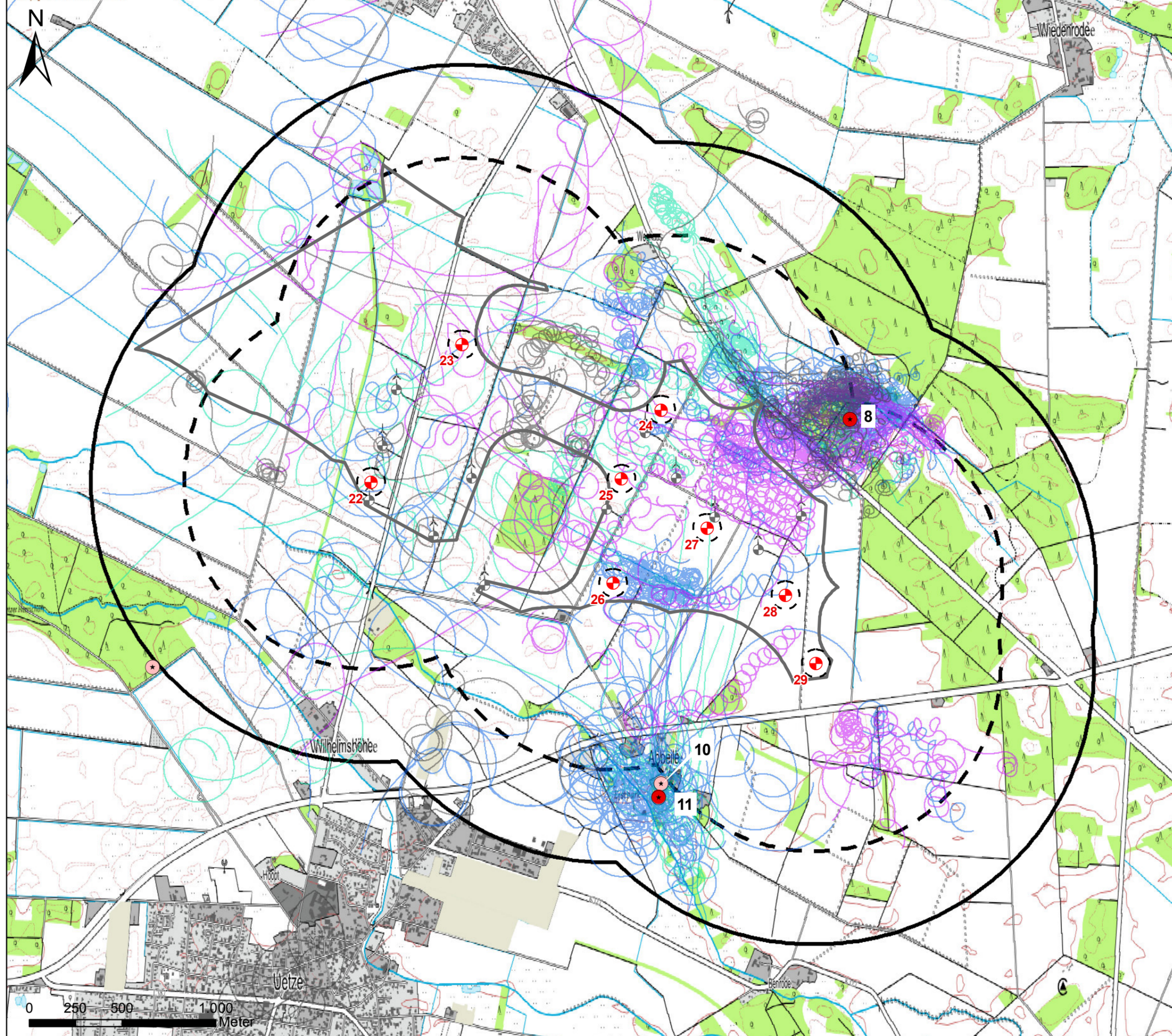
- Grünspecht
- Rebhuhn
- Schwarzspecht
- Waldkauz
- Wendehals
- Reviermittelpunkt Feldlerche (2017)

#### Nahrungsgäste (Myotis 2015)

- Mäusebussard
- Rohrweihe
- Rotmilan Nahrungsgast
- Schwarzmilan Nahrungsgast
- Weißstorch Nahrungsgast

### LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber	BayWa r.e. renewable energy	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von		Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 3: Brutvögel 2015, 2017	Maßstab 1 : 20.000	Format DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H	



### Legende

- geplante WEA BayWa r.e. (Nr.)
- Bestands-WEA - zu repowern
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
- 1000 m-Puffer
- 1500 m-Puffer

### Rotmilan-Horst (Orchis 2017) (mit Nummerierung, weiß unterlegt)

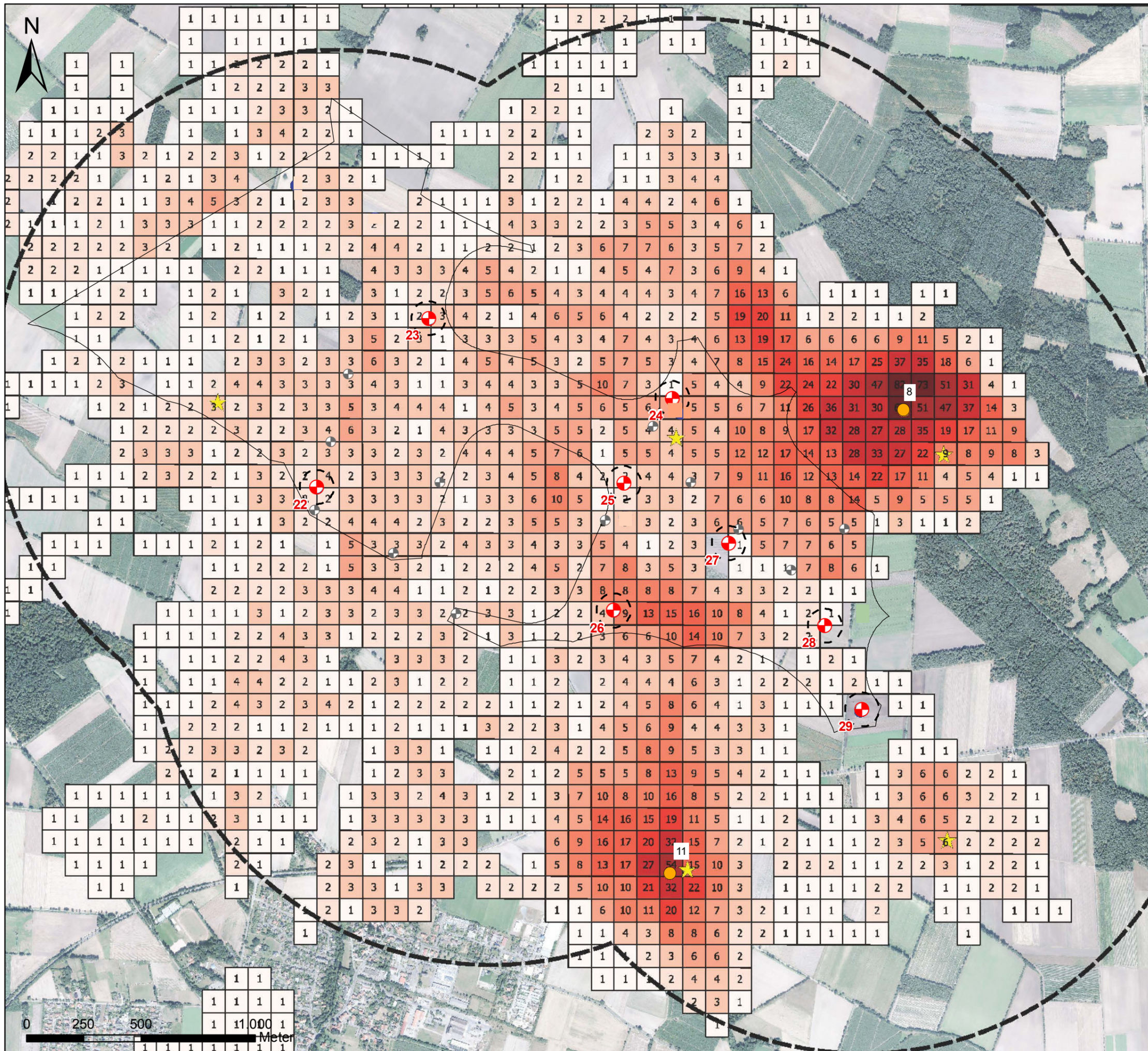
- Brutnachweis (Nr. 8, 11)
- Brutverdacht (Nr. 10)

### Raumnutzung Rotmilan 2017 (Orchis)

- Anfang Mai
- Ende Mai
- Juni
- Juli

### LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 4: Raumnutzung Rotmilan 2017	Maßstab Format 1 : 20.000 DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 16.01.2020 / KH-H



### Legende

- geplante WEA BayWa r.e. (Nr.) inkl. Rotor
- Bestands-WEA - zu repowern
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)

### Raumnutzung Rotmilan 2017 (Orchis)

- Beobachtungspunkte
- 1500m\_Kartierradius
- Rotmilan Brutplatz mit Brutnachweis \*

### Anzahl Beobachtungen

- 1.0 - 1.0
- 1.0 - 2.0
- 2.0 - 4.0
- 4.0 - 7.0
- 7.0 - 12.0
- 12.0 - 18.0
- 18.0 - 26.0
- 26.0 - 37.0
- 37.0 - 54.0
- 54.0 - 82.0

\* mit Nummerierung (weiß unterlegt)

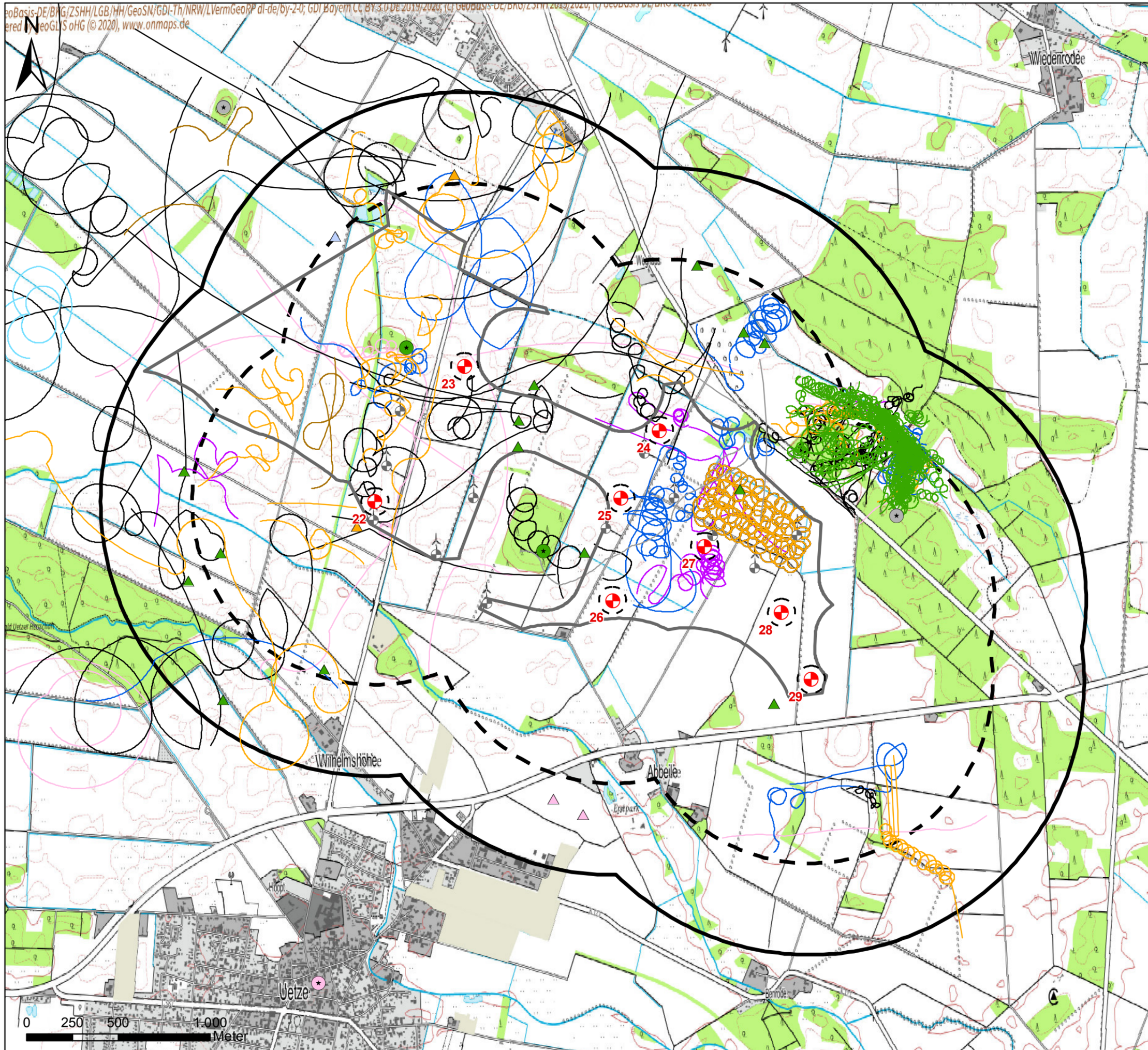
### LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber  
 BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

bearbeitet von  
 PLANGIS  
 Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

Karte 4.1:  
 Raumnutzung  
 Rasteranalyse  
 Rotmilan 2017

Maßstab Format  
 1 : 16.000 DIN A 3  
 Datum / Bearbeiter  
 16.01.2020 / KH-H



## Legende

- geplante WEA BayWa r.e. (Nr.)
- Bestands-WEA - zu repowern
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
- 1000 m-Puffer
- 1500 m-Puffer

### Greif- und Großvögel m. Brutnachweis (Orchis 2017)

- Mäusebussard
- Weißstorch

### Greif- und Großvögel (Orchis 2017)

- Greifvogelhorst unbesetzt

### Raumnutzung weitere Arten 2017 (Orchis)

- Wiesenweihe
- Weißstorch
- Wespenbussard
- Schwarzmilan
- Rohrweihe
- Mäusebussard
- Kiebitz
- Graureiher

### Nahrungsgäste 2015 (Myotis)

- Mäusebussard
- Rohrweihe
- Schwarzmilan
- Weißstorch

## LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber  
 BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

bearbeitet von  
 PLANGIS  
 Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

Karte 4.2:  
 Raumnutzung 2017  
 weitere Arten

Maßstab Format  
 1 : 20.000 DIN A 3  
 Datum / Bearbeiter  
 16.01.2020 / KH-H



### Legende

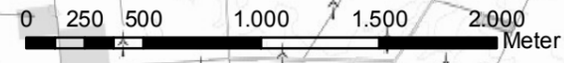
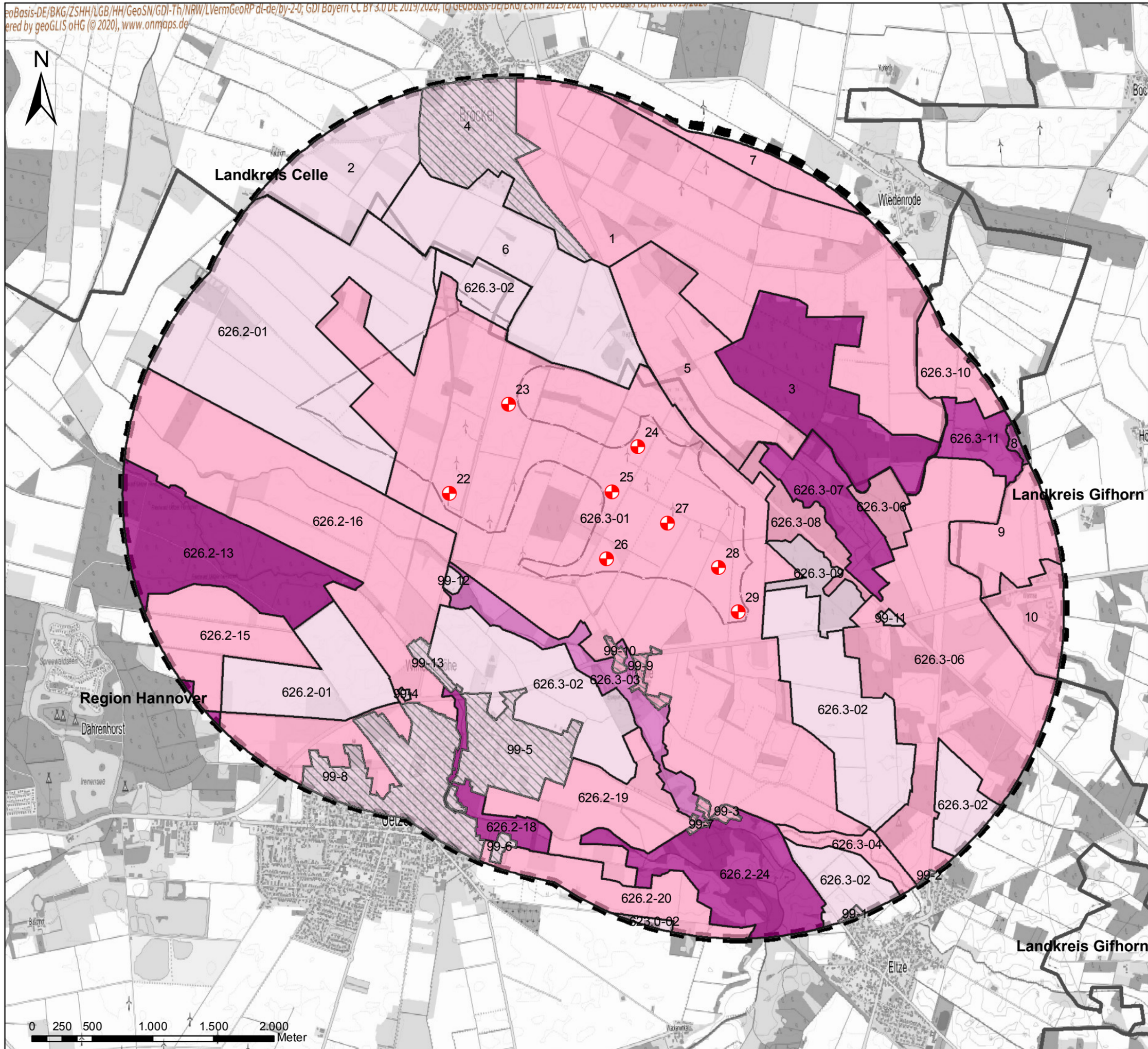
- Geplante WEA BayWa r.e. (Nr.)
- Rotorfläche (74,5m)
  
- Ergebnisse der Fledermauskartierung (Myotis, s.u.)**
- ↔ lineare Gehölzstruktur mit Leitfunktion
- hot-spot mit vermuteter Akkumulationsfunktion
- Grenze des Untersuchungsgebietes in der Kartierzeit (1.000-m-Radius um das geplante Windfeld)
- Grenze des Betrachtungsraumes zum Zeitpunkt der Gutachten-Erstellung (Stand: Jan. 2016)
- × veraltete Anlagenplanung zur Zeit der Fledermausuntersuchung

Quelle: Myotis (2016): Repowering des Windparks Uetze Nord (Region Hannover, Land Niedersachsen) Faunistische Sonderuntersuchungen (FSU) Teil 2: Fledermäuse (Mammalia: Chiroptera) Plananlage 2

### ASP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Regionalbüro Nord Am Sandtorkai 70 20457 Hamburg
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 5: Fledermausstrukturen	Maßstab Format 1 : 15.000 DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H





### Legende

- geplante WEA
- Radius der 15fachen Anlagenhöhe
- Landkreisgrenze
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)

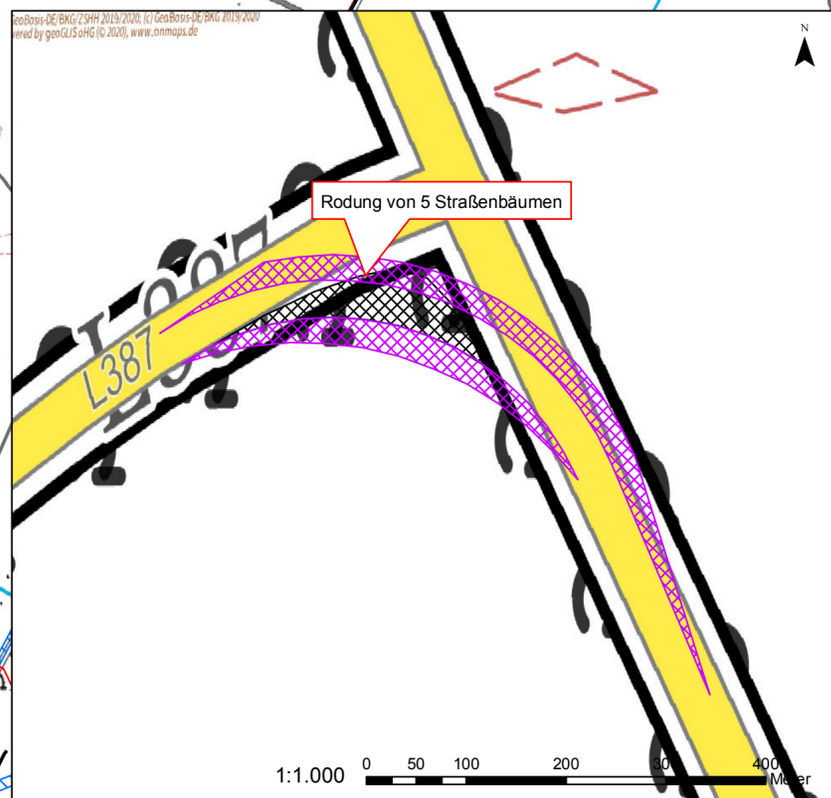
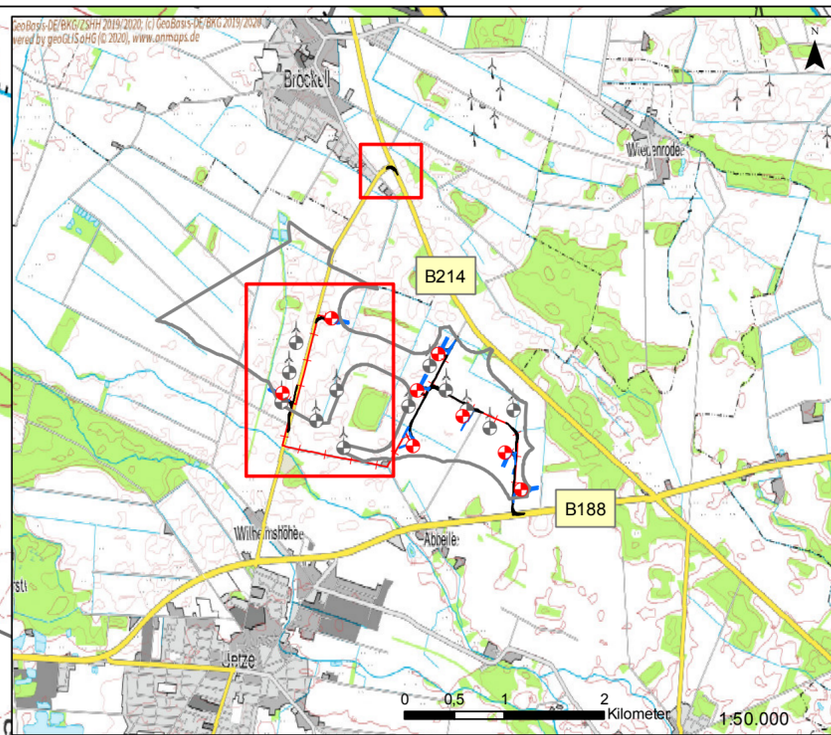
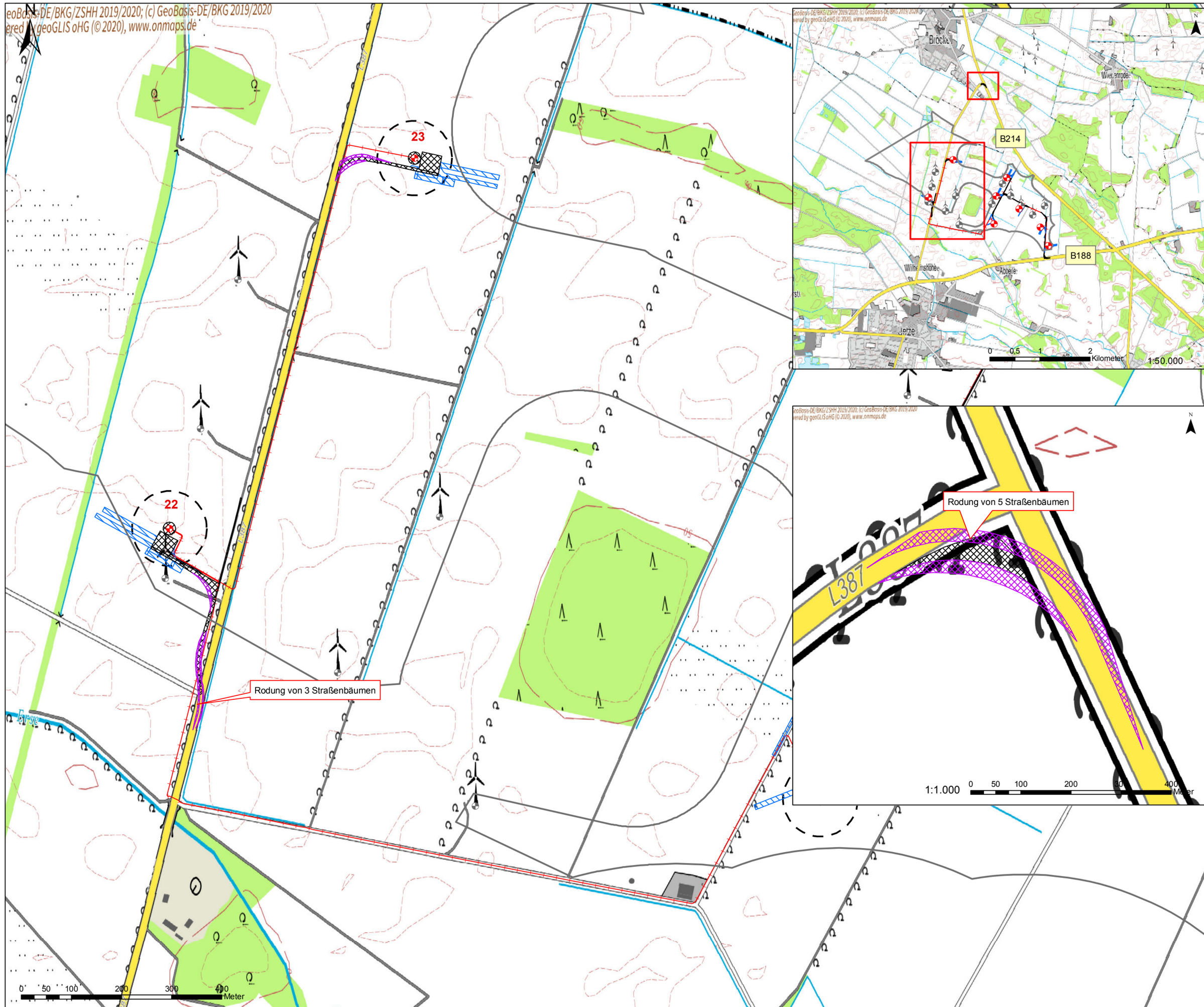
### Bewertung der Landschaftsbildeinheiten

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- mittel S (Siedlung)
- gering
- gering S (Siedlung)

Quelle:  
-Region Hannover (2013): Landschaftsrahmenplan.  
-LK Celle (1991): Landschaftsrahmenplan. Karte 1  
-LK Gifhorn (1994): Landschaftsrahmenplan.  
-Gemeinde Uetze: Landschaftsplan Uetze (1994).

### LBP WP Wilhelmshöhe II

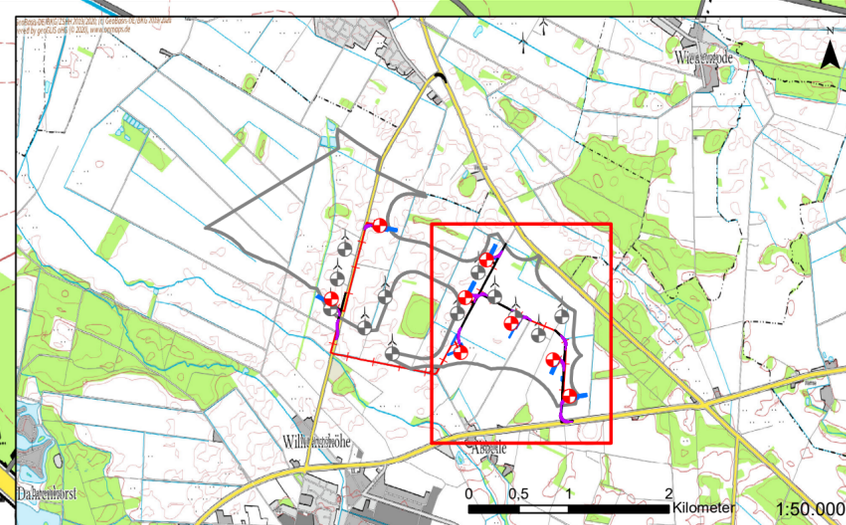
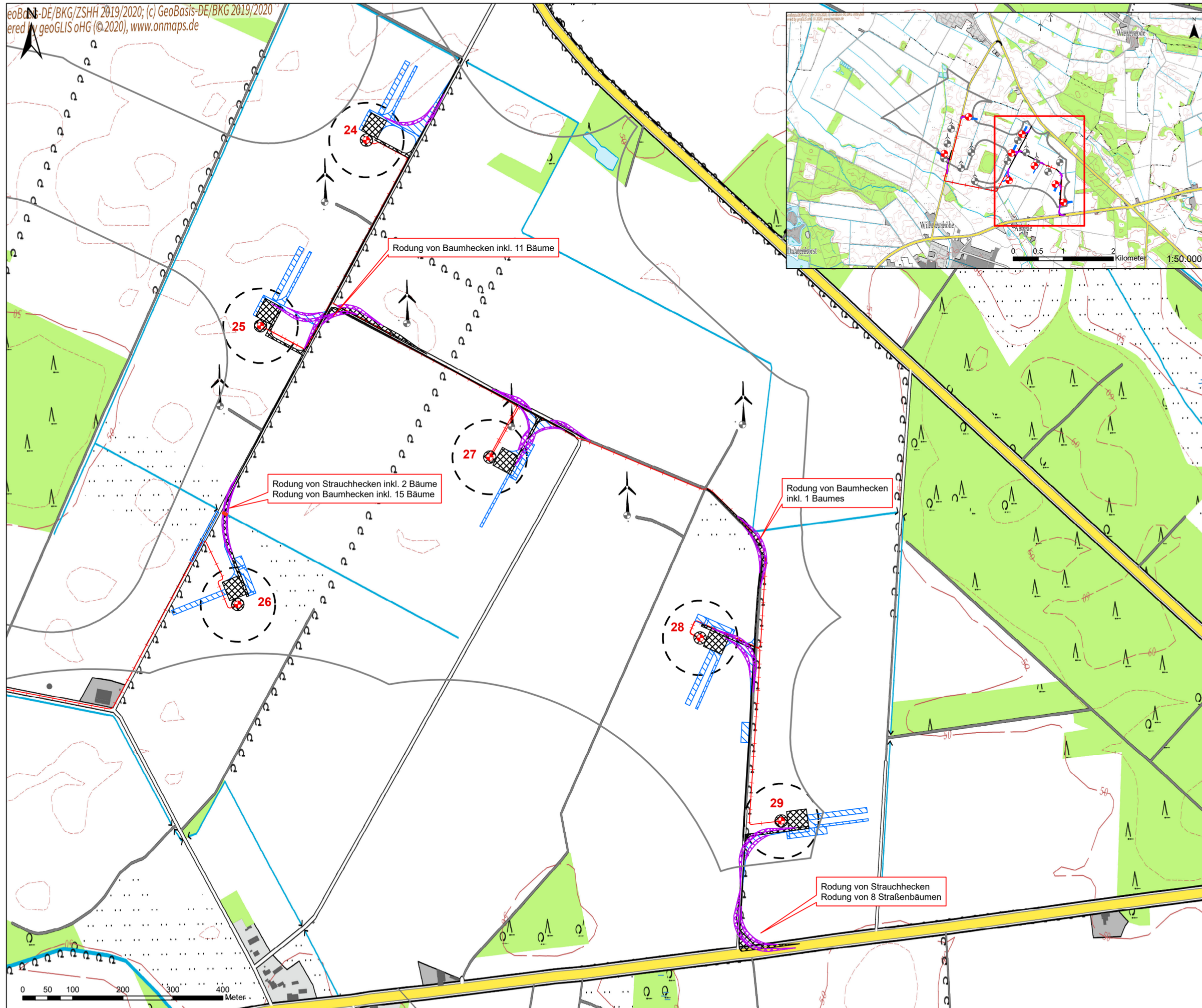
Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 6: Landschaftsbild- bewertung	Maßstab    Format 1 : 30.000    DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H



- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH (Nr.)
  - zu repowernde Altanlagen
  - ▭ Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
  - ⊖ Rotorradius (74,5m)
- Eingriff**
- ▨ dauerhaft
  - ▨ dauerhaft - Überschwenkbereich
  - ▨ temporär
  - Kabeltrasse

**LBP WP Wilhelmshöhe II**

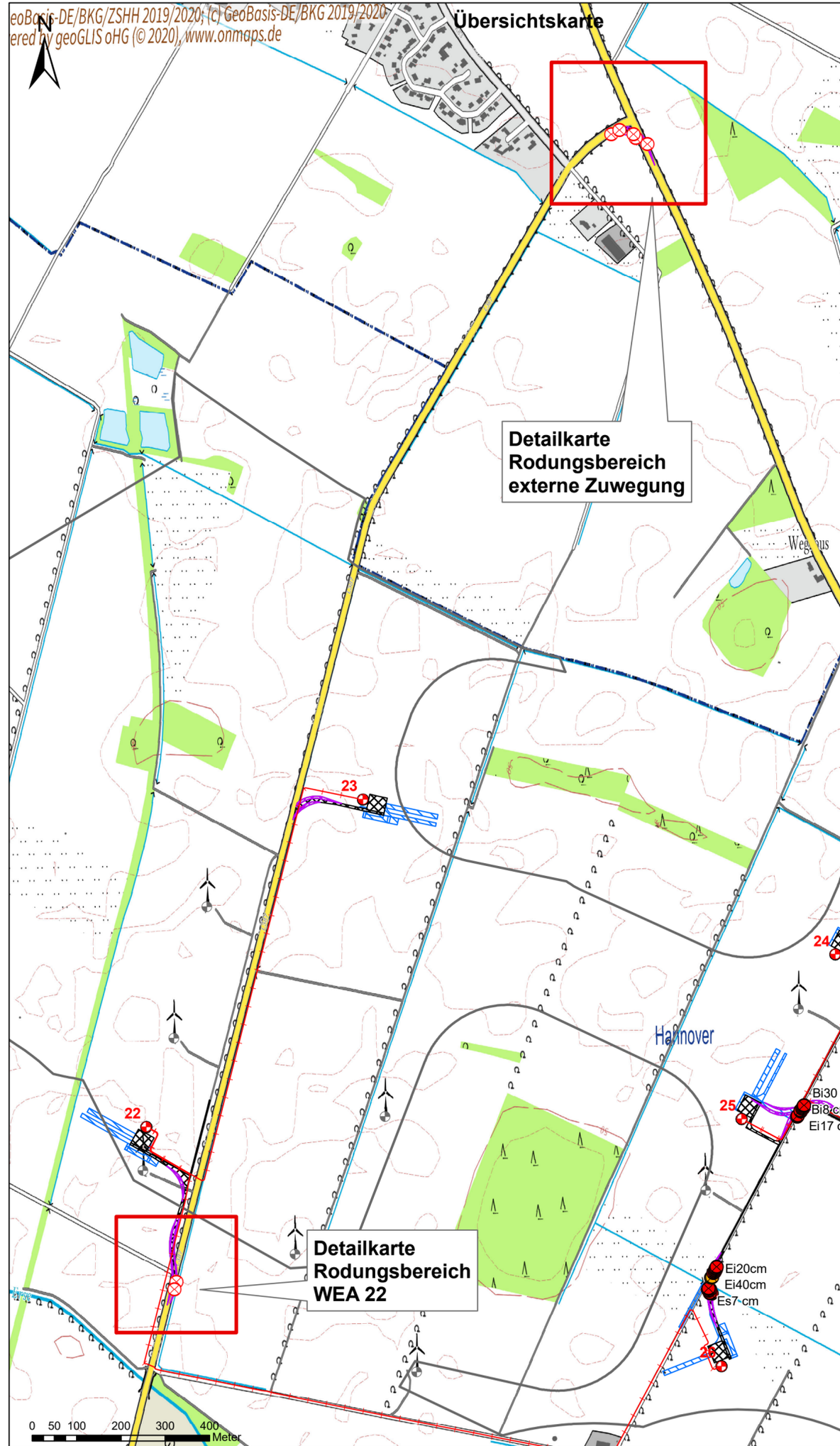
Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 7: Übersicht Eingriffs- bereiche - Westteil	Maßstab 1 : 5.000 Format DIN A 2 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H



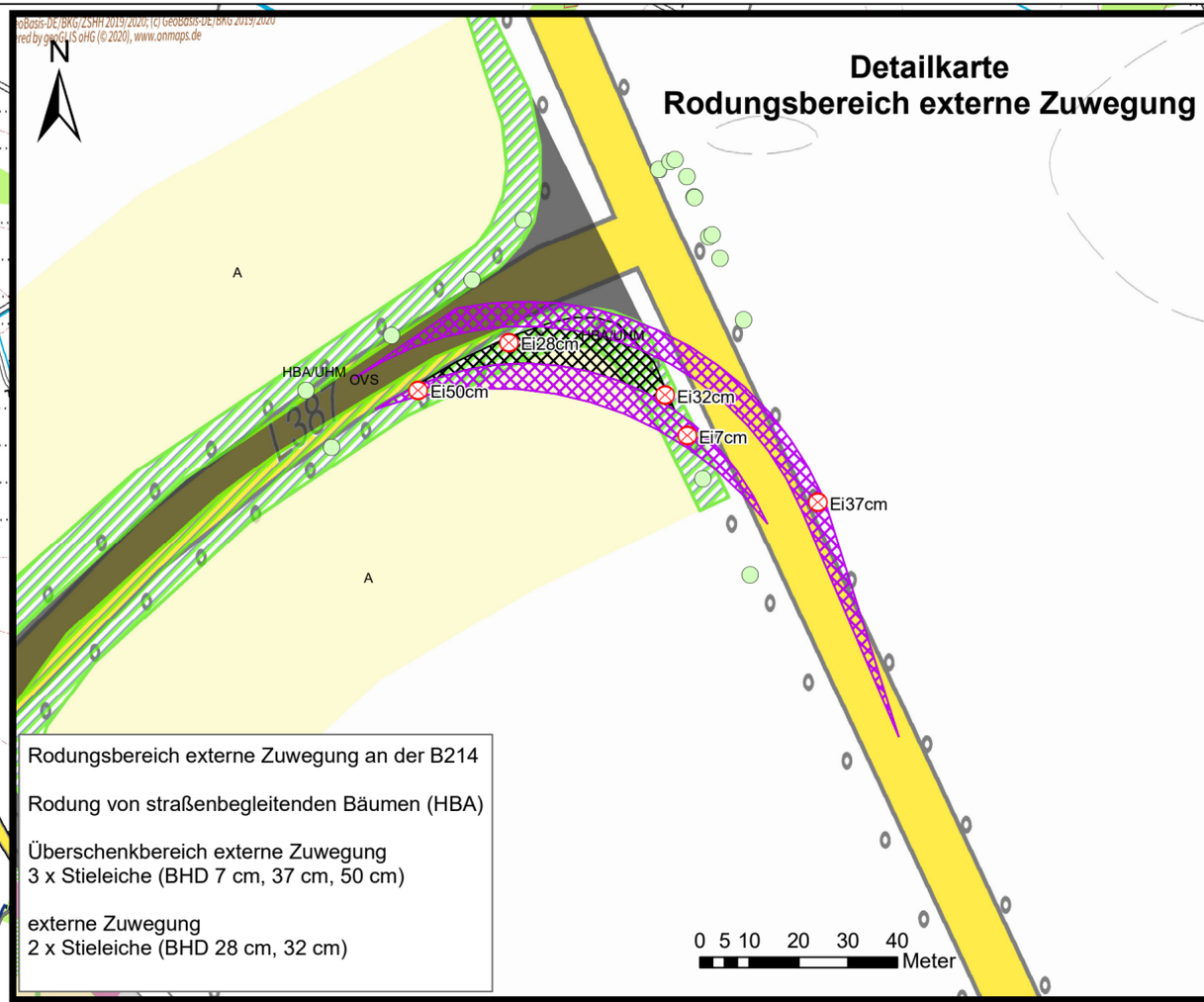
- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH (Nr.)
  - ⊖ Rotorradius (74,5m)
  - ⊙ zu repowernde Altanlagen
  - ⊡ Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
- Eingriff**
- ⊞ dauerhaft
  - ⊞ dauerhaft - Überschwenkbereich
  - ⊞ temporär
  - Kabeltrasse

**LBP WP Wilhelmshöhe II**

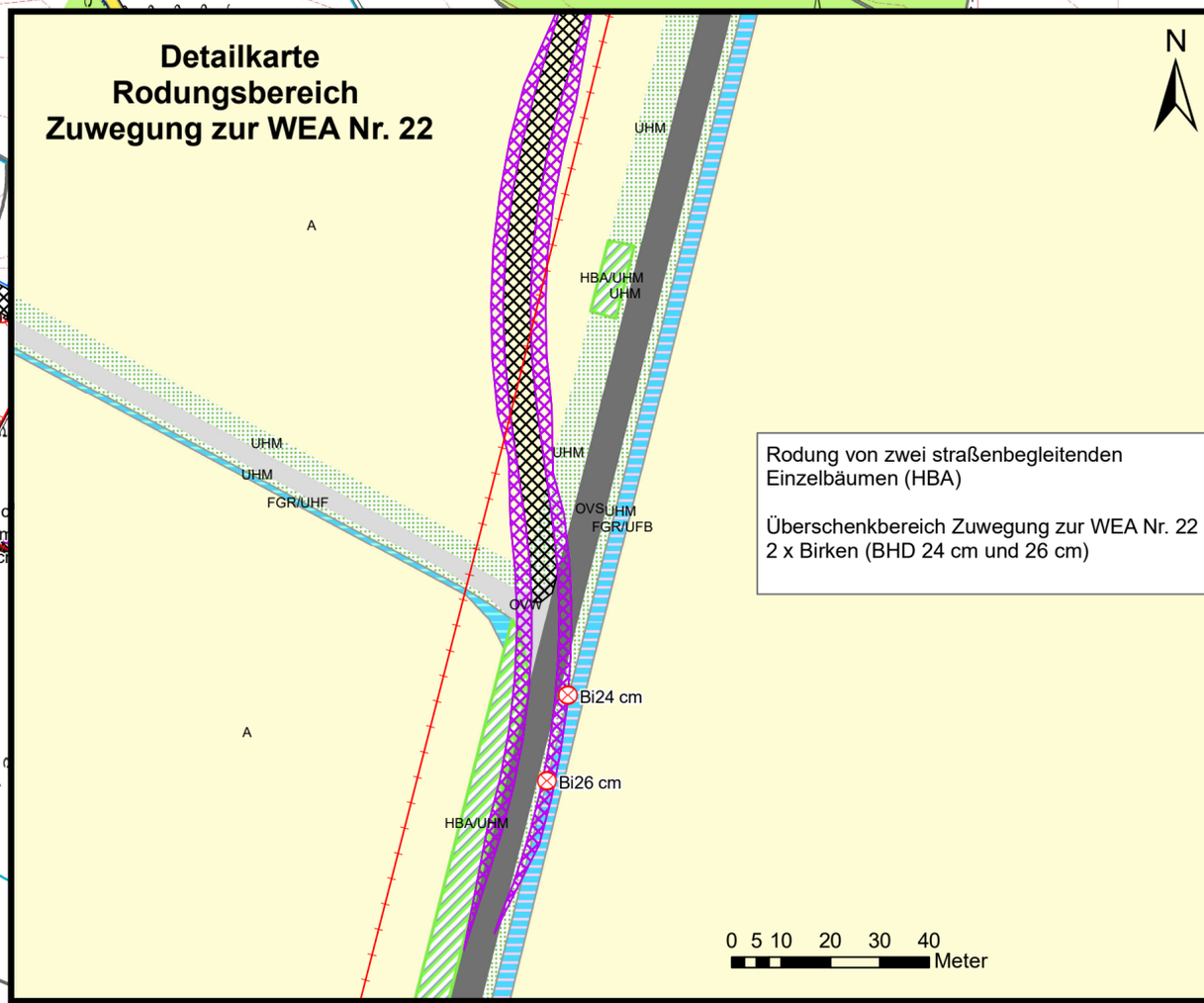
Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 8: Übersicht Eingriffs- bereiche - Ostteil	Maßstab 1 : 5.000 Format DIN A 2 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H



**Detailkarte  
Rodungsbereich  
externe Zuwegung**



Rodungsbereich externe Zuwegung an der B214  
 Rodung von straßenbegleitenden Bäumen (HBA)  
 Überschenkbereich externe Zuwegung  
 3 x Stieleiche (BHD 7 cm, 37 cm, 50 cm)  
 externe Zuwegung  
 2 x Stieleiche (BHD 28 cm, 32 cm)



**Detailkarte  
Rodungsbereich  
Zuwegung zur WEA Nr. 22**

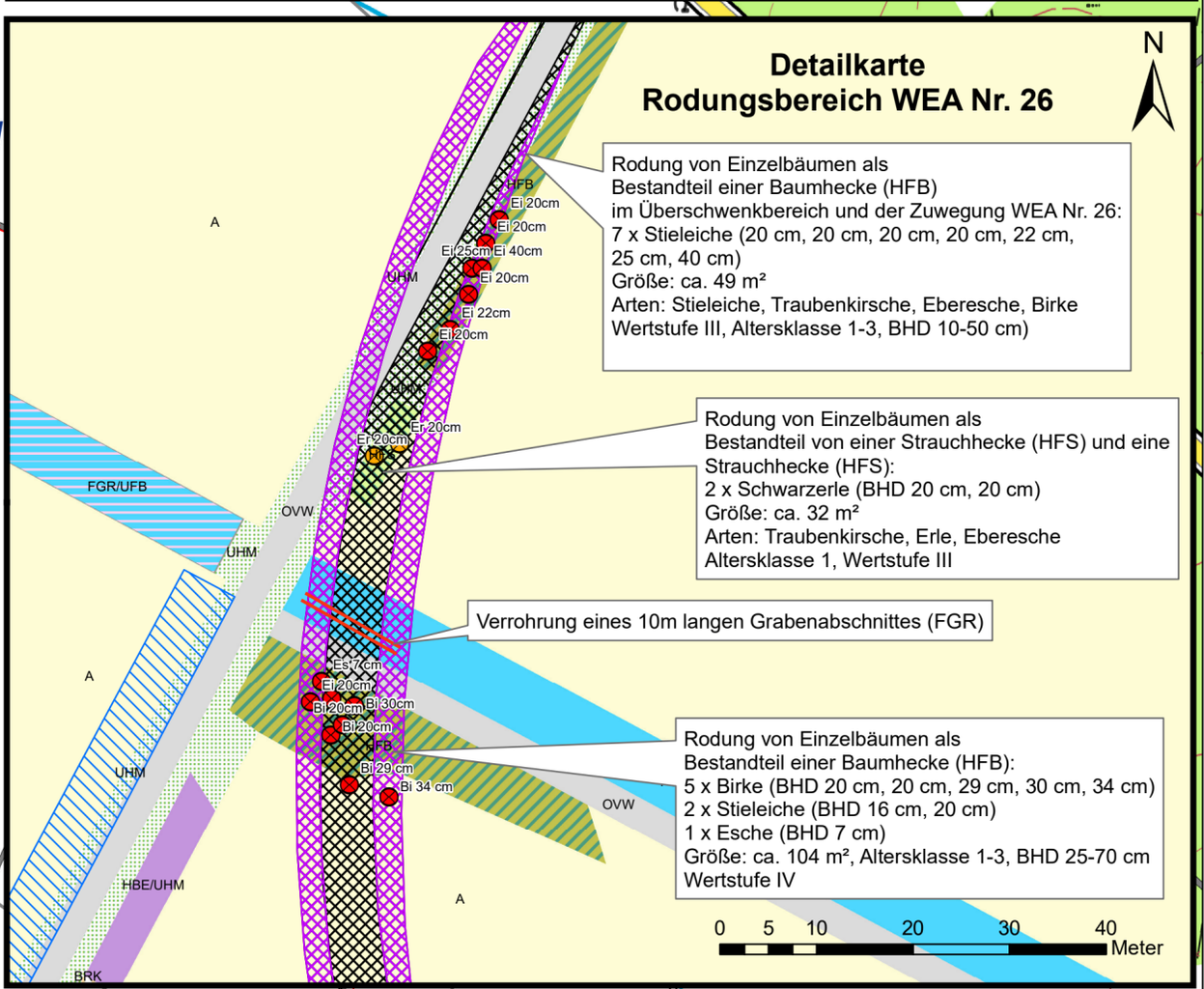
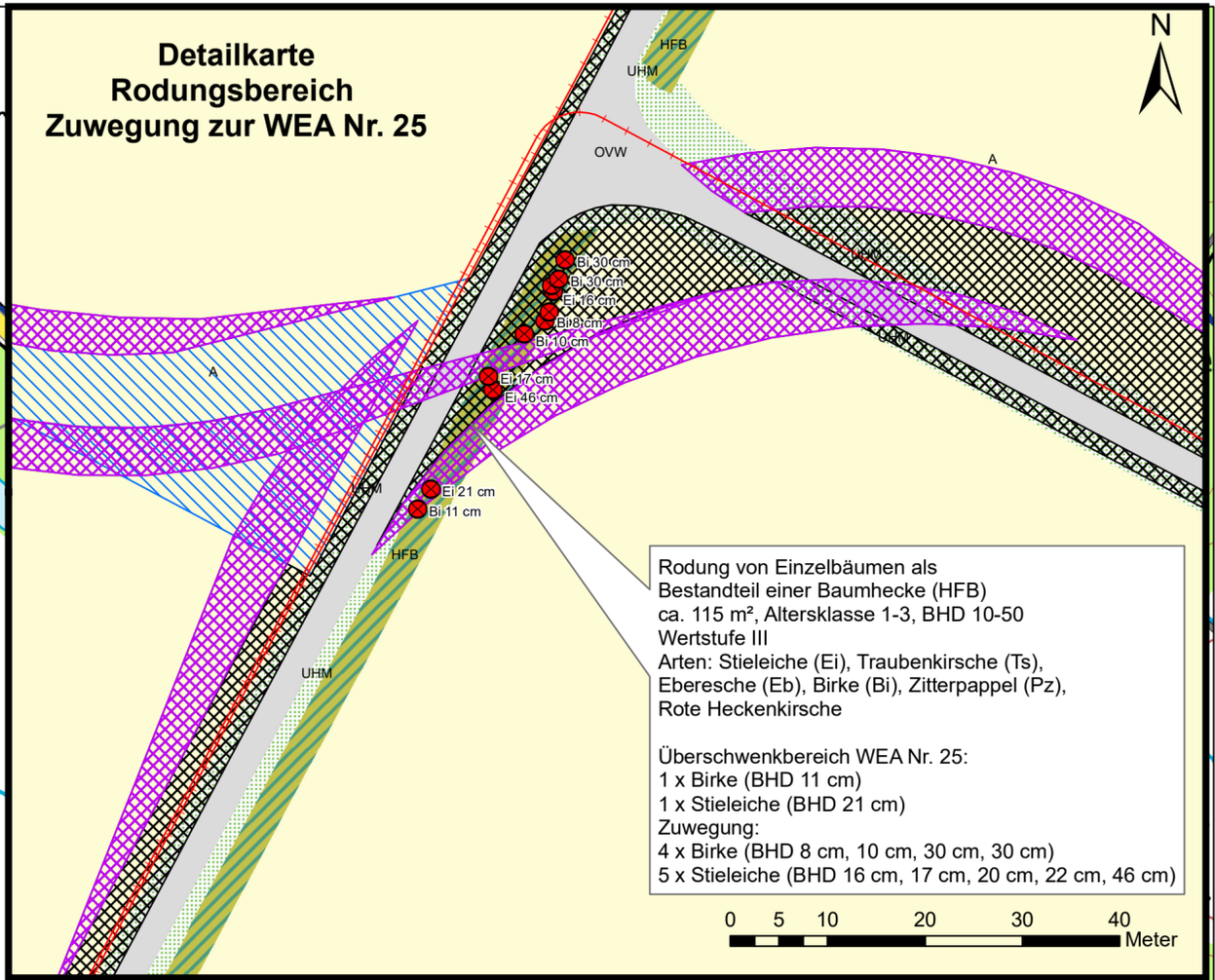
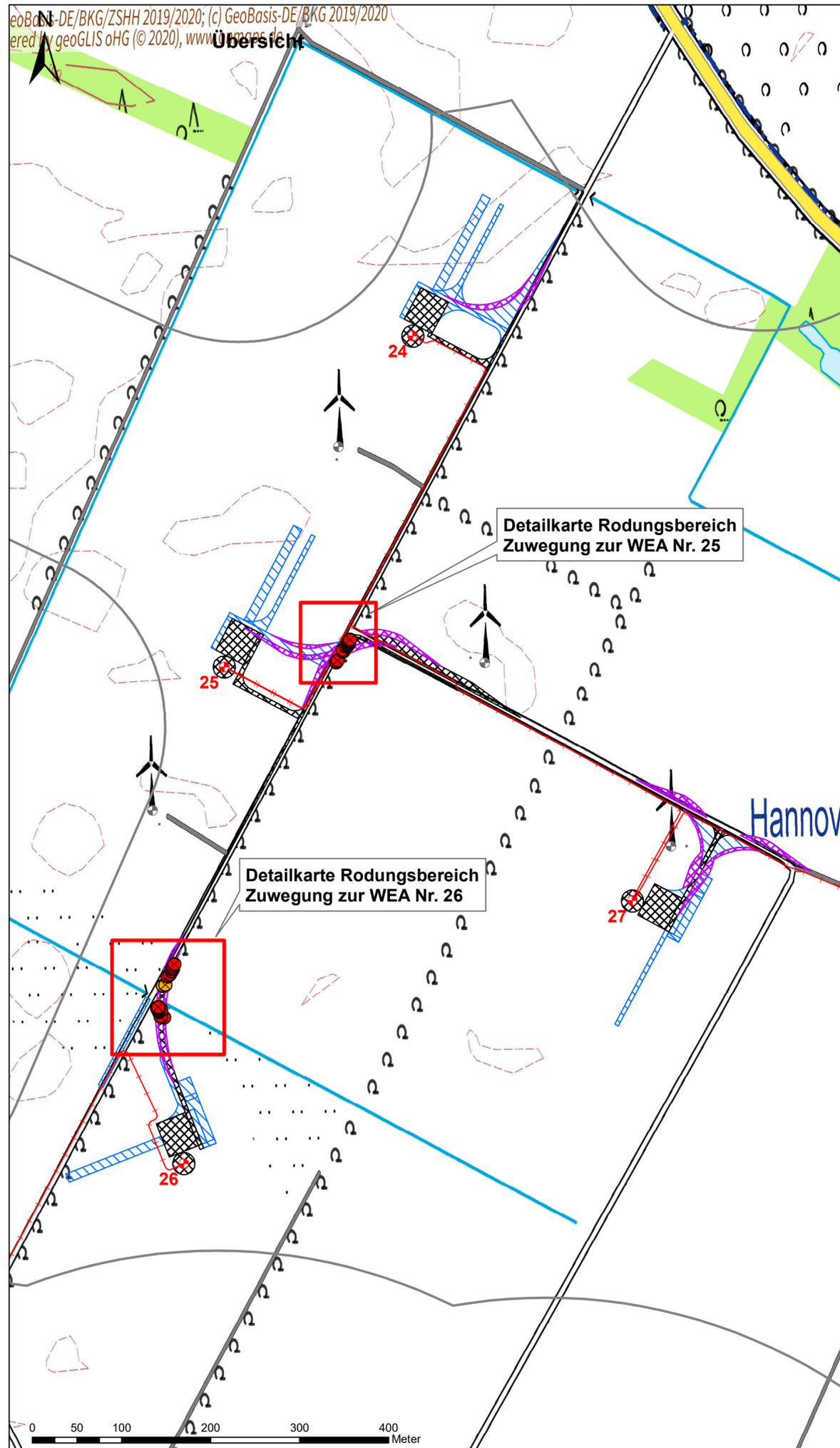
Rodung von zwei straßenbegleitenden  
 Einzelbäumen (HBA)  
 Überschenkbereich Zuwegung zur WEA Nr. 22  
 2 x Birken (BHD 24 cm und 26 cm)

**Detailkarte  
Rodungsbereich  
WEA 22**

- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH (Nr.)
  - zu repowernde Altanlagen
  - ◻ Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
  - Einzelbäume
- Eingriff**
- ▨ dauerhaft
  - ▨ dauerhaft - Überschenkbereich
  - ▨ temporär
  - Kabeltrasse
- zu rodende Einzelgehölze**
- ⊗ Bestandteil von Baumreihen (HBA)
- Biotoptypen in Detailkarten**
- Acker, A
  - ▨ Baumreihe/Staudenflur, HBA/UHM
  - ▨ Halbruderaler Gras- u. Staudenflur mittlerer Standorte, UHM
  - ▨ Nährstoffreicher Graben/Gras- u. Staudenflur frischer Orte, FGR/UHF
  - ▨ Nährstoffreicher Graben/Uferstaudenflur, FGR/UFB
  - Straße, OVS
  - Weg (Feld-,Gras- u. Radweg), OVW

**LBP WP Wilhelmshöhe II**

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 9: Konfliktbereiche WEA 22 (Westteil) externe Zuwegung	Maßstab (Übers./Detail) 1 : 8.000 1:1.000 DIN A 2 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H



#### Legende

- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH (Nr.)
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)

#### Eingriff

- dauerhaft
- dauerhaft - Überschwenkbereich
- temporär

#### Zu rodende Einzelgehölze

- Bestandteil von Baumhecken (HFB)
- Bestandteil von Strauchhecken (HFS)
- Verrohrung (10m Länge)

#### Biotoptypen in Detailkarten

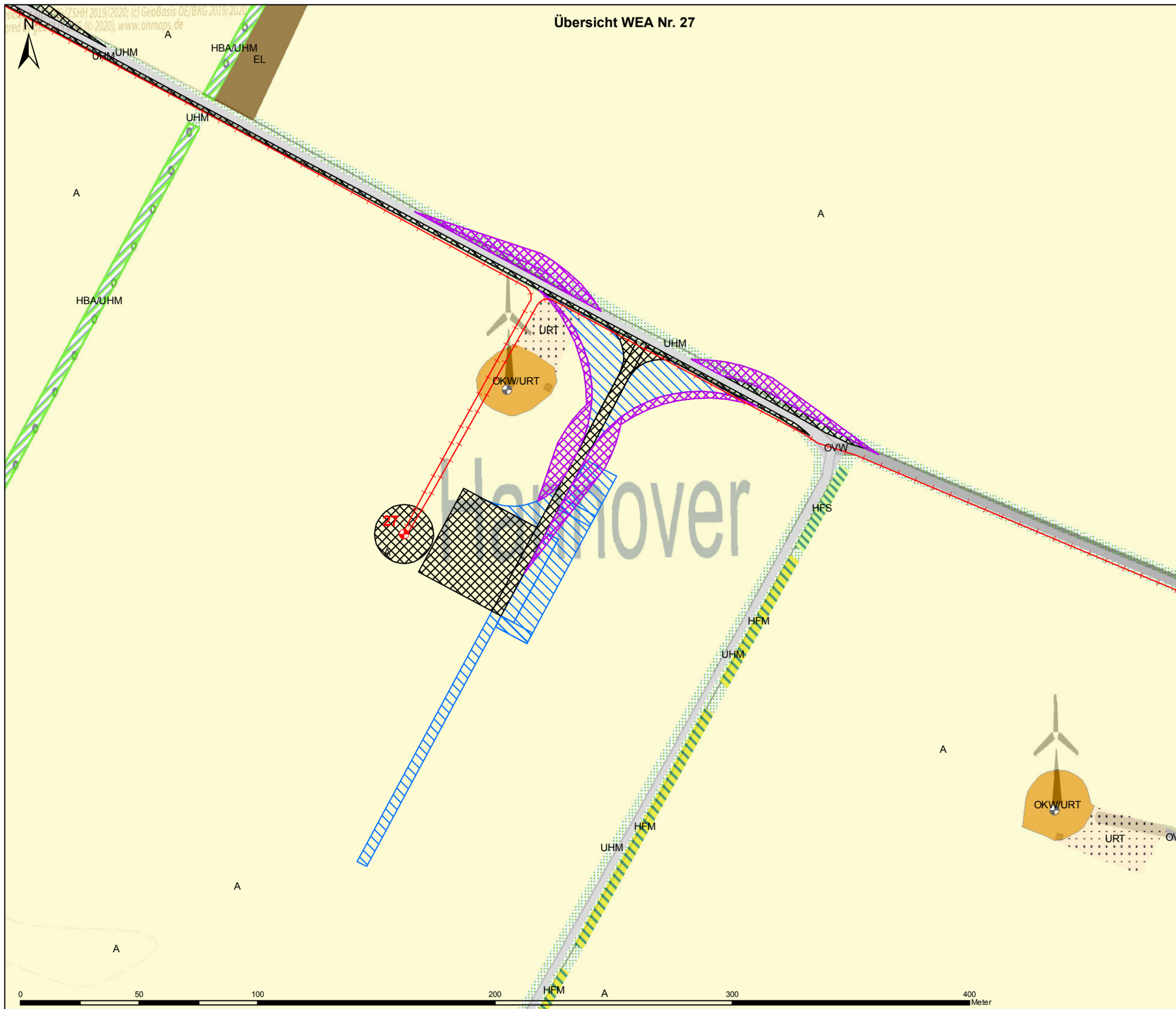
- Acker, A
- Baumgruppe, HBE
- Baumhecke, HFB
- Strauchhecke, HFS
- Halbruderales Gras- u. Staudenflur mittlerer Standorte, UHM
- Nährstoffreicher Graben/Gras- u. Staudenflur frischer Orte, FGR/UHF
- Nährstoffreicher Graben/ Uferstaudenflur, FGR/UFB
- Nährstoffreicher Graben, FGR
- Weg (Feld-,Gras- u. Radweg), OVW

---

#### LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 10: Konfliktbereiche WEA 24, 25, 26 (Mitte)	Maßstab (Übers./Detail) 1 : 4.000 1:500 DIN A 2 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H

# Übersicht WEA Nr. 27

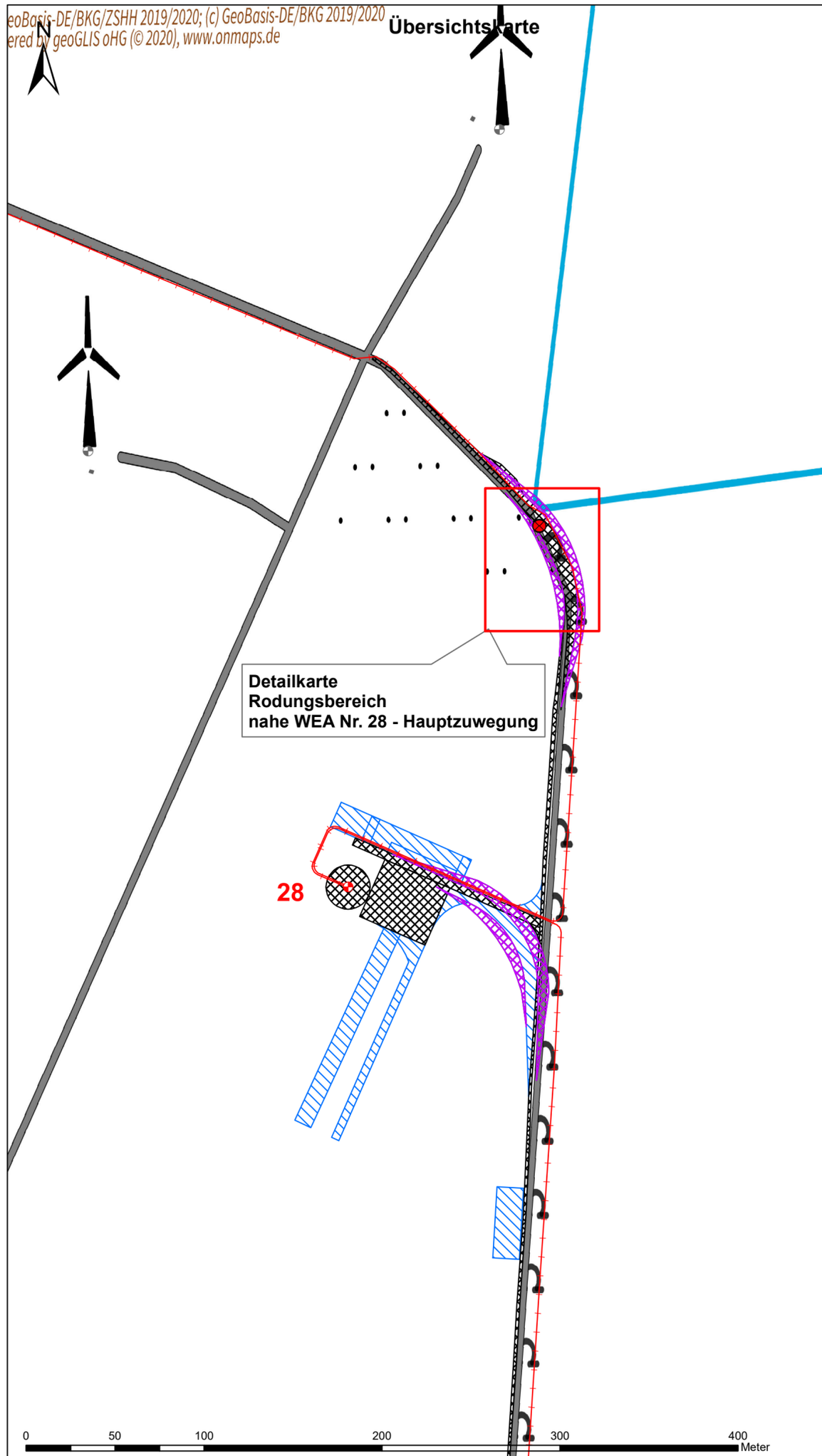


- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH (Nr.)
  - zu reponierende Altanlagen
- Eingriff**
- dauerhaft
  - dauerhaft - Überschwenkbereich
  - temporär
  - Kabeltrasse
- Biotoptypen**
- Acker, A
  - Strauch-Baumhecke, HFM
  - Strauchecke, HFS
  - Baumreihe/Staudenflur, HBA/UHM
  - Halbruderale Gras-u. Staudenflur mittlerer Standorte, UHM
  - Ruderaffluur trockenwarmer Standorte, URT
  - Landwirtschaftliche Lagerfläche, EL
  - Windkraftwerk/ Ruderaffluur trockenw. Standorte, OKW/URT
  - Weg (Feld-, Gras- u. Radweg), OVW

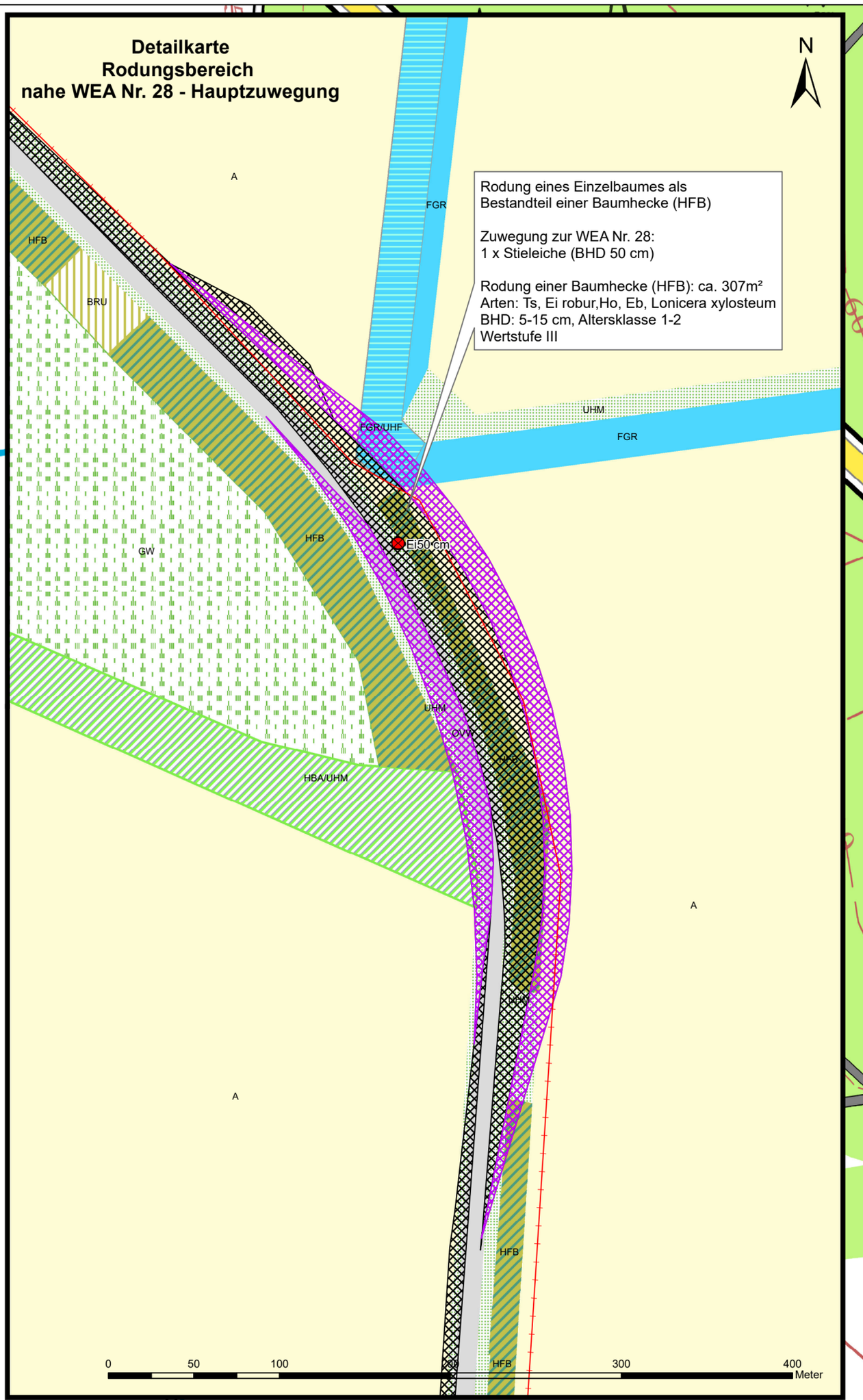
## LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 11: Konfliktbereiche WEA 27 (Mitte)	Maßstab 1:1.500 Format DIN A3
	Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H

Übersichtskarte



Detailkarte  
 Rodungsbereich  
 nahe WEA Nr. 28 - Hauptzuwegung



Rodung eines Einzelbaumes als Bestandteil einer Baumhecke (HFB)

Zuwegung zur WEA Nr. 28:  
 1 x Stieleiche (BHD 50 cm)

Rodung einer Baumhecke (HFB): ca. 307m<sup>2</sup>  
 Arten: Ts, Ei robur, Ho, Eb, Lonicera xylosteum  
 BHD: 5-15 cm, Altersklasse 1-2  
 Wertstufe III

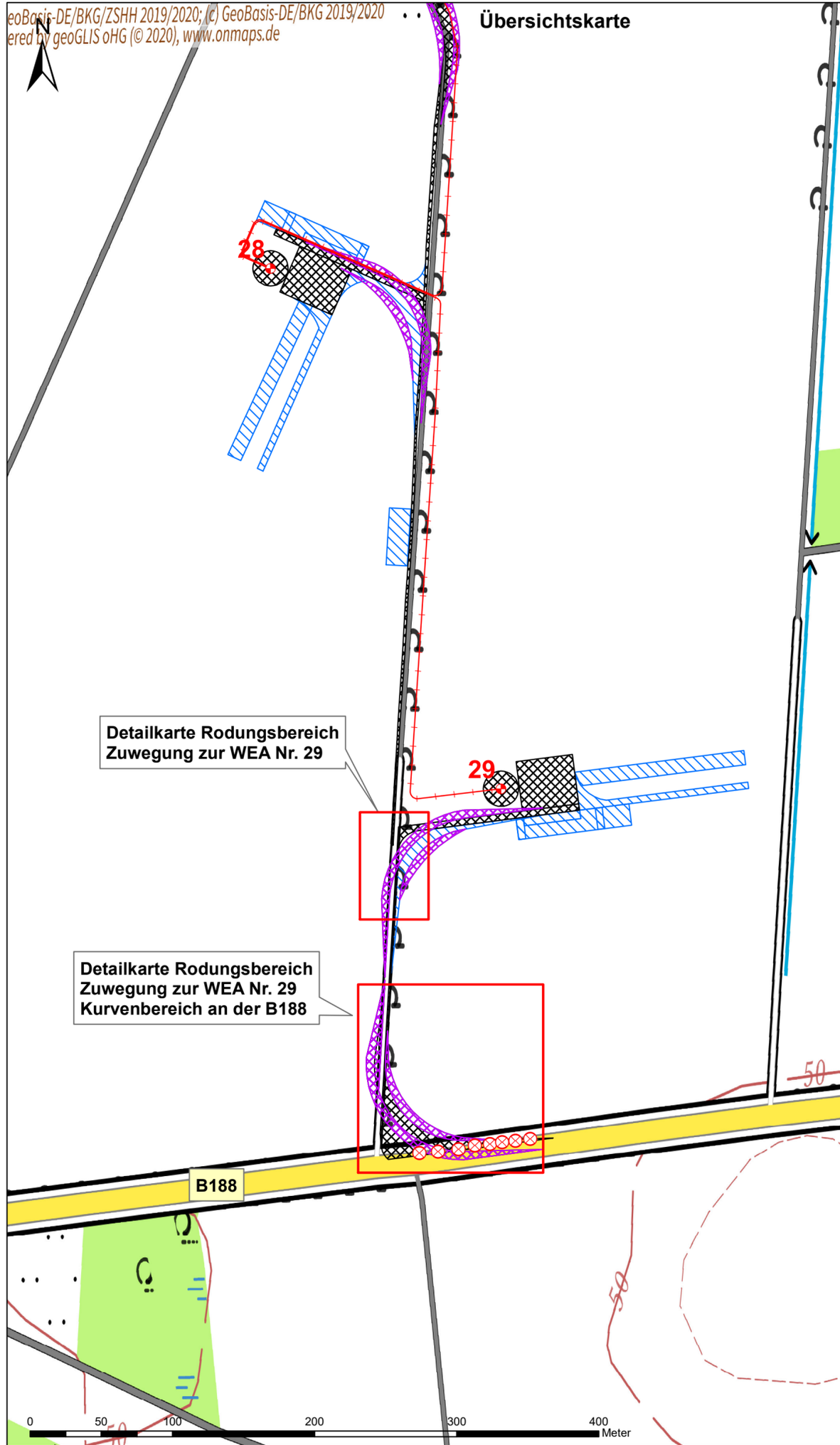
Detailkarte  
 Rodungsbereich  
 nahe WEA Nr. 28 - Hauptzuwegung

- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH (Nr.)
  - zu repowernde Altanlagen
- Eingriff**
- ▨ dauerhaft
  - ▨ dauerhaft - Überschwenkbereich
  - ▨ temporär
  - Kabeltrasse
  - Bestandteil von Baumhecken (HFB)
- Biotoptypen in Detailkarte**
- Acker, A
  - ▨ Baumreihe/Staudenflur, HBA/UHM
  - ▨ Baumhecke, HFB
  - ▨ Halbruderaler Gras-u. Staudenflur mittlerer Standorte, UHM
  - ▨ Nährstoffreicher Graben/Gras-u. Staudenflur frischer Orte, FGR/UHF
  - ▨ Nährstoffreicher Graben/Uferstaudenflur, FGR/UFB
  - ▨ Nährstoffreicher Graben, FGR
  - ▨ Weg (Feld-, Gras- u. Radweg), OVW
  - ▨ Ruderalgebüsch, BRU
  - ▨ Sonstige Weidefläche, GW

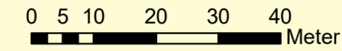
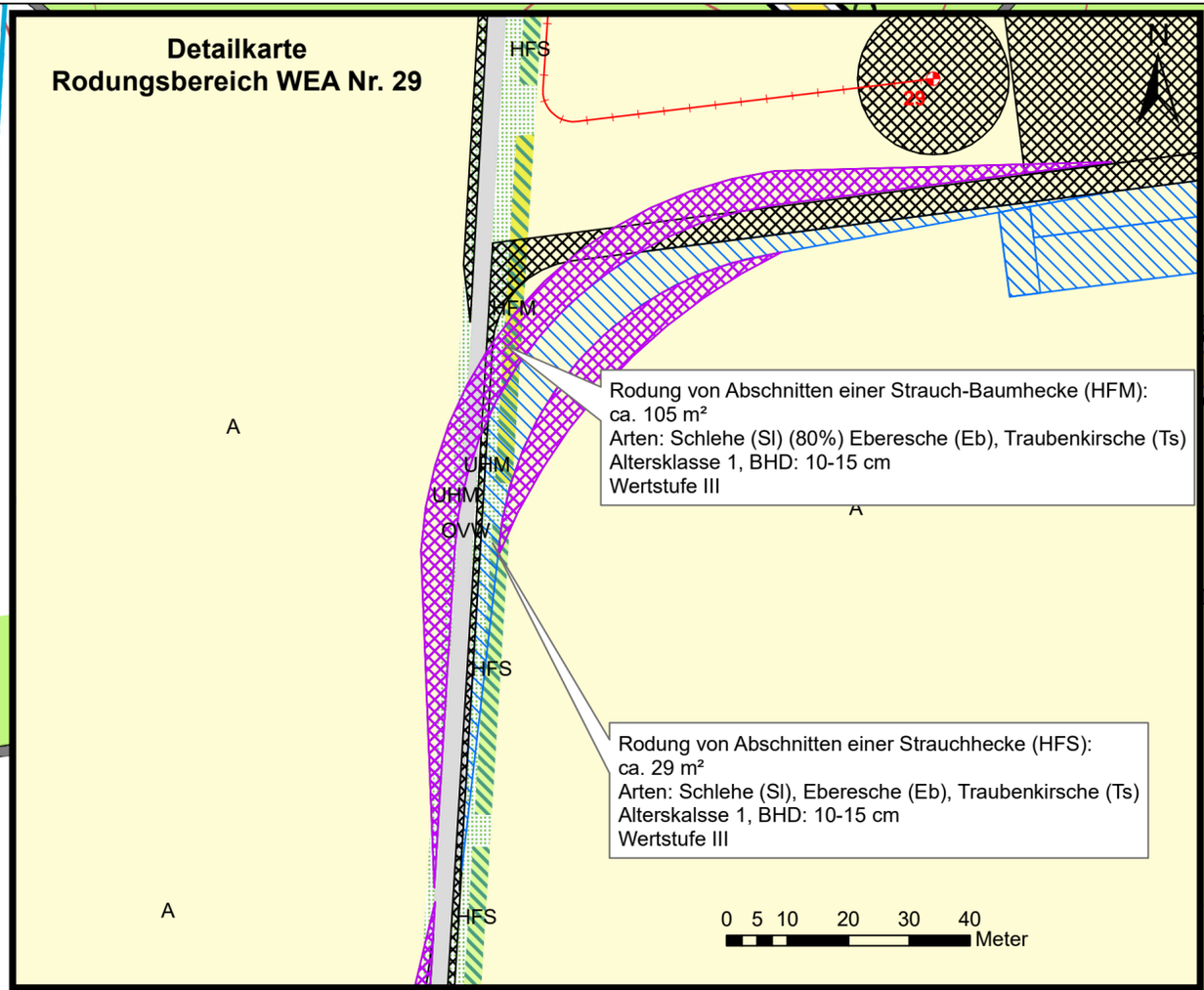
**LBP WP Wilhelmshöhe II**

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 12: Konfliktbereiche WEA 28 (Ost)	Maßstab (Übers./Detail) 1 : 2.000 Format: DIN A 2 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H

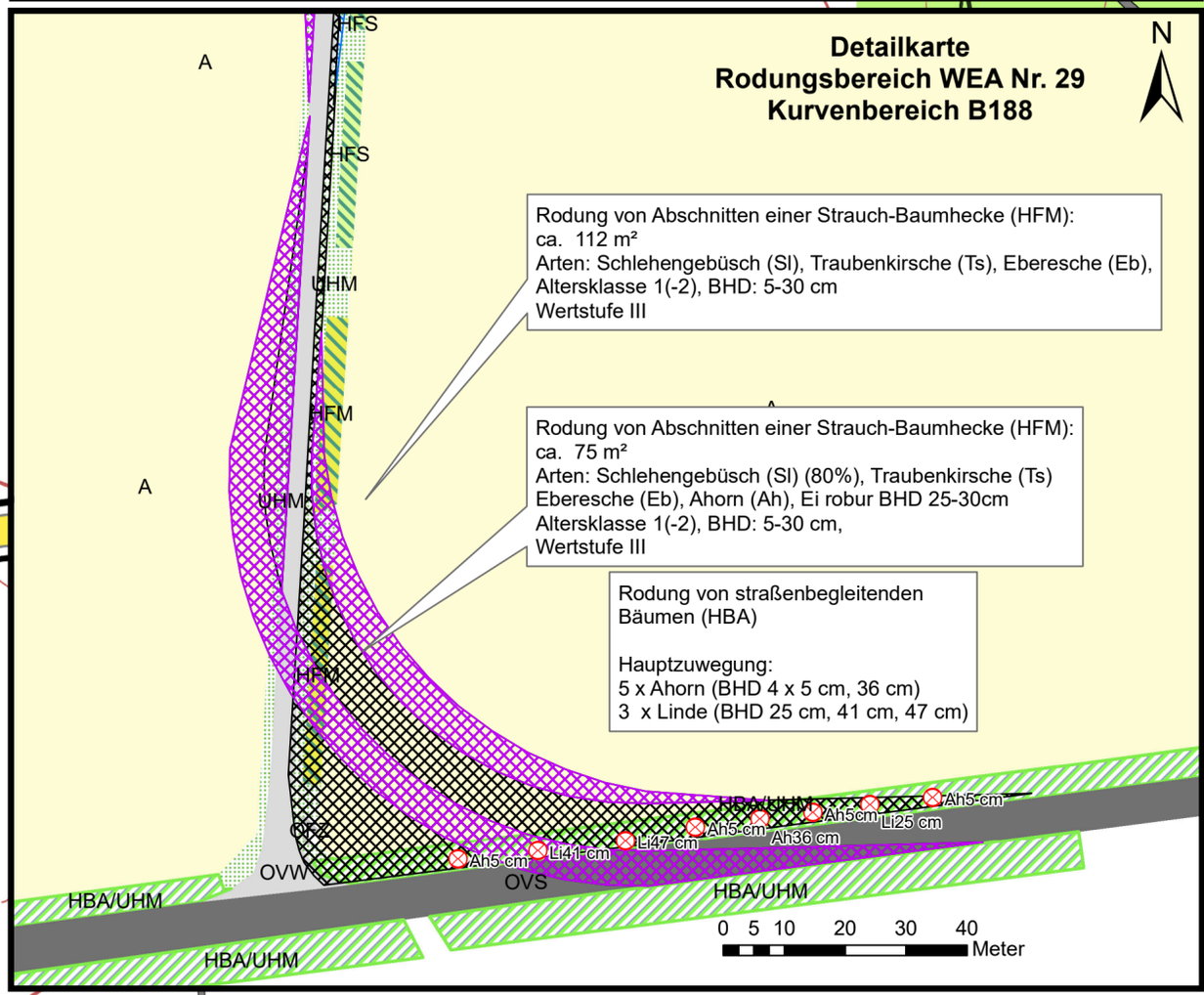
Übersichtskarte



Detailkarte  
 Rodungsbereich WEA Nr. 29



Detailkarte  
 Rodungsbereich WEA Nr. 29  
 Kurvenbereich B188

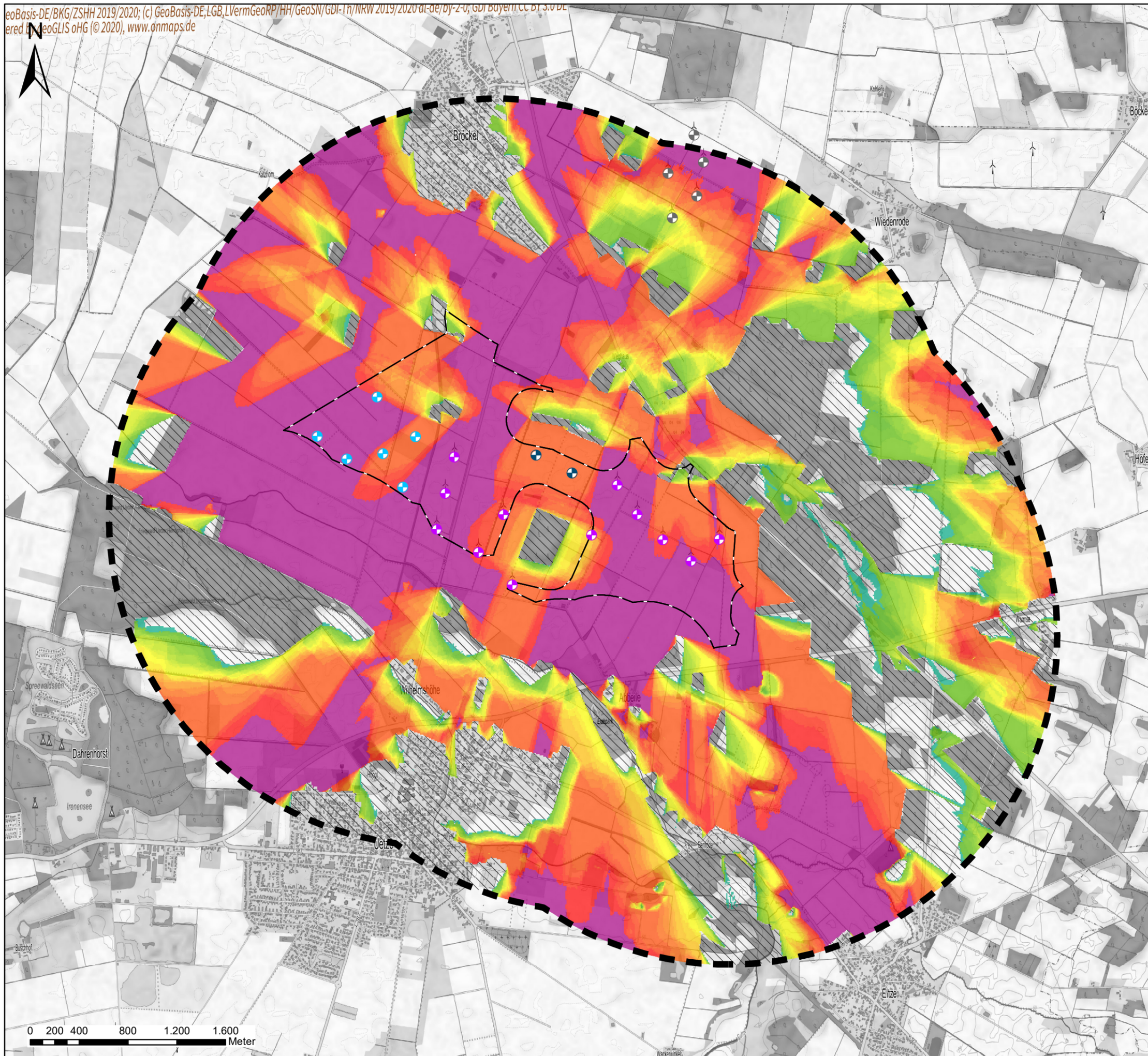


- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH (Nr.)
- Eingriff**
- ▨ dauerhaft
  - ▨ dauerhaft - Überschwenkbereich
  - ▨ temporär
  - Kabeltrasse
  - ⊗ Bestandteil von Baumreihe (HBA)
- Biotoptypen in Detailkarten**
- Acker, A
  - ▨ Baumreihe/Staudenflur, HBA/UHM
  - ▨ Baumhecke, HFB
  - ▨ Strauch-Baumhecke, HFM
  - ▨ Strauchhecke, HFS
  - ▨ Halbruderaler Gras- u. Staudenflur mittlerer Standorte, UHM
  - Weg (Feld-, Gras- u. Radweg), OVW

LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 13: Konfliktbereiche WEA 29 (Ost) und Hauptzufahrt	Maßstab (Übers./Detail) 1 : 2.500 1:800 DIN A 2 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H



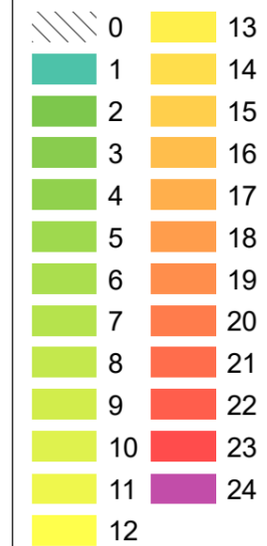


## Legende

- WEA WindStrom (genehmigt)
- Bestands-WEA WP Bröckel
- Altanlagen WP Uetze Nord
- Bestands-WEA WindStrom
- Radius der 15fachen Anlagenhöhe
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)

## Sichtbarkeitsanalyse -Variante 1 -

Anzahl der sichtbaren Wind-  
energieanlagen im Raum (ermittelt  
anhand einer Computersimulation)



(0 WEA sichtbar = sichtsverschattet)

### LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber



BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

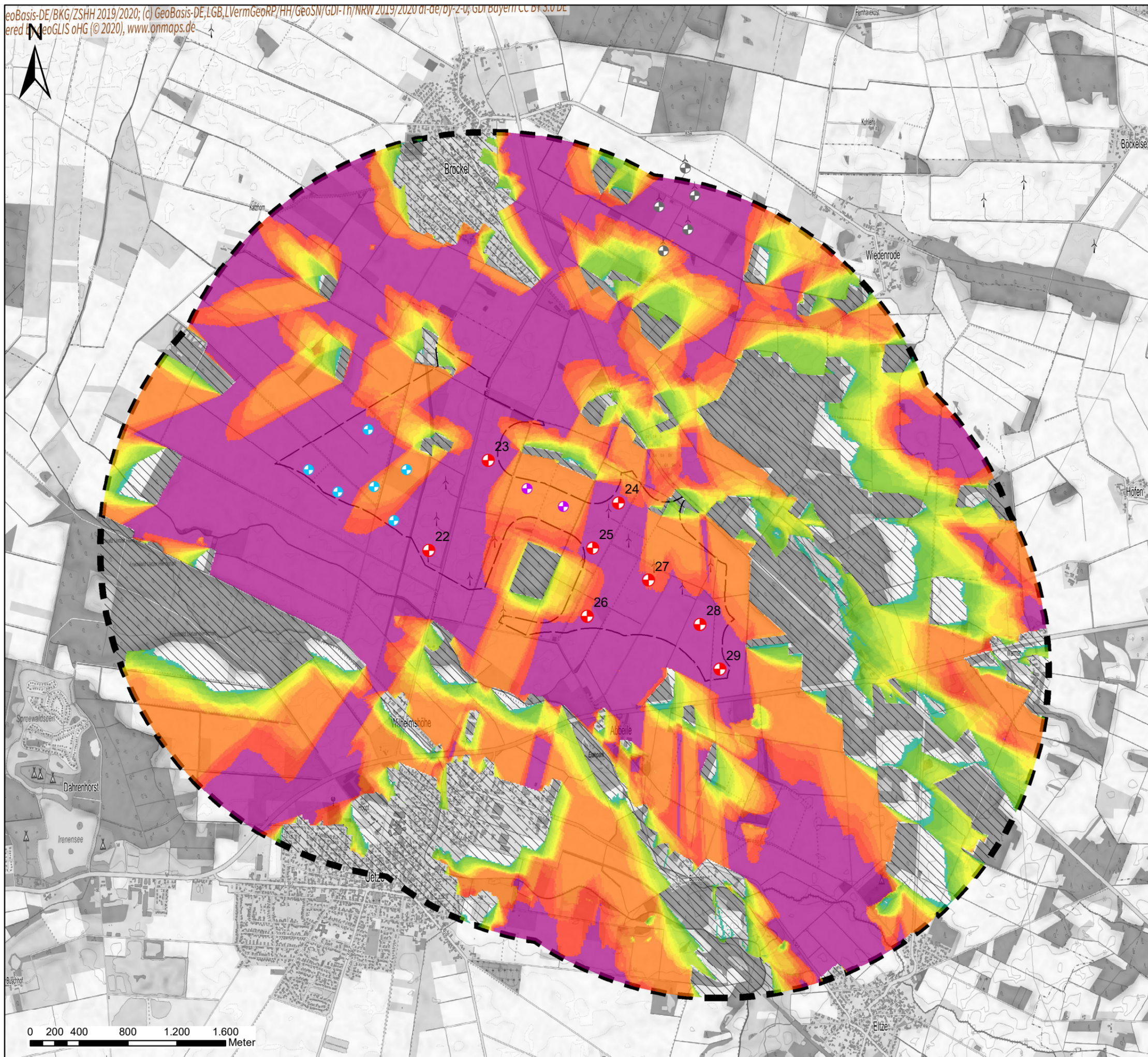
bearbeitet von



Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

Karte 15:  
 Sichtbarkeitsanalyse  
 Variante 1

Maßstab Format  
 1 : 30.000 DIN A 3  
 Datum / Bearbeiter  
 22.01.2020 / SO



## Legende

- geplante WEA
- Bestands-WEA WP Bröckel
- Bestands-WEA WindStrom
- WEA WindStrom (genehmigt)
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
- Radius der 15fachen Anlagenhöhe

## Sichtbarkeitsanalyse - Variante 3 -

Anzahl der sichtbaren Windenergieanlagen im Raum (ermittelt anhand einer Computersimulation)

	0		11
	1		12
	2		13
	3		14
	4		15
	5		16
	6		17
	7		18
	8		19
	9		20
	10		

(0 WEA sichtbar = sichtverschattet)

## LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber



BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

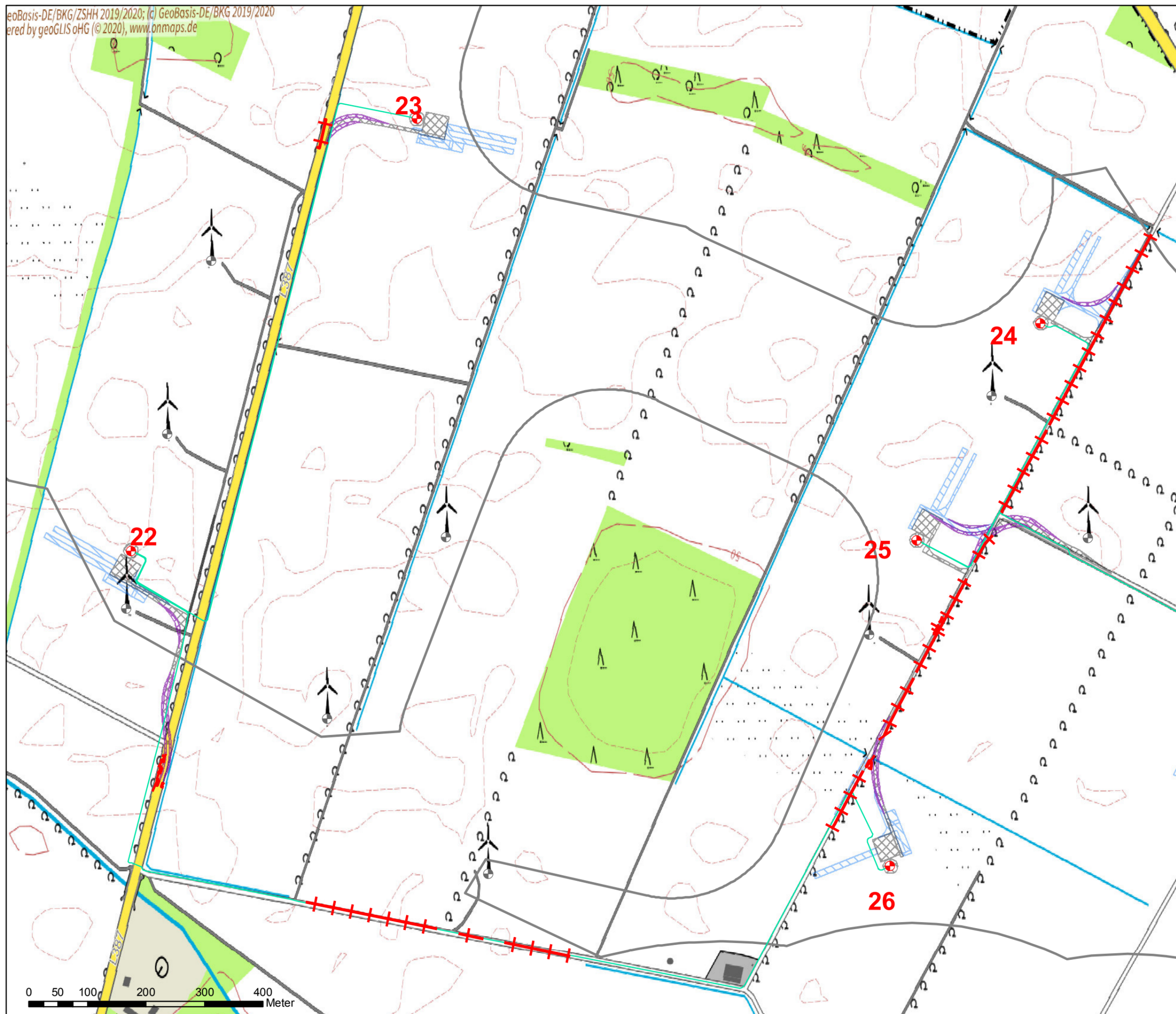
bearbeitet von



Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

Karte 16:  
 Sichtbarkeitsanalyse  
 Variante 3

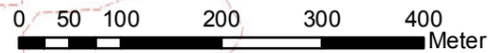
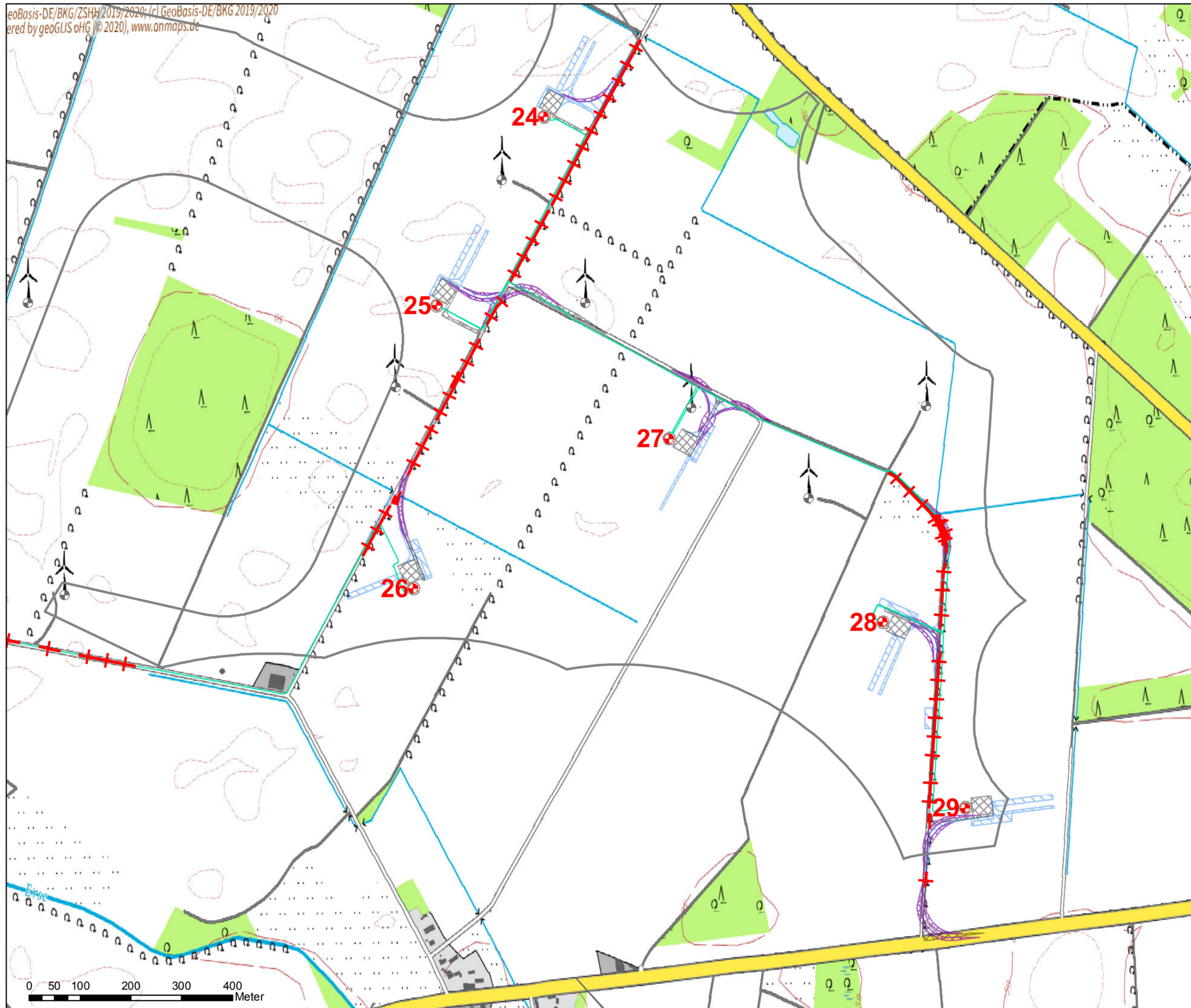
Maßstab 1 : 30.000  
 Format DIN A 3  
 Datum / Bearbeiter  
 22.01.2020 / KH-H



- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH
  - Bestands-WEA - zu repowern
  - Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)
- Eingriff**
- dauerhaft
  - dauerhaft - Überschwenkbereich
  - temporär
  - interne Kabeltrasse
- V1 Baumschutzmaßnahmen**
- + Aufstellen von ortsfesten Bauzäunen

<b>LBP WP Wilhelmshöhe II</b>	
Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 17: V1 Baumschutz - Westteil -	Maßstab Format 1 : 6.000 DIN A 3 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / SO





**Legende**

- geplante WEA BayWa r.e. Wind GmbH
- Bestands-WEA - zu repowern
- Vorranggebiet Uetze-Nord (RROP 2016)

**Eingriff**

- dauerhaft
- dauerhaft - Überschwenkbereich
- temporär
- interne Kabeltrasse

**V1 Baumschutzmaßnahmen**

- Aufstellen von ortsfesten Bauzäunen

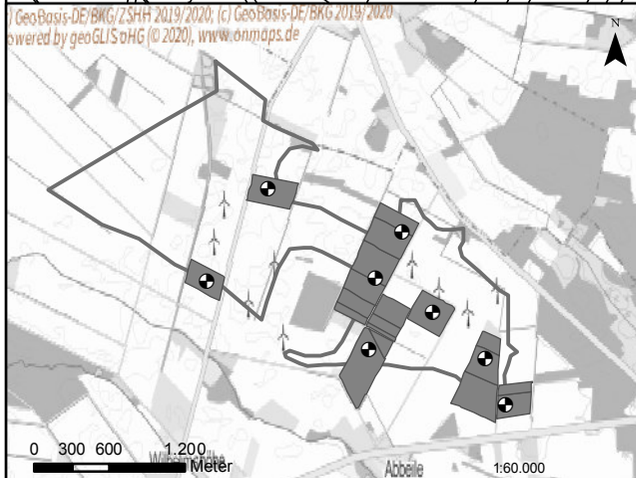
---

**LBP WP Wilhelmshöhe II**

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München	
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de	
Karte 18: V1 Baumschutz - Ostteil -	Maßstab 1 : 7.000	Format DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / SO	

# „Abschaltregelung für Greifvögel“

Handkarte zur Beachtung durch Flächenbewirtschafter  
Vermeidungsmaßnahme V10 des landschaftspflegerischen Begleitplans



## Legende

- WEA
- 100m-Radius um WEA  
+ Erweiterungsbereich zw. WEA 25 und 26
- Flurstück mit Abschaltregelung [Flurstücksnr.]

## Meldepflicht landwirtschaftlicher Bewirtschaftungstätigkeiten

- Landwirtschaftliche Tätigkeiten (bodenwendende Arbeiten, wie z.B. Grubbern, Pflügen, Ernte, Mahd) auf einem Flurstück mit Abschaltregelung sind meldepflichtig.
- Die Meldung erfolgt an den Parkwart: **089 383932 38**  
hotline@baywa-re.com  
(24 Std./ 7 Tage die Woche erreichbar)
- Die WEA, in deren 100 m-Radius das Flurstück hineinragt, ist abzuschalten.

## Abschaltregelung:

Die WEA ist abzuschalten

- im Zeitraum vom 01. April bis 15. August
- von 6 bis 22 Uhr
- Ab Beginn der Bewirtschaftungstätigkeit und an den beiden Folgetagen

## Ausnahmen:

keine Abschaltung:

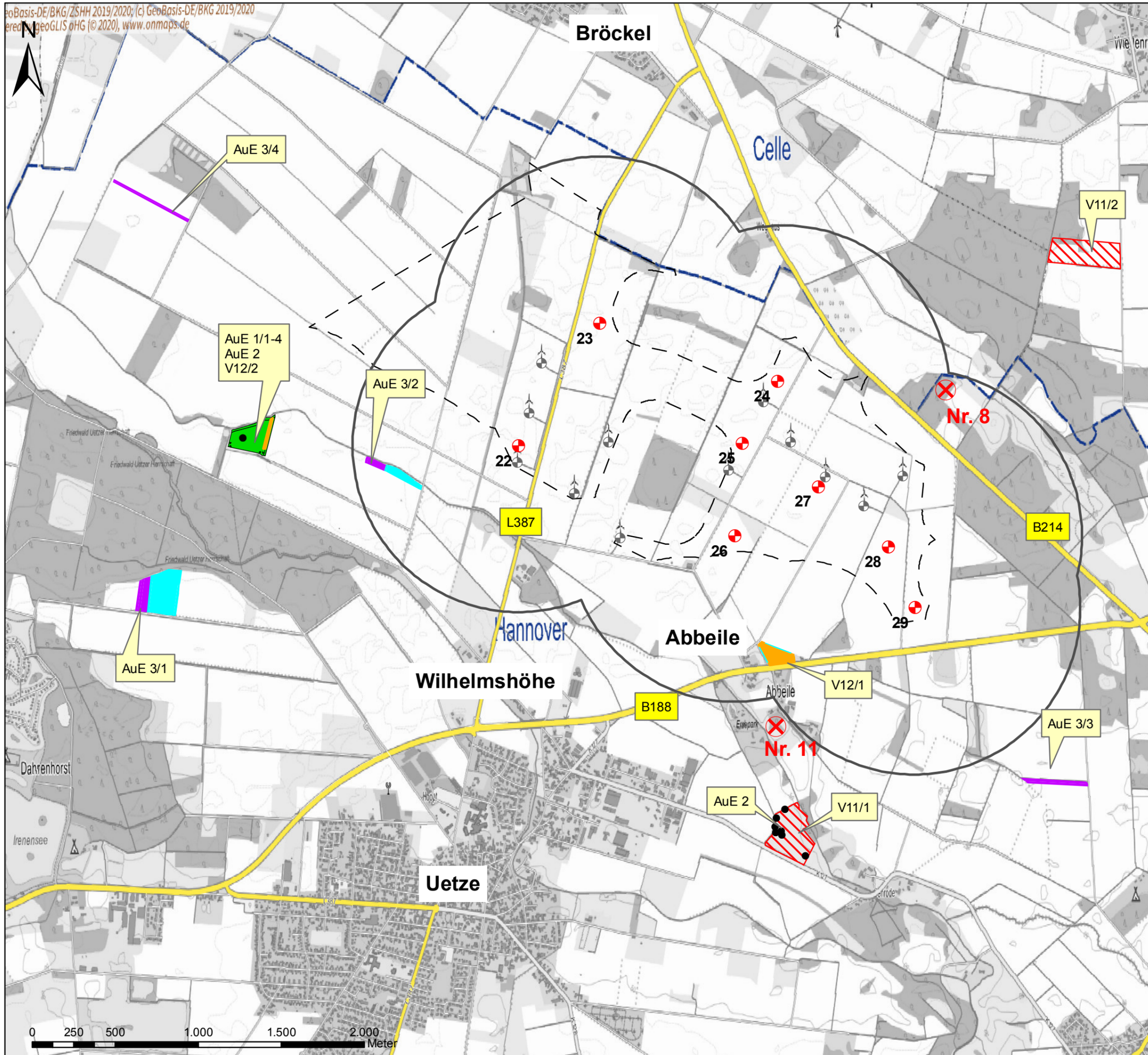
- bei Handernte.
- bei kleinflächiger maschineller Kartoffelernte, bei der nur einzelne Streifen geerntet werden und der Boden nach der Ernte mit Kraut bedeckt ist.
- bei landwirtschaftlich bedingter Notwendigkeit der Folienabdeckung (bspw. Frühkartoffeln und Spargel) unmittelbar nach landwirtschaftlicher Bodenbearbeitung.

## LBP WP WH II

Auftraggeber BayWa r.e. renewable energy	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von PLANGIS	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 19: Handkarte zur V10	Maßstab (DIN A4) 1: 16.000 Datum / Bearbeiter 17.02.2020 / KH-H

0 300 600 1.200  
Meter

0 50 100 200 300 400  
Meter



- Legende**
- geplante WEA BayWa r.e. (Nr.)
  - Bestands-WEA - zu repowern
  - Vorranggebiet Uetze-Nord (RRÖP 2016)
  - 1 km-Radius um WEA
  - besetzter Rotmilan-Horst (Nr.)
- Maßnahmen (Belegung, Schutzgut)**
- A/E-Maßnahmen WP Immenberg
  - AuE 1/1; V12/2, Boden, Biotope, Greifvögel
  - AuE 1/2, Biotope
  - AuE 1/3, Biotope
  - AuE 1/4, Biotope
  - AuE 2, Biotope
  - AuE 3/1, Feldlerche
  - AuE 3/2, Feldlerche
  - AuE 3/3, Feldlerche
  - AuE 3/4, Feldlerche
  - V11/1, Rotmilan
  - V11/2, Rotmilan
  - V12/1, Greifvögel
  - V12/2, Greifvögel

Hinweis: bei der AuE 1-Maßnahmenfläche handelt es sich um die ALT-Kompensationsfläche (Maßnahmen-Komplex-Nord des zu repowernden Alt-Windparks)

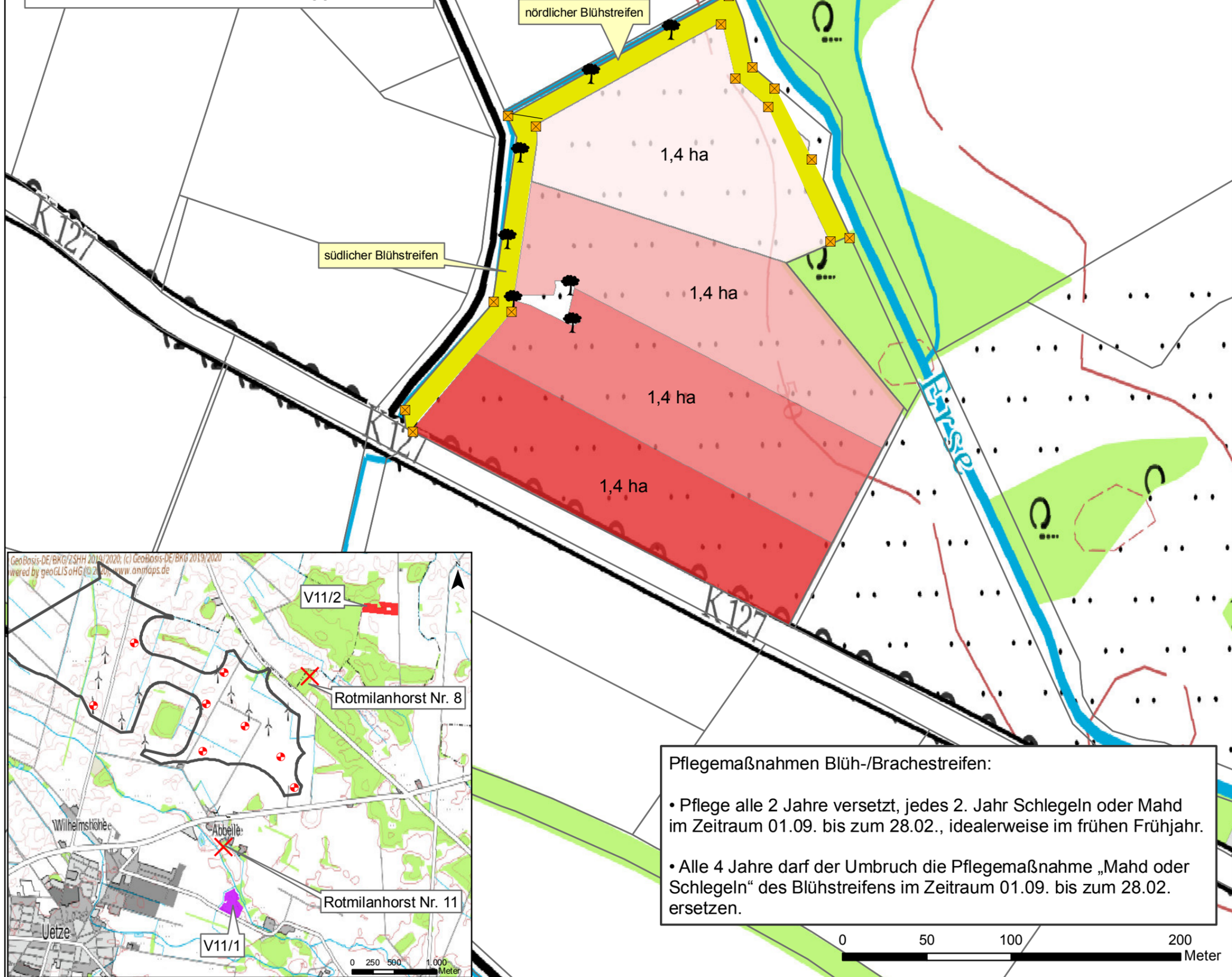
**LBP WP Wilhelmshöhe II**

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 20: Übersicht Maßnahmenflächen	Maßstab Format 1 : 22.000 DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H



# Rotmilan-Ablenkfläche V11/1

**Gemarkung Uetze, Flur 21, Flurstück 33**  
**Fläche Flurstück: 6,29 ha**  
**Fläche Schnittnutzung: 5,6 ha**  
**Fläche Blüh-/Brachestreifen: 0,6 ha**  
**Fläche landwirtschaftlicher Schuppen: 0,05 ha**



nördlicher Blühstreifen

südlicher Blühstreifen

1,4 ha

1,4 ha

1,4 ha

1,4 ha

**Pflegemaßnahmen Blüh-/Brachestreifen:**

- Pflege alle 2 Jahre versetzt, jedes 2. Jahr Schlegeln oder Mahd im Zeitraum 01.09. bis zum 28.02., idealerweise im frühen Frühjahr.
- Alle 4 Jahre darf der Umbruch die Pflegemaßnahme „Mahd oder Schlegeln“ des Blühstreifens im Zeitraum 01.09. bis zum 28.02. ersetzen.



## Legende

- Flurstücksgrenzen
- Eichenspaltpfahl
- AuE 2 - Baumpflanzungen
- Anlage eines Blüh-/Brachestreifen

## Portionen pro Schnitt (je Portion 1,4 ha)

- Portion 1
- Portion 2
- Portion 3
- Portion 4

## Bewirtschaftungsdetails

- Anfang Mai bis Mitte August eines Jahres
- 2-3-malige Schnittnutzung pro Jahr
- Ackerfrüchte/ Fruchtwechsel: Luzerne (mehrjährig) Klee, Klee gras oder Acker gras
- Jeder Schnitt ist in vier zeitlich versetzten Portionen zu mähen (s. Darstellung):  
 Beispiel der portionierten Mahd pro Schnitt:  
 1. Schnitt: 12.05., 15.05., 18.05. und 21.05  
 2. Schnitt: 16.06., 19.06., 22.06. und 25.06  
 3. Schnitt: 30.07., 02.08., 05.08. und 08.08.
- Schnitthöhe: 10 cm
- Mind. 4 Wochen Pause zwischen den Schnitten
- Mind. 2 nutzungsfreie Tage zwischen der Mahd der Portionen
- Obligatorische Abfuhr des Aufwuchses, unmittelbar nach dem Schnitt;  
 kein Schlägeln, kein Häckseln
- Keine Düngung.

Weitere Details sind dem Maßnahmenblatt V11/1 im LBP zu entnehmen.

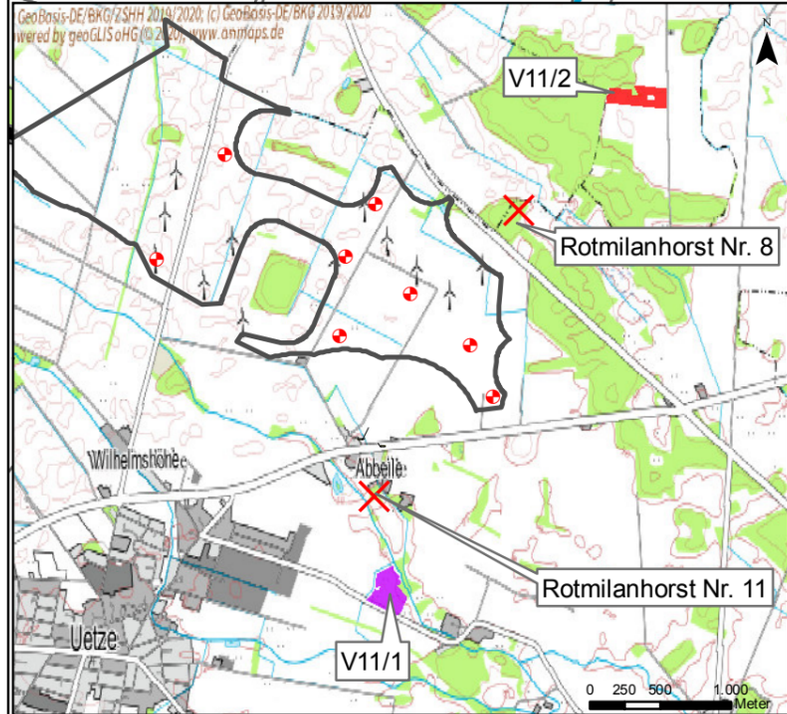
## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

**Auftraggeber**  
 BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

**bearbeitet von**  
 PLANGIS  
 Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

**Karte 21:**  
 Vermeidungsmaßnahme V11/1  
 Ablenkflächen für den Rotmilan

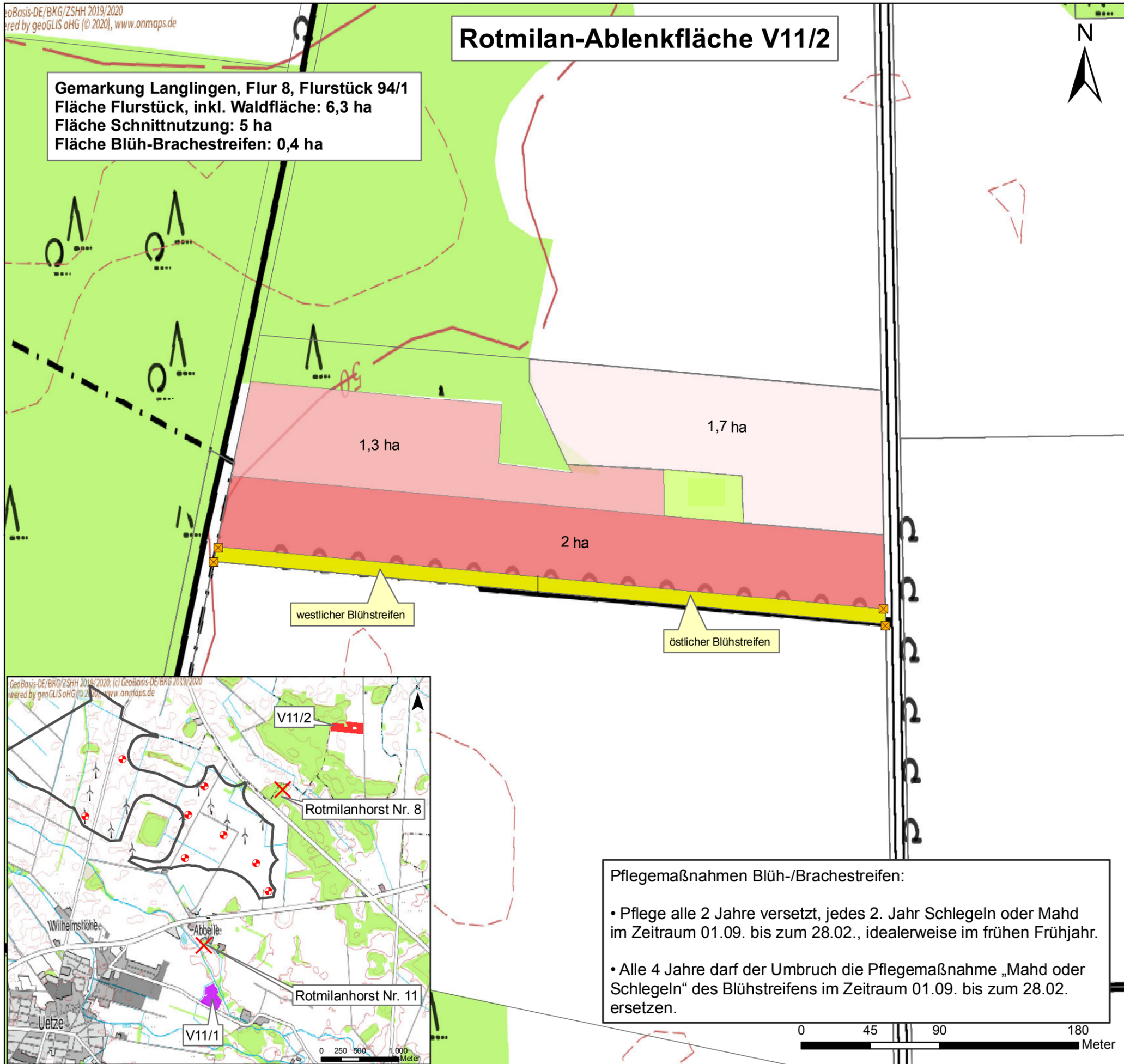
Maßstab 1:2.500	Format DIN A 3
Datum / Bearbeiter 19.02.2020 / KH-H	



# Rotmilan-Ablenkfläche V11/2



**Gemarkung Langlingen, Flur 8, Flurstück 94/1**  
**Fläche Flurstück, inkl. Waldfläche: 6,3 ha**  
**Fläche Schnittnutzung: 5 ha**  
**Fläche Blüh-Brachestreifen: 0,4 ha**



**Legende**

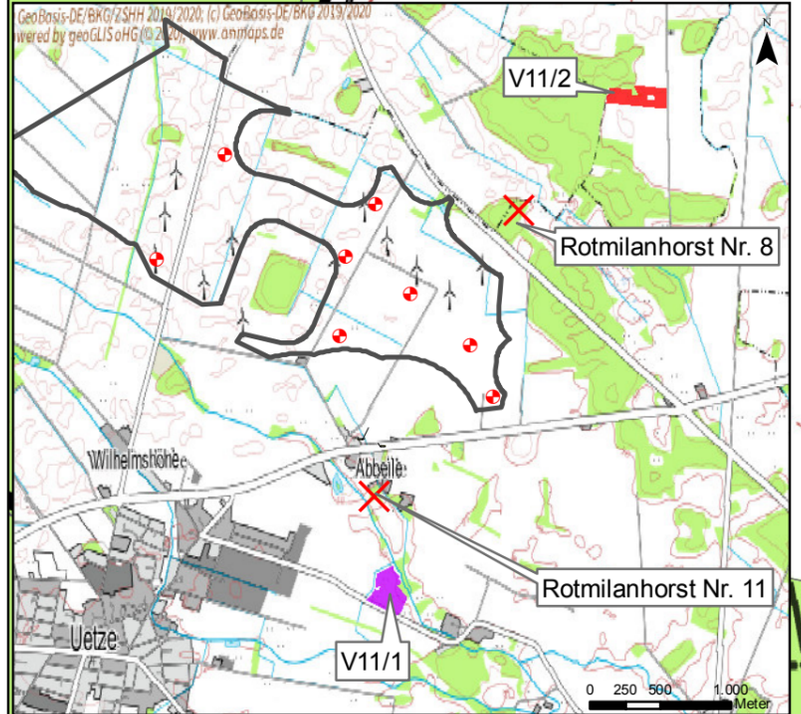
- Flurstücksgrenzen
- Eichenspaltpfahl
- Anlage eines Blüh-/Brachestreifen

**Portionen pro Schnitt (je Portion s. Karte)**

- Portion 1
- Portion 2
- Portion 3

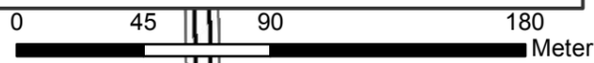
- Bewirtschaftungsdetails**
- Anfang Mai bis Mitte August eines Jahres
  - 2-3-malige Schnittnutzung pro Jahr
  - Ackerfrüchte/ Fruchtwechsel: Luzerne (mehrjährig) Klee, Klee gras oder Acker gras
  - Jeder Schnitt ist in drei zeitlich versetzten Portionen zu mähen (s. Darstellung):  
 Beispiel der hier portionierten Mahd pro Schnitt:
    1. Schnitt: 12.05., 16.05. und 21.05
    2. Schnitt: 16.06., 20.06. und 25.06
    3. Schnitt: 30.07., 05.08. und 08.08.
  - Schnitthöhe: 10 cm
  - Mind. 4 Wochen Pause zwischen den Schnitten
  - Mind. 2 nutzungs freie Tage zwischen der Mahd der Portionen
  - Obligatorische Abfuhr des Aufwuchses unmittelbar nach Schnitt; kein Schlägeln, kein Häckseln
  - Keine Düngung.

Weitere Details sind dem Maßnahmenblatt V11/2 im LBP zu entnehmen.



**Pflegemaßnahmen Blüh-/Brachestreifen:**

- Pflege alle 2 Jahre versetzt, jedes 2. Jahr Schlegeln oder Mahd im Zeitraum 01.09. bis zum 28.02., idealerweise im frühen Frühjahr.
- Alle 4 Jahre darf der Umbruch die Pflegemaßnahme „Mahd oder Schlegeln“ des Blühstreifen im Zeitraum 01.09. bis zum 28.02. ersetzen.



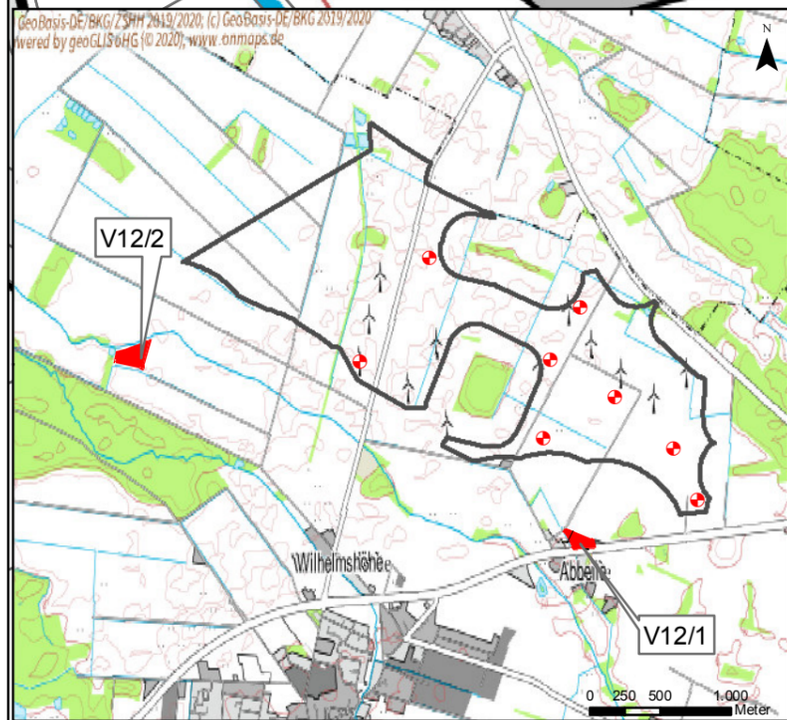
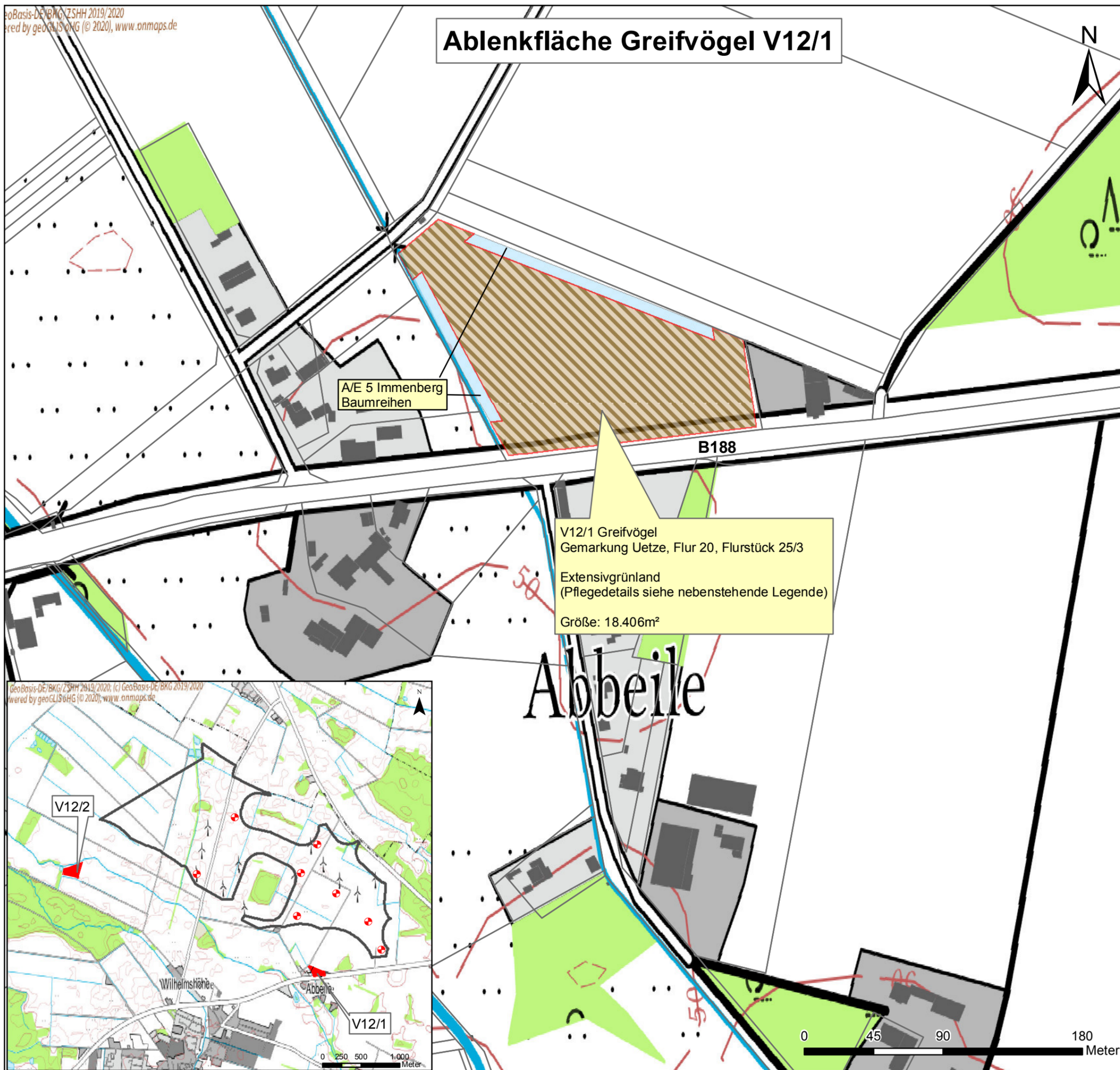
**Windpark WH II  
Maßnahmenkonzept**

Auftraggeber  
 BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

bearbeitet von  
 PLANGIS  
 Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

<small>Karte 22: Vermeidungsmaßnahme V11/2 Ablenkflächen für den Rotmilan</small>	<small>Maßstab 1:2.500</small>	<small>Format DIN A 3</small>
<small>Datum / Bearbeiter 19.02.2020 / KH-H</small>		

# Ablenkfläche Greifvögel V12/1



## Legende

- Flurstücksgrenzen
- Maßnahme WP WH II**
- V12/1: Anlage Extensivgrünland für Greifvögel
- Bestands-Maßnahme WP Immenberg**
- A/E 5 WP Immenberg (Baumreihen)

**Gemarkung Uetze, Flur 20, Flurstück 25/3**  
Größe: 18.406 m<sup>2</sup>

## Pflegemaßnahmen Extensivgrünland

- Ein- bis zweimalige Mahd (1. Schnitt zwingend, 2. Schnitt nicht obligat) pro Jahr
- Mahd nach dem 15.06. innerhalb von einer Woche
- Sofern eine zweite Mahd durchgeführt wird, so müssen zwischen der 1. und der 2. Mahd mind. 8 Wochen liegen.
- Schnitthöhe: mind. 10 cm
- Das Mahdgut ist innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag von der Fläche zu entfernen (Biomasseentzug)
  
- In der Zeit vom 01.03. bis 15.06. sind keine Bearbeitungs- und Pflegemaßnahmen (z. B. Walzen, Schleppen usw.) zulässig.
- Keine Düngung
- Kein Umbruch.

Maßnahmen-Details zur Teilmaßnahme V12/1 siehe Maßnahmenblatt V12/1 im LBP.

Die Teilmaßnahme V12/2 (Erhalt Extensivgrünland und Anlage eines Brachestreifens für Greifvögel) wird auf der Maßnahmenfläche AuE 1 umgesetzt und ist daher der Karte 24 zu entnehmen.

## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

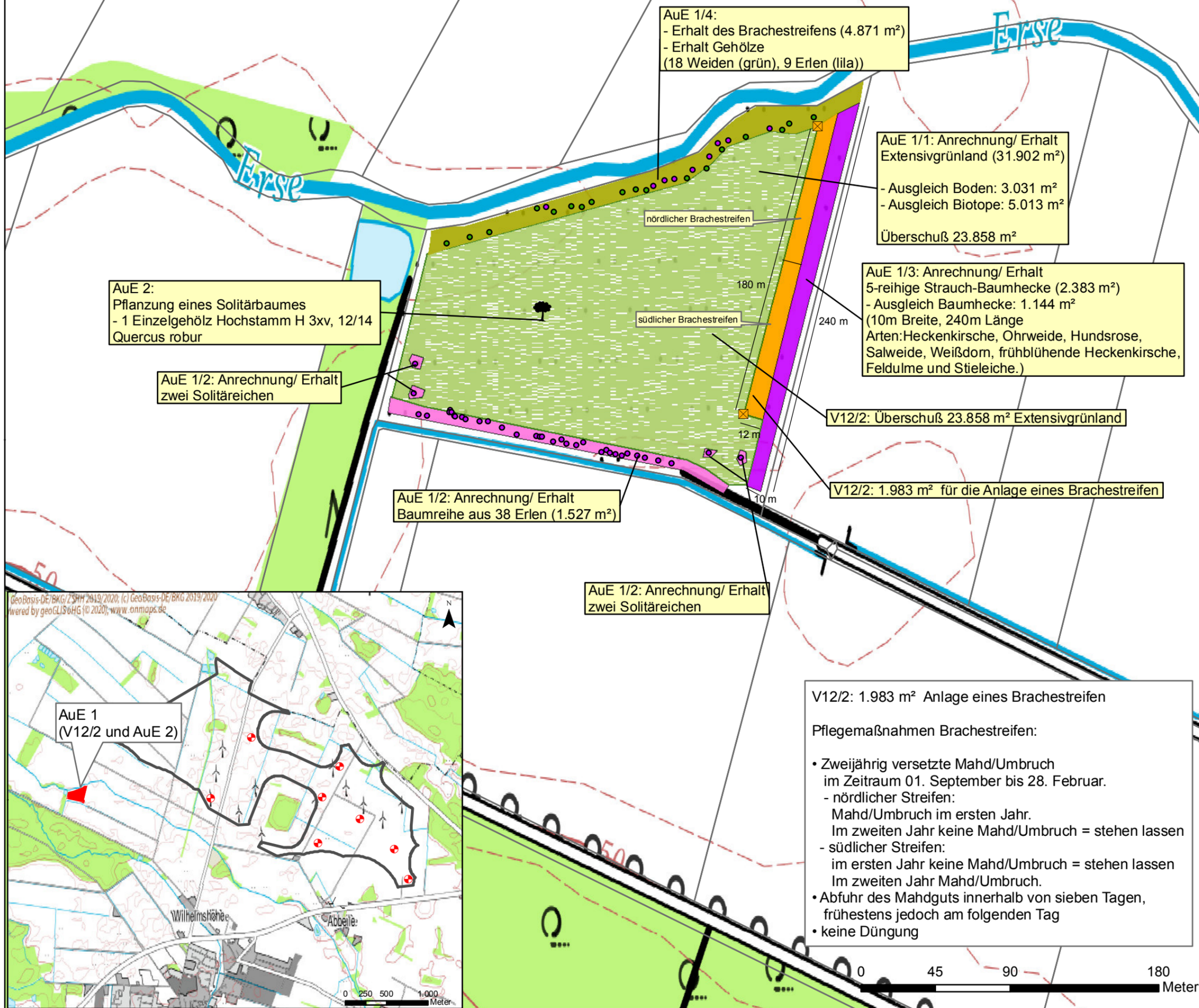
Auftraggeber	BayWa r.e. renewable energy	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von		Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de

Karte 23:  
Vermeidungsmaßnahme  
V12/1

Maßstab	Format
1:2.500	DIN A 3
Datum / Bearbeiter	
17.02.2020 / KH-H	

**Gemarkung Uetze, Flur 47, Flurstück 14**  
**Größe: 42.833 m<sup>2</sup>**

# AuE 1 (AuE 1/1-4); AuE 2; V12/2



**AuE 1/4:**  
 - Erhalt des Brachestreifens (4.871 m<sup>2</sup>)  
 - Erhalt Gehölze  
 (18 Weiden (grün), 9 Erlen (lila))

**AuE 1/1: Anrechnung/ Erhalt Extensivgrünland** (31.902 m<sup>2</sup>)  
 - Ausgleich Boden: 3.031 m<sup>2</sup>  
 - Ausgleich Biotope: 5.013 m<sup>2</sup>  
 Überschuß 23.858 m<sup>2</sup>

**AuE 1/3: Anrechnung/ Erhalt 5-reihige Strauch-Baumhecke** (2.383 m<sup>2</sup>)  
 - Ausgleich Baumhecke: 1.144 m<sup>2</sup>  
 (10m Breite, 240m Länge  
 Arten: Heckenkirsche, Ohrweide, Hundsrose, Salweide, Weißdom, frühblühende Heckenkirsche, Feldulme und Stieleiche.)

**AuE 2:**  
 Pflanzung eines Solitärbaumes  
 - 1 Einzelgehölz Hochstamm H 3xv, 12/14 Quercus robur

**AuE 1/2: Anrechnung/ Erhalt zwei Solitärreichen**

**AuE 1/2: Anrechnung/ Erhalt Baumreihe aus 38 Erlen** (1.527 m<sup>2</sup>)

**AuE 1/2: Anrechnung/ Erhalt zwei Solitärreichen**

**V12/2: Überschuß 23.858 m<sup>2</sup> Extensivgrünland**

**V12/2: 1.983 m<sup>2</sup> für die Anlage eines Brachestreifen**

**V12/2: 1.983 m<sup>2</sup> Anlage eines Brachestreifen**

**Pflegemaßnahmen Brachestreifen:**

- Zweijährig versetzte Mahd/Umbruch im Zeitraum 01. September bis 28. Februar.
  - nördlicher Streifen: Mahd/Umbruch im ersten Jahr. Im zweiten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen
  - südlicher Streifen: im ersten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen Im zweiten Jahr Mahd/Umbruch.
- Abfuhr des Mahdguts innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag
- keine Düngung



## Legende

- Flurstücksgrenzen
- Eichenspaltpfähle
- Maßnahme AuE 1**
  - AuE 1/1 u. V12/2: Erhalt/Pflege Extensivgrünland
  - AuE 1/2: Erhalt 4 Eichen, Erlenreihe (38 St.)
  - AuE 1/3: Erhalt Baumhecke
  - AuE 1/4: Erhalt Brachestreifen+Gehölze (27 St.)
- Maßnahme V12/2**
  - V12/2: Anlage Brachestreifen
- Maßnahme AuE 2**
  - AuE 2: Pflanzung einer Solitärreihe

## Pflegemaßnahmen Extensivgrünland

- Ein- bis zweimalige Mahd (1. Schnitt zwingend, 2. Schnitt nicht obligat) pro Jahr
- Mahd nach dem 15.06. innerhalb von einer Woche
- Sofern eine zweite Mahd durchgeführt wird, so müssen zwischen der 1. und der 2. Mahd mind. 8 Wochen liegen.
- Schnitthöhe: mind. 10 cm
- Das Mahdgut ist innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag von der Fläche zu entfernen (Biomasseentzug)
- In der Zeit vom 01.03. bis 15.06. sind keine Bearbeitungs- und Pflegemaßnahmen (z. B. Walzen, Schleppen usw.) zulässig.
- Keine Düngung
- Kein Umbruch.

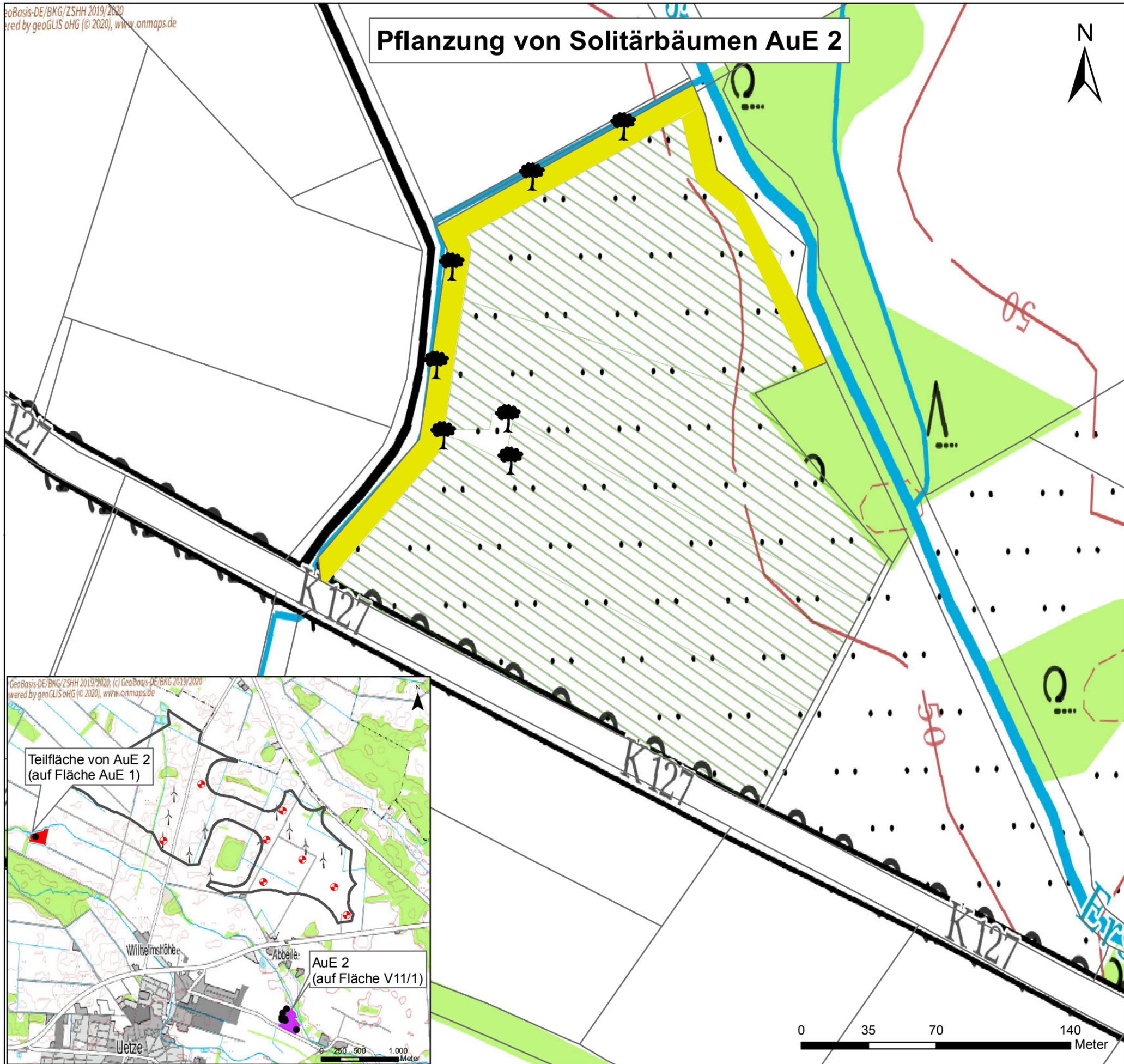
Weitere Maßnahmen-Details sind den Maßnahmenblättern AuE 1, AuE 2 und V12/2 im LBP zu entnehmen.

## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

Auftraggeber	BayWa r.e. renewable energy	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	PLANGIS	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de

Karte 24: Maßnahme AuE 1 (inkl. V12/2 und AuE 2)	Maßstab 1:2.500	Format DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 17.02.2020 / KH-H	

# Pflanzung von Solitärbäumen AuE 2



## Legende

- Flurstücksgrenzen
- AuE 2 - Pflanzung von 7 Solitärbäumen
- Anlage eines Blüh-/Brachestreifen (V11/1)
- Mähfläche für V11/1 (Rotmilan Ablenkfläche)

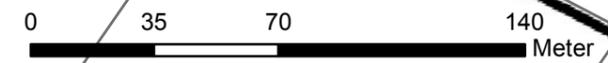
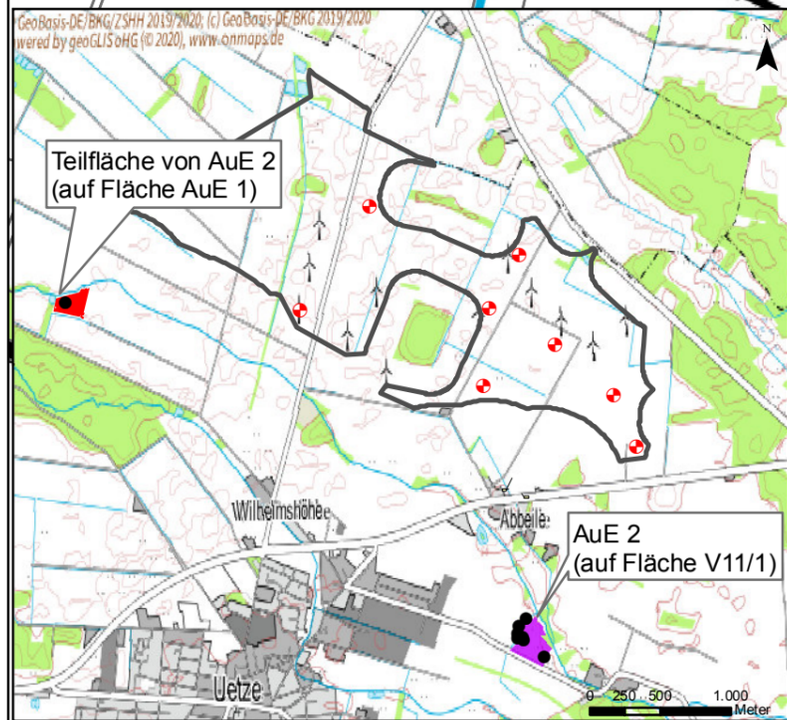
### Gemarkung Uetze, Flur 21, Flurstück 33

Details:  
 Pflanzabstände zwischen den Bäumen: 15-20 m.  
 Gesamtmenge an Baumpflanzungen: 7 Stück.  
 Pflanzqualität: Hochstamm H 3xv, 12/14.  
 Baumarten: Stieleiche - Quercus robur.  
 Autochthones Pflanzenmaterial

Die Einzelbäume sind, soweit es die gesetzlichen Rahmenbedingungen erlauben, innerhalb des Blühstreifens so weit wie möglich an die Flurstücksgrenzen zu setzen.

Die Maßnahmen-Details sind dem Maßnahmenblatt AuE 2 im LBP zu entnehmen.

Hinweis:  
 Eine weitere Solitärbäume ist auf der Maßnahmenfläche AuE 1 zu pflanzen.



## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

Auftraggeber 	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von 	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de

Karte 25:  
 AuE 2 Baumpflanzungen

Maßstab 1:2.000	Format DIN A 3
Datum / Bearbeiter 17.02.2020 / KH-H	

# AuE 3/1: Feldlerche

Friedwäld

AuE 3/1 (CEF) Anlage von zwei 2-jährigen Brachestreifen

Größe östlicher Streifen: 2.943 m<sup>2</sup>  
 Größe westlicher Streifen: 2.827 m<sup>2</sup>

Pflegemaßnahmen Brachestreifen:

- Zweijährig versetzte Mahd/Umbruch im Zeitraum 01. September bis 28. Februar.
  - westlicher Streifen:  
 Mahd/Umbruch im ersten Jahr.  
 Im zweiten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen
  - östlicher Streifen:  
 im ersten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen  
 Im zweiten Jahr Mahd/Umbruch.
- Abfuhr des Mahdguts innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag
- keine Düngung

AuE 3/1 (CEF) Extensivgrünland  
 Größe: 7.604 m<sup>2</sup>

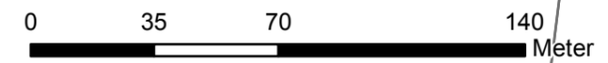
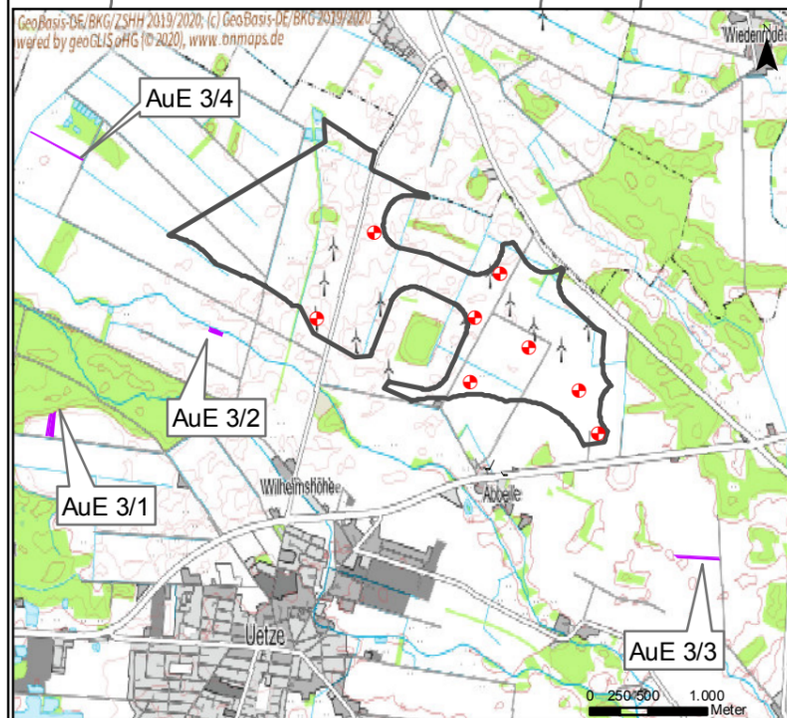
AuE 3/1 (CEF) westlicher Brachestreifen

A/E 1 WP Immenberg

AuE 3/1 (CEF) östlicher Brachestreifen

185 m

15 m 15 m 38 m



## Legende

- Flurstücksgrenzen
- Eichenspaltpfähle
- AuE WP Immenberg
- Brachestreifen
- Extensivgrünland

## Maßnahme f. Feldlerche AuE 3/1

Gemarkung Uetze, Flur 46, Flurstück 27  
 ca. 13.374 m<sup>2</sup> Ackerfläche für 2 BP

## Pflegemaßnahmen Extensivgrünland

- Ein- bis zweimalige Mahd (1. Schnitt zwingend, 2. Schnitt nicht obligat) pro Jahr
- Mahd nach dem 20.06. innerhalb von einer Woche
- Sofern eine zweite Mahd durchgeführt wird, so müssen zwischen der 1. und der 2. Mahd mind. 8 Wochen liegen.
- Schnitthöhe: mind. 10 cm
- Das Mahdgut ist innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag von der Fläche zu entfernen (Biomasseentzug)
- In der Zeit vom 01.03. bis 20.06. sind keine Bearbeitungs- und Pflegemaßnahmen (z. B. Walzen, Schleppen usw.) zulässig.
- Keine Düngung
- Kein Umbruch.

Weitere Maßnahmen-Details sind dem Maßnahmenblatt AuE 3/1 im LBP zu entnehmen.

## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

Auftraggeber	BayWa r.e. renewable energy	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	PLANGIS	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de

Karte 26:  
 AuE 3/1 Feldlerche

Maßstab 1:2.000  
 Format DIN A 3

Datum / Bearbeiter  
 19.02.2020 / KH-H

# AuE 3/2: Feldlerche



**AuE 3/2 (CEF) Anlage von 2-jährigem Brachestreifen**  
 Größe: 1.346 m<sup>2</sup>

**Pflegemaßnahmen Brachestreifen:**

- Zweijährig versetzte Mahd/Umbruch im Zeitraum 01. September bis 28. Februar.
  - westlicher Teil des Streifens: Mahd/Umbruch im ersten Jahr. Im zweiten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen
  - östlicher Teil des Streifens: im ersten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen. Im zweiten Jahr Mahd/Umbruch.
- Abfuhr des Mahdguts innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag
- keine Düngung

**AuE 3/2 (CEF) Extensivgrünland**  
 Größe: 3.654 m<sup>2</sup>  
 Pflegemaßnahmen s. nebenstehende Legende

## Legende

- Flurstücksgrenzen
- AuE WP Immenberg
- Eichenspaltpfähle
- Brachestreifen
- Extensivgrünland

## Maßnahme Feldlerche AuE 3/2

**Gemarkung Uetze, Flur 47, Flurstück 20/1**  
 5.000 m<sup>2</sup> Ackerfläche für 2 BP

## Pflegemaßnahmen Extensivgrünland

- Ein- bis zweimalige Mahd (1. Schnitt zwingend, 2. Schnitt nicht obligat) pro Jahr
- Mahd nach dem 20.06. innerhalb von einer Woche
- Sofern eine zweite Mahd durchgeführt wird, so müssen zwischen der 1. und der 2. Mahd mind. 8 Wochen liegen.
- Schnitthöhe: mind. 10 cm
- Das Mahdgut ist innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag von der Fläche zu entfernen (Biomasseentzug)
- In der Zeit vom 01.03. bis 20.06. sind keine Bearbeitungs- und Pflegemaßnahmen (z. B. Walzen, Schleppen usw.) zulässig.
- Keine Düngung
- Kein Umbruch.

Weitere Maßnahmen-Details sind dem Maßnahmenblatt AuE 3/2 im LBP zu entnehmen.

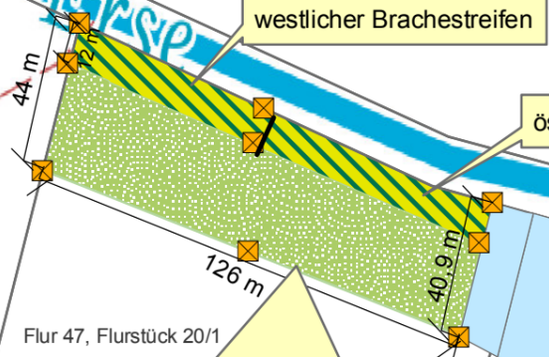
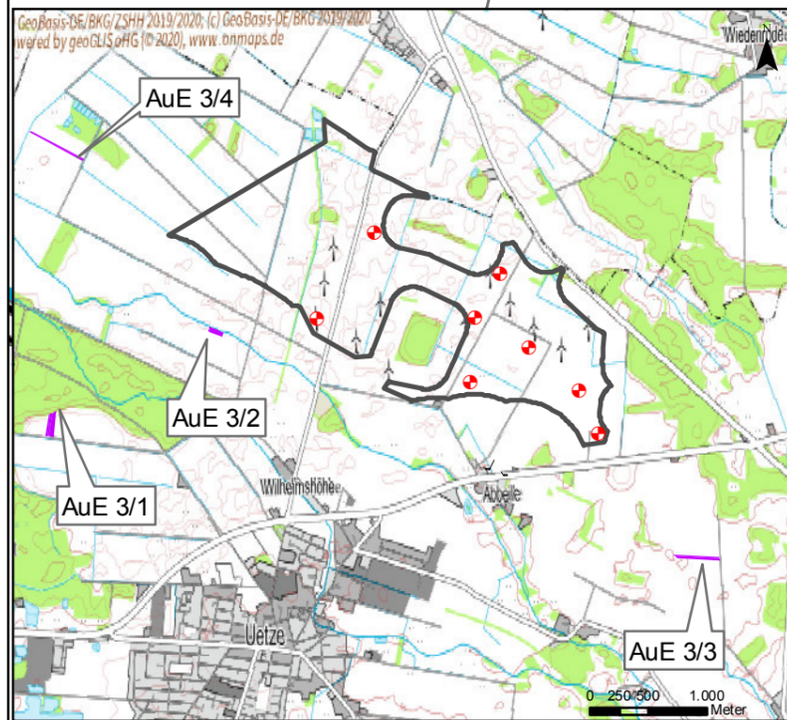
## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

**Auftraggeber**  
 BayWa r.e. Wind GmbH  
 Arabellastraße 4  
 81925 München

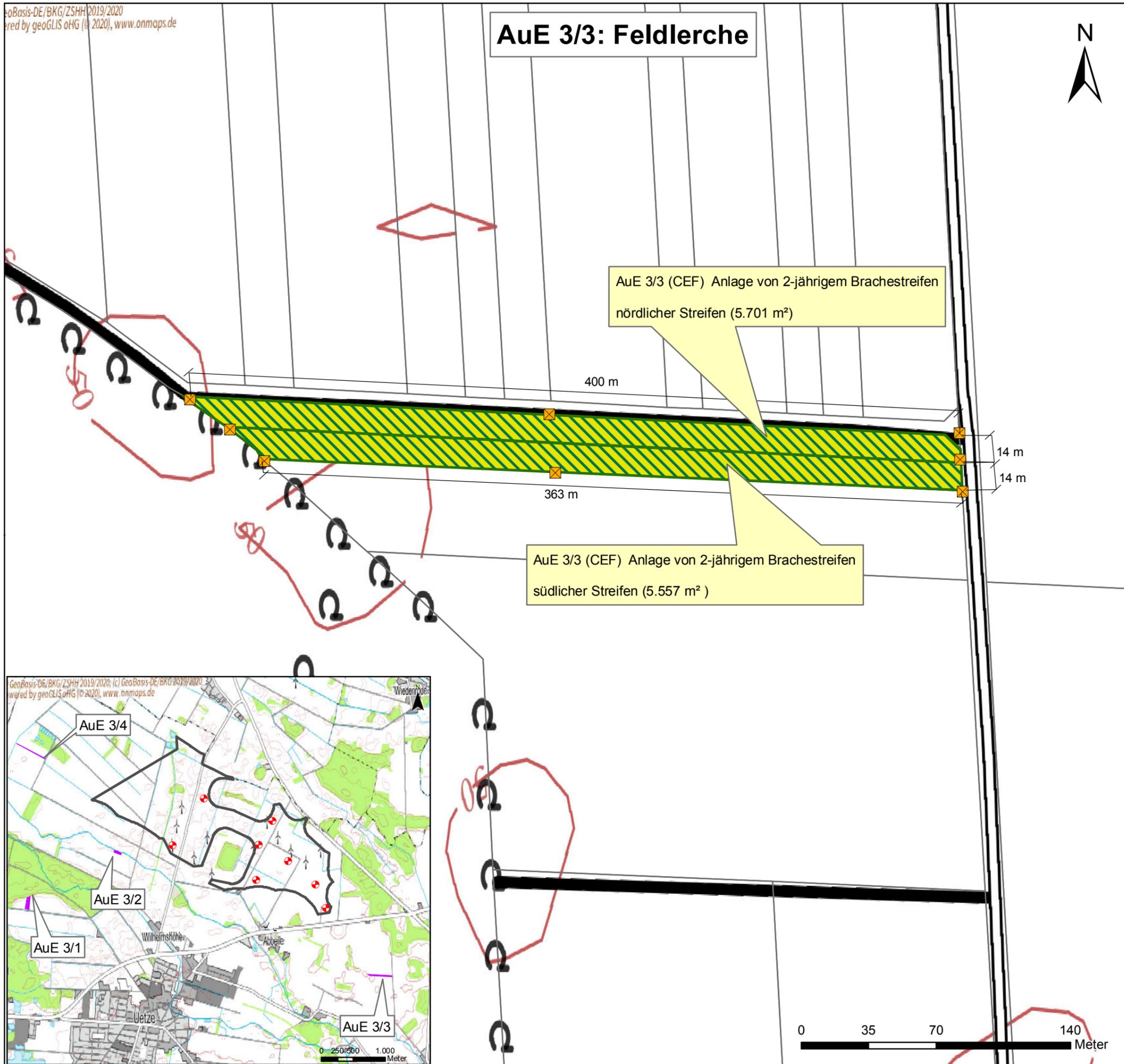
**bearbeitet von**  
 PLANGIS  
 Sedanstr. 29  
 D - 30161 Hannover  
 Tel. (0511) 336 48 300  
 Fax (0511) 336 48 535  
 E-Mail: info@plangis.de

Karte 27:  
 AuE 3/2 Feldlerche

Maßstab 1:2.000      Format DIN A 3  
 Datum / Bearbeiter  
 19.02.2020 / KH-H



# AuE 3/3: Feldlerche



AuE 3/3 (CEF) Anlage von 2-jährigem Brachestreifen  
 nördlicher Streifen (5.701 m<sup>2</sup>)

AuE 3/3 (CEF) Anlage von 2-jährigem Brachestreifen  
 südlicher Streifen (5.557 m<sup>2</sup>)

## Legende

- Flurstücksgrenzen
- Eichenspaltpfähle

## Maßnahme f. Feldlerche AuE 3/3

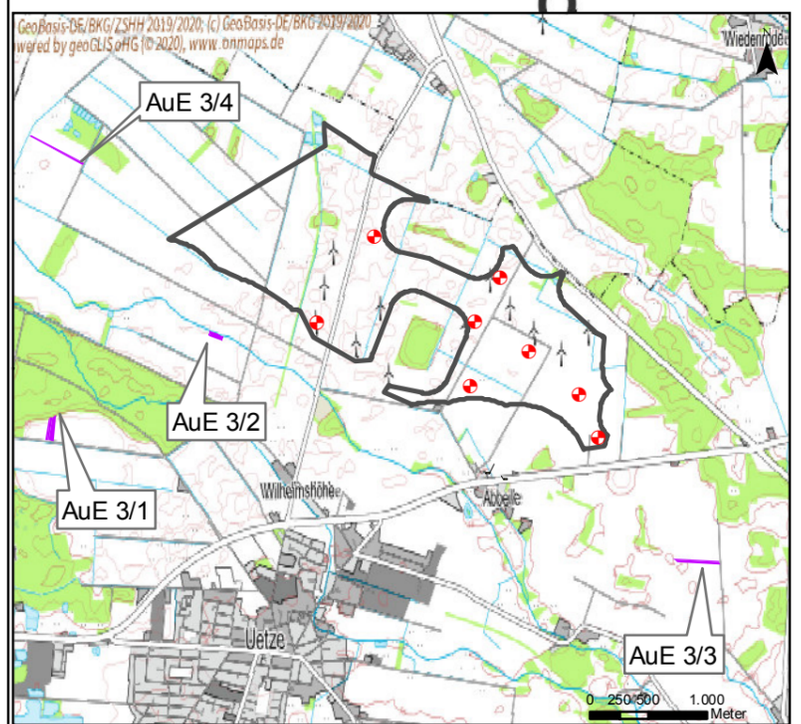
- zwei Blüh-Brachestreifen

**Gemarkung Eltze, Flur 6, Flurstück 65**  
**Flächengröße: ca. 11.300 m<sup>2</sup> Ackerfläche**  
**Ausgleich für 2 Feldlerchen-Brutpaare**

## Pflegemaßnahmen

- Zweijährig versetzte Mahd/Umbruch im Zeitraum 01. September bis 28. Februar.
- nördlicher Streifen:  
 Mahd/Umbruch im ersten Jahr.  
 Im zweiten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen
- südlicher Streifen:  
 im ersten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen  
 Im zweiten Jahr Mahd/Umbruch.
- Abfuhr des Mahdguts innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag
- keine Düngung

Weitere Maßnahmen-Details sind dem Maßnahmenblatt AuE 3/3 im LBP zu entnehmen.



## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

<small>Auftraggeber</small>	BayWa r.e. renewable energy	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
<small>bearbeitet von</small>	PLANGIS	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de

Karte 28: AuE 3/3 Feldlerche	Maßstab 1:2.000	Format DIN A 3
	Datum / Bearbeiter 19.02.2020 / KH-H	

# AuE 3/4: Feldlerche



## Legende

Flurstücksgrenzen

Eichenspaltpfähle

### Maßnahme Feldlerche AuE 3/4

zwei Brachestreifen

**Gemarkung Uetze, Flur 42, Flurstück 25/1**  
**Flächengröße: ca. 11.000 m<sup>2</sup> Ackerfläche**  
**Ausgleich für 2 Feldlerchen-Brutpaare**

### Pflegemaßnahmen

- Zweijährig versetzte Mahd/Umbruch im Zeitraum 01. September bis 28. Februar.
- nördlicher Streifen:  
Mahd/Umbruch im ersten Jahr.  
Im zweiten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen
- südlicher Streifen:  
im ersten Jahr keine Mahd/Umbruch = stehen lassen  
Im zweiten Jahr Mahd/Umbruch.
- Abfuhr des Mahdguts innerhalb von sieben Tagen, frühestens jedoch am folgenden Tag
- keine Düngung

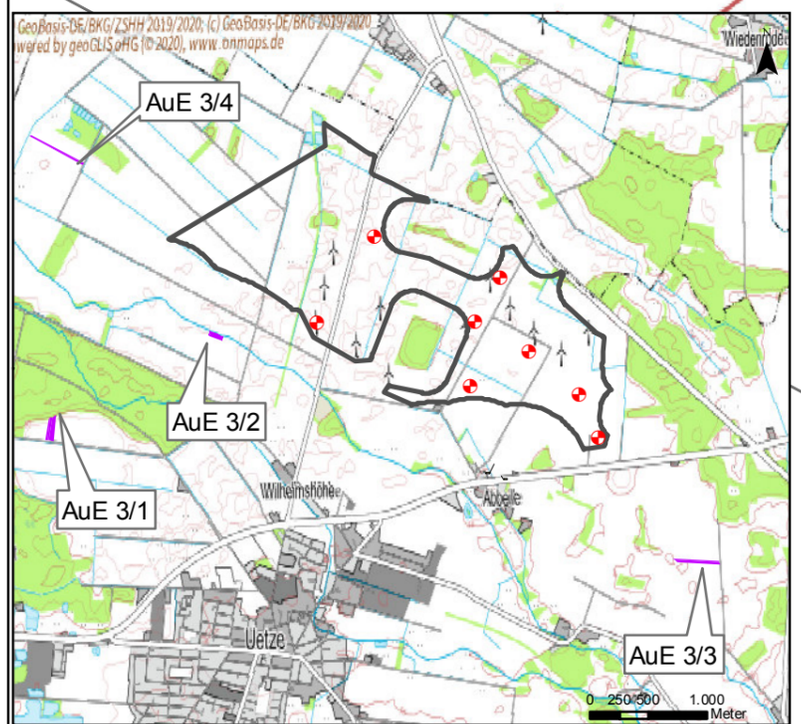
Weitere Maßnahmen-Details sind dem Maßnahmenblatt AuE 3/4 im LBP zu entnehmen.

AuE 3/4 (CEF) Anlage von 2-jährigem Brachestreifen  
nördlicher Streifen (5.730 m<sup>2</sup>)

AuE 3/4 (CEF) Anlage von 2-jährigem Brachestreifen  
südlicher Streifen (5.208 m<sup>2</sup>)

523 m  
523 m

11 m  
10 m



0 30 60 120  
Meter

## Windpark WH II Maßnahmenkonzept

Auftraggeber



BayWa r.e. Wind GmbH  
Arabellastraße 4  
81925 München

bearbeitet von

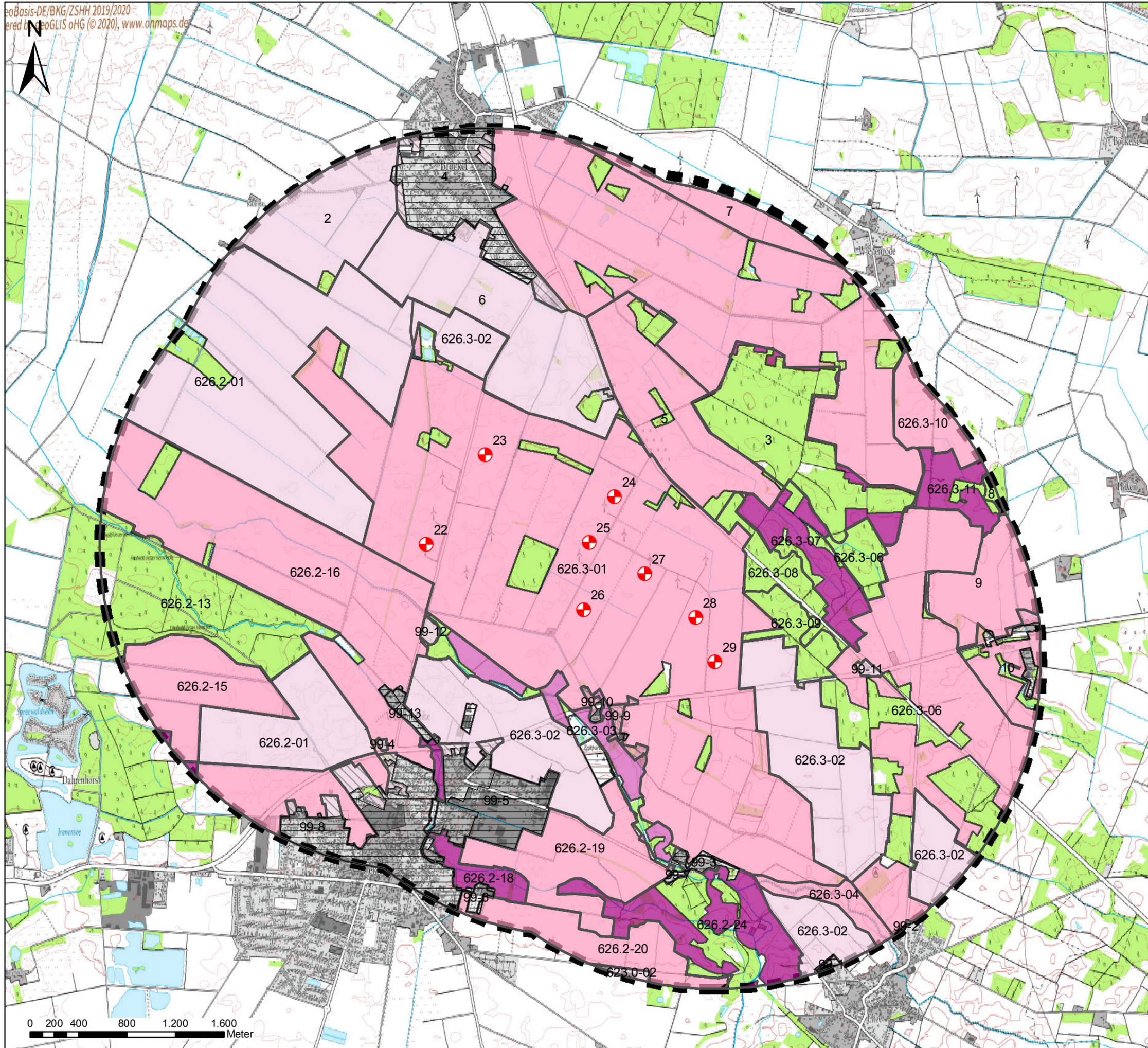


Sedanstr. 29  
D - 30161 Hannover  
Tel. (0511) 336 48 300  
Fax (0511) 336 48 535  
E-Mail: info@plangis.de

Karte 29:  
AuE 3/4 Feldlerche

Maßstab 1:2.000  
Format DIN A 3

Datum / Bearbeiter  
19.02.2020 / KH-H



### Legende

- geplante WEA
- Radius der 15fachen Anlagenhöhe

### Bewertung der Landschaftsbildeinheiten

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- mittel S
- gering
- gering S
- Abgrenzung der LBE (Nr.)

Quellen:  
-Region Hannover (2013): Landschaftsrahmenplan  
-Lkr. Celle (1991): Landschaftsrahmenplan, Karte 1  
-Lkr. Gifhorn (1994): Landschaftsrahmenplan  
-Gemeinde Uetze (1994): Landschaftsplan.

### Sichtverschattete Bereiche (pauschal gem. NLT 2018)

- Teilsichtverschattet (Siedlung)
  - Sichtverschattet (Wald >1ha)\*
- \* Flächen werden durchsichtig dargestellt, daher keine Darstellung

### LBP WP Wilhelmshöhe II

Auftraggeber	BayWa r.e. Wind GmbH Arabellastraße 4 81925 München
bearbeitet von	Sedanstr. 29 D - 30161 Hannover Tel. (0511) 336 48 300 Fax (0511) 336 48 535 E-Mail: info@plangis.de
Karte 30: Flächen für die Ersatzgeldberechnung	Maßstab Format 1 : 30.000 DIN A 3 Datum / Bearbeiter 22.01.2020 / KH-H