



Repowering WP Hiddels

Projekt-Nr. 1836



Raumnutzungskartierung 2019

Karte 3c Ergebnisse der Standardraumnutzung
Flugbewegungen der Rohrweihe



vermutete Neststandorte der Rohrweihe

-  Brutnachweis
-  Brutverdacht





Flugaktivität

-  Flugbewegungen der Rohrweihe unter- und oberhalb der Rotorhöhe
-  Flugbewegungen der Rohrweihe in Rotorhöhe

Untersuchungsgebiet und -standorte

-  Beobachtungspunkte (VP) mit Nr. (die mobilen Punkte 5 und 6 werden auf der Karte nicht dargestellt)
-  1.000m Radius um Repowering WP Hiddels

Sonstige Planzeichen

-  WEA geplant
-  WEA Rückbau
-  WEA Bestand
-  Repowering WP Hiddels

1:14000

0 100 200 300 400 500 m



Stand: 10.12.2020

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung,


© 2020



Auftraggeber:

Projekt GmbH
Alexanderstraße 440b
26127 Oldenburg

Auftragnehmer:

 Büro Sinning, Inh. Silke Sinning
Ökologie, Naturschutz und
räumliche Planung
Ulmenweg 17
26188 Edewecht-Wildenloh



Repowering WP Hiddels

Projekt-Nr. 1836



Raumnutzungskartierung 2019

Karte 3d Ergebnisse der vertieften Raumnutzung
Flugbewegungen der Rohrweihe


vermutete Neststandorte der Rohrweihe

-  Brutnachweis
-  Brutverdacht





Flugaktivität

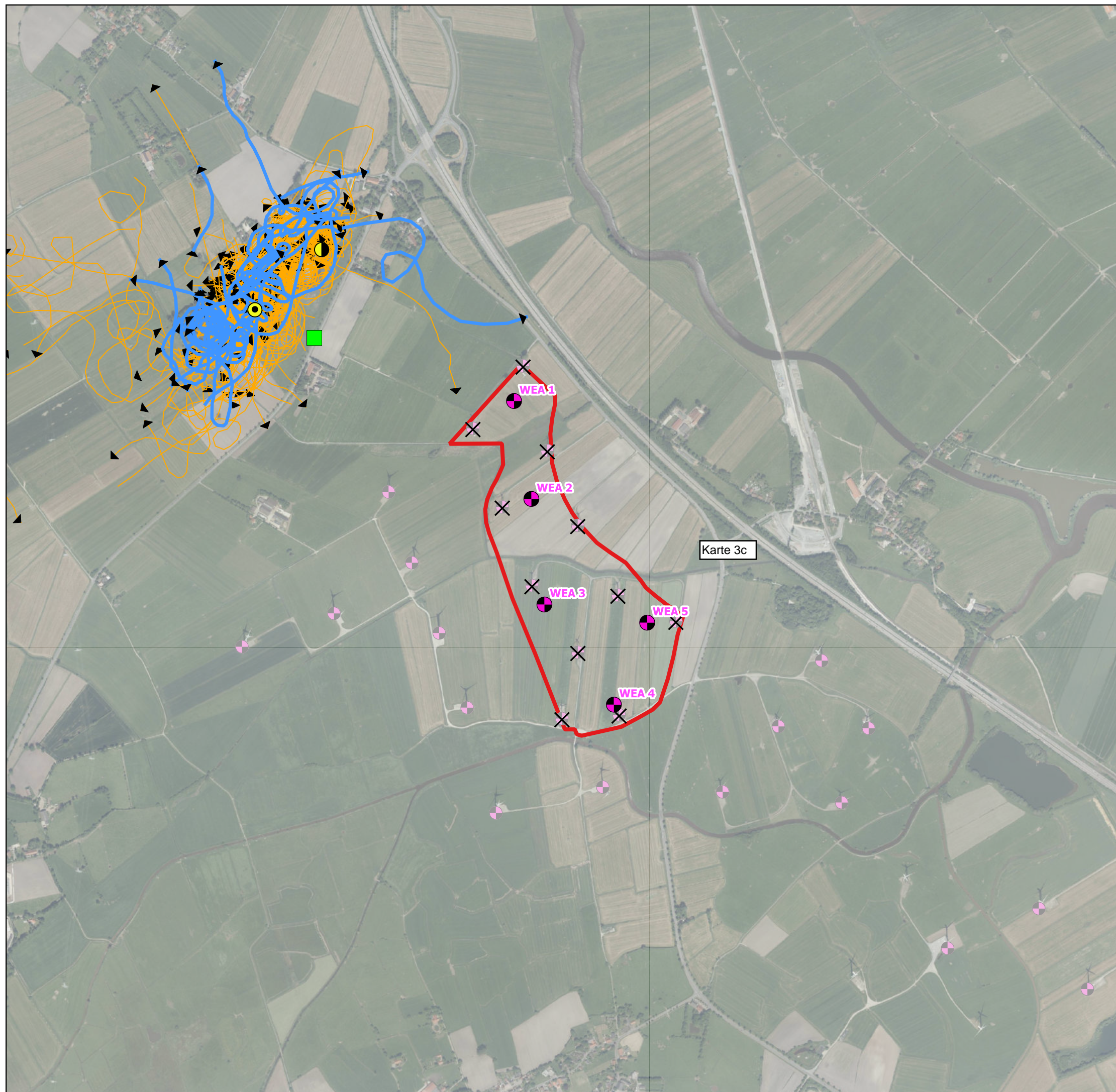
-  Flugbewegungen der Rohrweihe in Rotorhöhe
-  Flugbewegungen der Rohrweihe unter- und oberhalb der Rotorhöhe

Untersuchungsgebiet

-  Beobachtungspunkt (VP)

Sonstige Planzeichen

-  WEA geplant
-  WEA Rückbau
-  WEA Bestand
-  Repowering WP Hiddels



1:14000

0 100 200 300 400 500 m



Stand: 10.12.2020

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung,


© 2020



Auftraggeber:

Projekt GmbH
Alexanderstraße 440b
26127 Oldenburg

Auftragnehmer:

 Büro Sinning, Inh. Silke Sinning
Ökologie, Naturschutz und
räumliche Planung
Ulmenweg 17
26188 Edewecht-Wildenloh

Repowering WP Hiddels

Projekt-Nr. 1836

Rastvogelerfassung 2018/2019

Karte 4a Rasttrupps von Vogelarten
mit mindestens lokaler Bedeutung
Bläss- und Weißwangengans

Blässgans-Rasttrupps

- 20 - 172 Individuen
- 172 - 324 Individuen
- 324 - 476 Individuen
- 476 - 628 Individuen
- 628 - 780 Individuen

Weißwangengans-Rasttrupps

- 1 - 461 Individuen
- 461 - 921 Individuen
- 921 - 1380 Individuen
- 1380 - 1840 Individuen
- 1840 - 2300 Individuen

Untersuchungsgebiet

- ▭ 500m Radius um Repowering WP Hiddels
- ▭ 1.000m Radius um Repowering WP Hiddels

Sonstige Planzeichen

- WEA geplant
- WEA Bestand
- × WEA Rückbau
- ▭ Repowering WP Hiddels
- ▭ 500m Radius um geplante WEA-Standorte

1:14000

0 100 200 300 400 500 m



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung,

© 2020

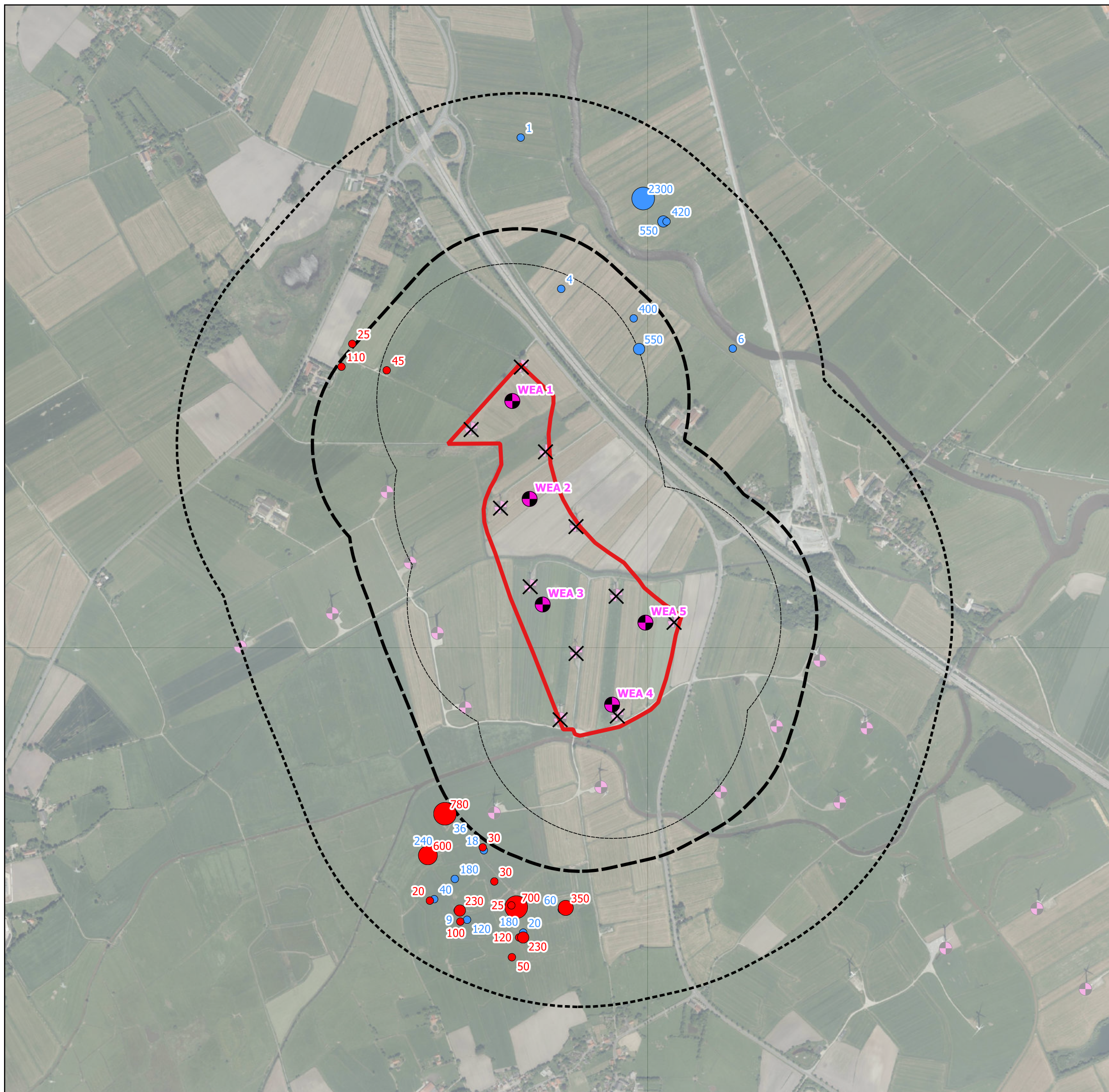


Auftraggeber:

Projekt GmbH
Alexanderstraße 440b
26127 Oldenburg

Auftragnehmer:

Büro Sinning, Inh. Silke Sinning
Ökologie, Naturschutz und
räumliche Planung
Ulmenweg 17
26188 Edewecht-Wildenloh



Repowering WP Hiddels

Projekt-Nr. 1836

Rastvogelerfassung 2018/2019

Karte 4b Rasttrupps von Vogelarten mit mindestens lokaler Bedeutung Pfeif- und Schnatterente

Pfeifenten-Rasttrupps

- 1 - 145 Individuen
- 145 - 289 Individuen
- 289 - 432 Individuen
- 432 - 576 Individuen
- 576 - 720 Individuen

Schnatterenten-Rasttrupps

- 2 - 10 Individuen
- 10 - 18 Individuen
- 18 - 26 Individuen

Untersuchungsgebiet

- 500m Radius um Repowering WP Hiddels
- 1.000m Radius um Repowering WP Hiddels

Sonstige Planzeichen

- WEA geplant
- WEA Bestand
- × WEA Rückbau
- Repowering WP Hiddels
- 300m Radius um geplante WEA-Standorte

1:14000

0 100 200 300 400 500 m



Stand: 10.12.2020

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung,

© 2020



Auftraggeber:

Projekt GmbH
Alexanderstraße 440b
26127 Oldenburg

Auftragnehmer:

Büro Sinning, Inh. Silke Sinning
Ökologie, Naturschutz und
räumliche Planung
Ulmenweg 17
26188 Edewecht-Wildenloh

Repowering WP Hiddels

Projekt-Nr. 1836

Rastvogelerfassung 2018/2019

Karte 4c Rasttrupps von Vogelarten
mit mindestens lokaler Bedeutung
Silberreiher

Silberreiher-Rasttrupps

- 1 - 3 Individuen
- 3 - 6 Individuen
- 6 - 8 Individuen

Untersuchungsgebiet

- 500m Radius um Repowering WP Hiddels
- 1.000m Radius um Repowering WP Hiddels

Sonstige Planzeichen

- WEA geplant
- WEA Bestand
- ✕ WEA Rückbau
- Repowering WP Hiddels
- 300m Radius um geplante WEA-Standorte



1:14000

0 100 200 300 400 500 m



Stand: 10.12.2020

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung,

© 2020



Auftraggeber:

Projekt GmbH
Alexanderstraße 440b
26127 Oldenburg

Auftragnehmer:

Büro Sinning, Inh. Silke Sinning
Ökologie, Naturschutz und
räumliche Planung
Ulmenweg 17
26188 Edewecht-Wildenloh

Repowering WP Hiddels

Projekt-Nr. 1836

Rastvogelerfassung 2018/2019

Karte 4d Rasttrupps von Vogelarten
mit mindestens lokaler Bedeutung
Sturmmöwe

Sturmmöwe-Rasttrupps

- 1 - 10 Individuen
- 11 - 50 Individuen
- 51 - 100 Individuen
- 101 - 200 Individuen
- 201 - 230 Individuen

Untersuchungsgebiet

- 500m Radius um Repowering WP Hiddels
- 1.000m Radius um Repowering WP Hiddels

Sonstige Planzeichen

- WEA geplant
- WEA Bestand
- ✕ WEA Rückbau
- Repowering WP Hiddels
- 300m Radius um geplante WEA-Standorte

1:14000

0 100 200 300 400 500 m



Stand: 10.12.2020

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung,

© 2020



Auftraggeber:

Projekt GmbH
Alexanderstraße 440b
26127 Oldenburg

Auftragnehmer:

Büro Sinning, Inh. Silke Sinning
Ökologie, Naturschutz und
räumliche Planung
Ulmenweg 17
26188 Edewecht-Wildenloh

Repowering WP Hiddels

Projekt-Nr. 1836

Rastvogelerfassung 2018/2019

Karte 4e Überflugbewegungen von Vogelarten mit mindestens lokaler Bedeutung

Flugbewegungen (mit Individuenanzahl)

- Blg - Blässgans
- Pfe - Pfeifente
- Sir - Silberreiher
- Sn - Schnatterente
- Wwg - Weißwangengans
- Stm - Sturmmöwe

Untersuchungsgebiet

- 500m Radius um Repowering WP Hiddels
- 1.000m Radius um Repowering WP Hiddels

Sonstige Planzeichen

- WEA geplant
- WEA Bestand
- WEA Rückbau
- Repowering WP Hiddels
- 300m Radius um geplante WEA-Standorte

1:14000

0 100 200 300 400 500 m



Stand: 10.12.2020

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs und Katasterverwaltung,

© 2020



Auftraggeber:

Projekt GmbH
Alexanderstraße 440b
26127 Oldenburg

Auftragnehmer:

Büro Sinning, Inh. Silke Sinning
Ökologie, Naturschutz und
räumliche Planung
Ulmenweg 17
26188 Edewecht-Wildenloh

