

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung


- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten			
Au Austernfischer	Nt Neuntöter	Pi Piro	Re Rebhuhn
Bk Braunkehlchen	Rei Reiherente	Rm Rotmilan	Ros Rotschenkel
Blk Blaukehlchen	Ro Rohrammer	Row Rohrweihe	Rs Rauchschwalbe
Bp Baumpieper	S Star	Sa Saatkrähe	Se Schleioreule
Br Blässhuhn	Sch Seeadler	Se Schnatterente	Sp Sperber
D Dohle	Spk Sperlingskauz	Sr Schilfrohrsänger	Ssp Schwarzspecht
Ev Eisevogel	Sti Stieglitz	Sto Stockente	Sts Steinschmätzer
Fe Feldsperling	T Teichrohrsänger	Ta Tafelente	Tf Turmfalke
Fi Feldlerche	Tr Teichralle	Ts Trauerschnäpper	Us Uferschnepfe
Frp Flusregenpfeifer	Uf Wadelfalke	Wk Wachtelkönig	Wls Waldlaubsänger
Fs Feldschwirl	Wf Wadelfalke	Wo Waldohreule	Wr Wasserralle
G Goldammer	Wk Wachtelkönig	Ws Weißstorch	Zt Zwergtaucher
Gbv Großer Brachvogel	Wls Waldlaubsänger		
Gg Gartengräsmücke	Wo Waldohreule		
Gp Gelbspötter	Wr Wasserralle		
Gr Gartenrotschwanz	Ws Weißstorch		
Gra Graugans	Zt Zwergtaucher		
Grr Graureiher			
Gs Grauschnäpper			
Gü Grünspecht			
Ha Habicht			
Hä Bluthänfling			
Hei Heidelerche			
Hö Höckerschwan			
Ht Haubentaucher			
Kag Kanadagans			
Kch Kranich			
Ki Kiebitz			
Kn Knäkente			
Kr Krickente			
Kra Kolkrahe			
Ks Kleinspecht			
Ku Kuckuck			
Kw Kornweihe			
Lö Löffelente			
M Mehlschwalbe			
Mb Mäusebussard			
Msp Mittelspecht			
N Nachtigall			

Planverfasser		Datum	Name
	Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	bearbeitet 03.11.22	BIM
		gezeichnet 03.11.22	BIM
		geprüft 16.06.23	GaP

Auftraggeber		Winsen (Luhe), den 16.06.23
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

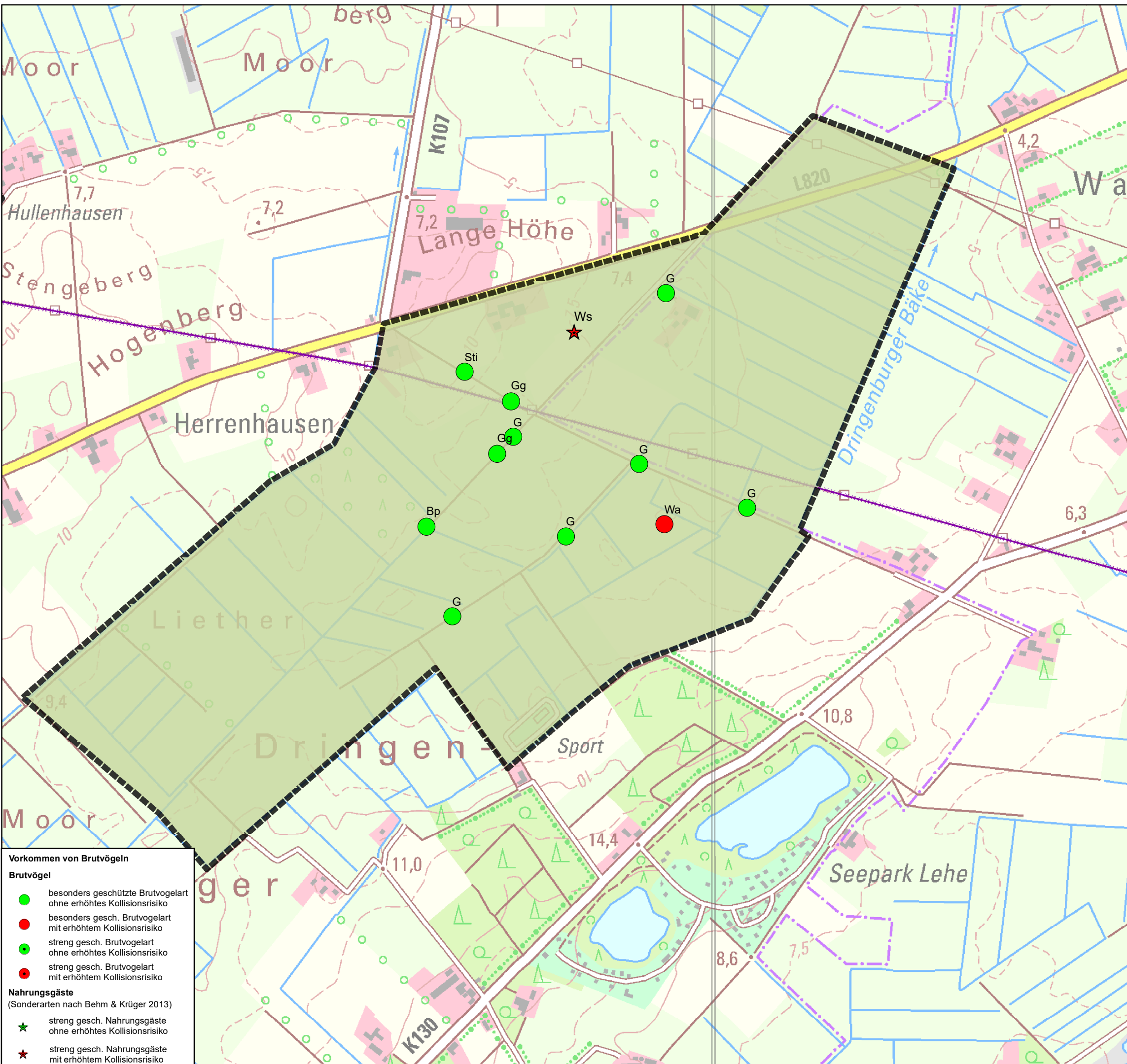
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 1 / 35
380 kV-Leitung Connedorde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: Connedorde

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten			
Au	Austernfischer	Nt	Neuntöter
Bk	Braunkehlchen	Pi	Pirol
Blk	Blaukehlchen	Re	Rebhuhn
Bp	Baumpieper	Rei	Reiherente
Br	Blässhuhn	Rm	Rotmilan
D	Dohle	Ro	Rohrhammer
Ev	Eisvogel	Ros	Rotschenkel
Fe	Feldsperling	Row	Rohrweihe
Fl	Feldlerche	Rw	Rauchschwalbe
Frp	Flussregenpfeifer	S	Star
Fs	Feldschwirl	Sa	Saatkrähe
G	Goldammer	Se	Schleiereule
Gbv	Großer Brachvogel	Sea	Seeadler
Gg	Gartengrasmücke	Sn	Schnatterente
Gp	Gelbspötter	Sp	Sperber
Gr	Gartenrotschwanz	Spk	Sperlingskauz
Gra	Graugans	Sr	Schilfrohrsänger
Grr	Graureiher	Ssp	Schwarzspecht
Gs	Grauschnäpper	Sti	Stieglitz
Gü	Grünspecht	Sto	Stockente
Ha	Habicht	Sts	Steinschmätzer
Hä	Bluthänfling	T	Teichrohrsänger
Hei	Heidelerche	Ta	Tafelente
Hö	Höckerschwan	Tf	Turmfalke
Ht	Haubentaucher	Tr	Teichralle
Kag	Kanadagans	Ts	Trauerschnäpper
Kch	Kranich	Us	Uferschnepfe
Ki	Kiebitz	W	Wiesenpieper
Kn	Knäkente	Wa	Wachtel
Kr	Krickente	Was	Waldschnepfe
Kra	Kolkrahe	Wf	Wanderfalke
Ks	Kleinspecht	Wk	Wachtelkönig
Ku	Kuckuck	Wls	Waldlaubsänger
Kw	Kornweihe	Wo	Waldohreule
Lö	Löffelente	Wr	Wasserralle
M	Mehlschwalbe	Ws	Weißstorch
Mb	Mäusebussard	Zt	Zwergtaucher
Msp	Mittelspecht		
N	Nachtigall		

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
	bearbeitet	03.11.22	BIM
	gezeichnet	03.11.22	BIM
	geprüft	16.06.23	GaP

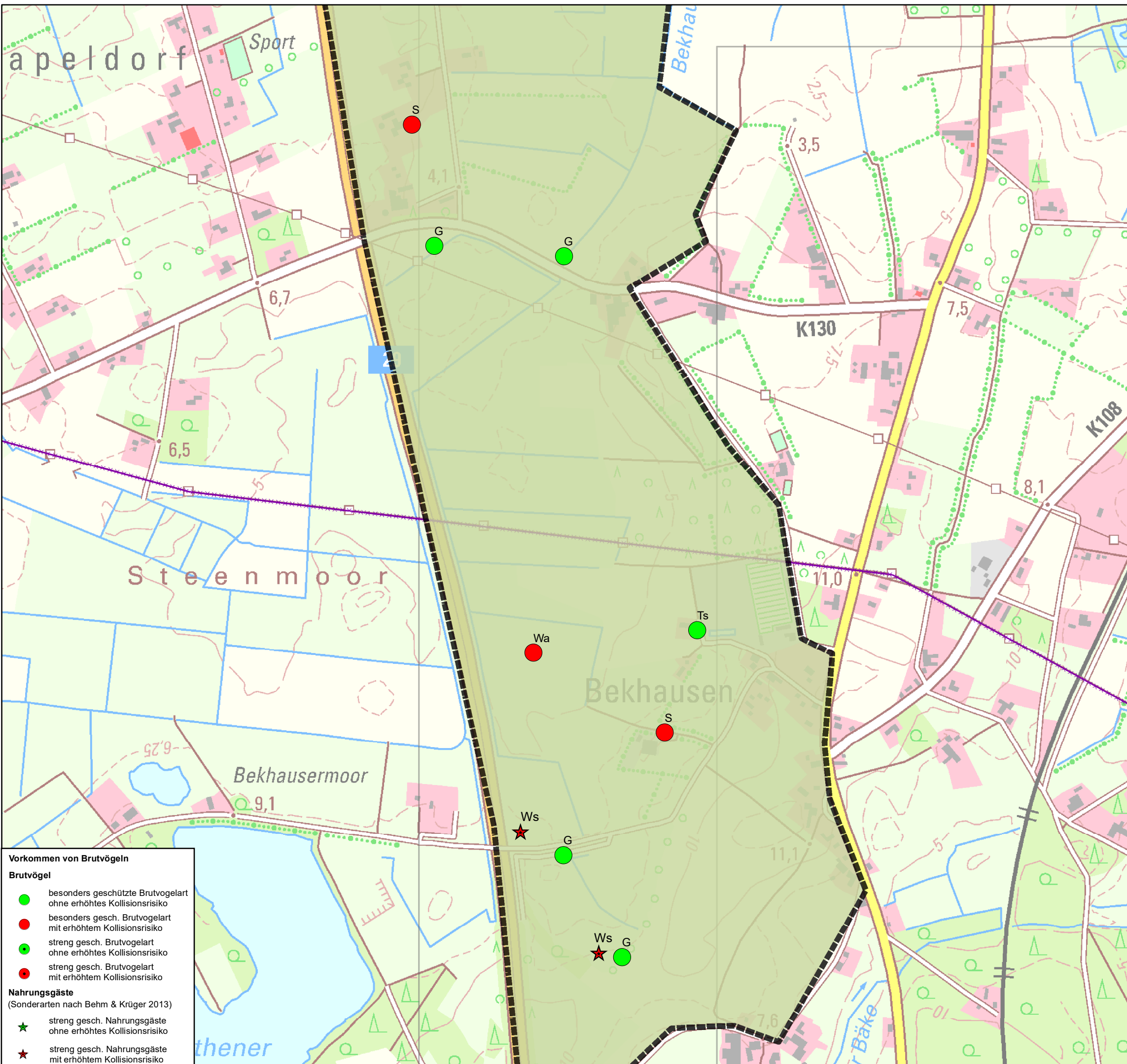
Auftraggeber Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
-----------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 2 / 35 Name Probefläche: Herrenhausen

Maßstabsleiste: 0 115 230 460 m

Maßstab: **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

- Bewertung**
- Nationale Bedeutung
 - Landesweite Bedeutung
 - Regionale Bedeutung
 - Lokale Bedeutung
 - Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- ▭ Bestandssegmente und Trassenalternativen
- ▭ UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

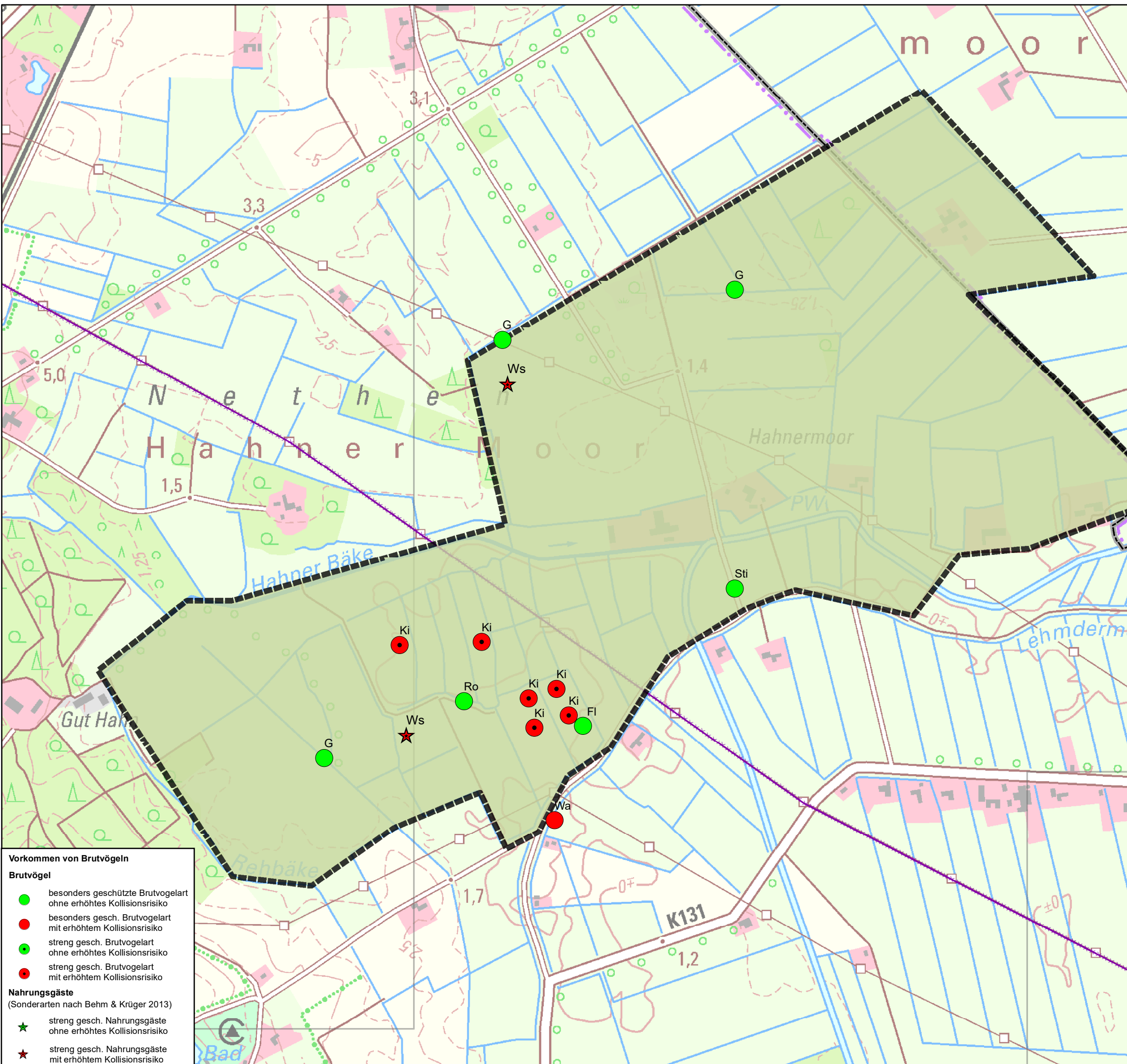
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 3 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Bekhausen	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flusregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengräsmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
		bearbeitet	03.11.22	BIM
		gezeichnet	03.11.22	BIM
		geprüft	16.06.23	GaP

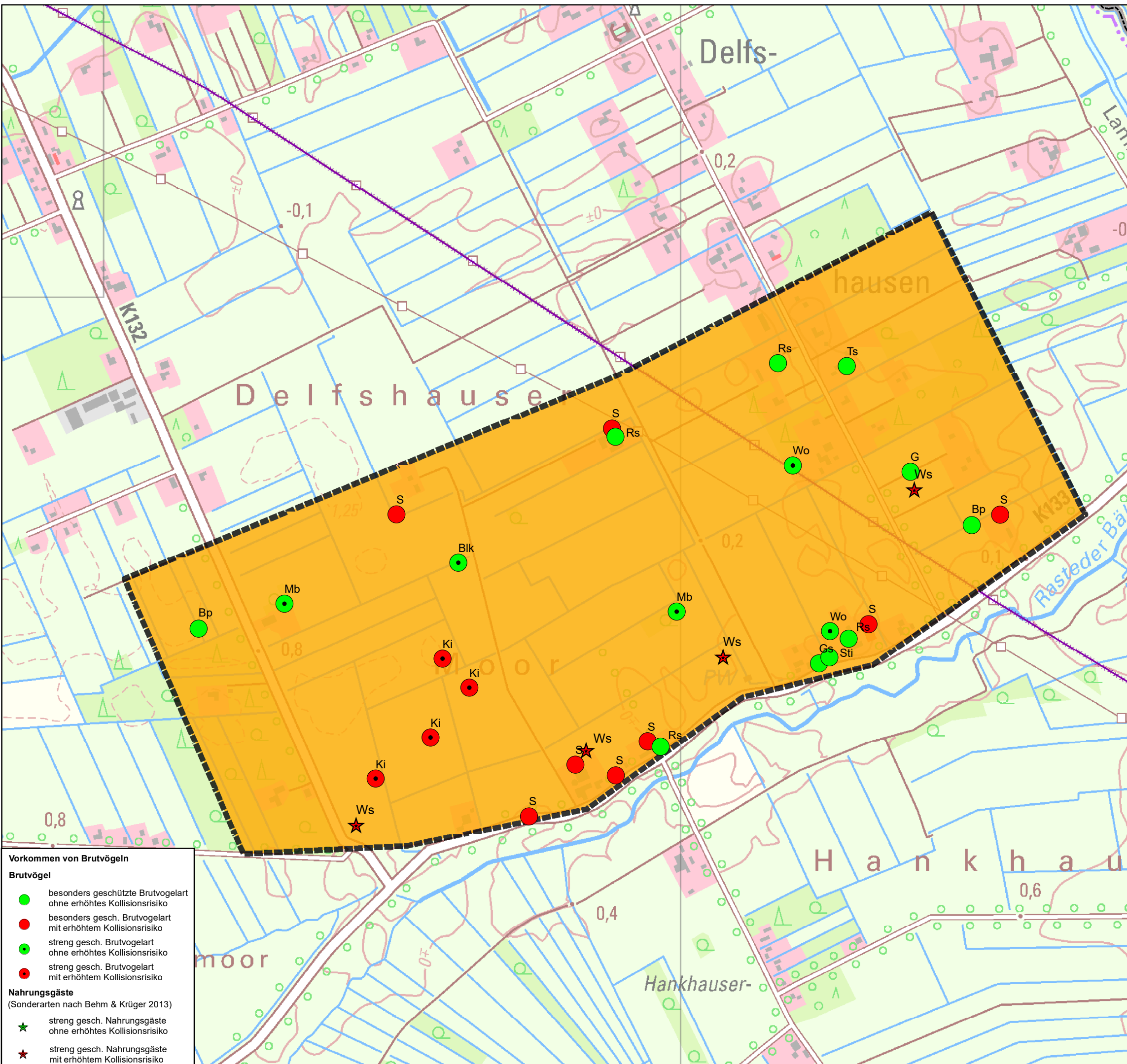
Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 4 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Hahnermoor	

Maßstabsleiste Maßstab

0 115 230 460 m **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten			
Au	Austernfischer	Nt	Neuntöter
Bk	Braunkehlchen	Pi	Pirol
Blk	Blaukehlchen	Re	Rebhuhn
Bp	Baumpieper	Rei	Reiherente
Br	Blässhuhn	Rm	Rotmilan
D	Dohle	Ro	Rohrhammer
Ev	Eisvogel	Ros	Rotschenkel
Fe	Feldsperling	Row	Rohrweihe
Fl	Feldlerche	Rs	Rauchschwalbe
Frp	Flussregenpfeifer	S	Star
Fs	Feldschwirl	Sa	Saatkrähe
G	Goldammer	Se	Schleiereule
Gbv	Großer Brachvogel	Sea	Seeadler
Gg	Gartengrasmücke	Sn	Schnatterente
Gp	Gelbspötter	Sp	Sperber
Gr	Gartenrotschwanz	Spk	Sperlingskauz
Gra	Graugans	Sr	Schilfrohrsänger
Grr	Graureiher	Ssp	Schwarzspecht
Gs	Grauschnäpper	Sti	Stieglitz
Gü	Grünspecht	Sto	Stockente
Ha	Habicht	Sts	Steinschmätzer
Hä	Bluthänfling	T	Teichrohrsänger
Hei	Heidelerche	Ta	Tafelente
Hö	Höckerschwan	Tf	Turmfalke
Ht	Haubentaucher	Tr	Teichralle
Kag	Kanadagans	Ts	Trauerschnäpper
Kch	Kranich	Us	Uferschnepfe
Ki	Kiebitz	W	Wiesenschnepfe
Kn	Knäkente	Wa	Wachtel
Kr	Krickente	Was	Waldschnepfe
Kra	Kolkrahe	Wf	Wanderfalke
Ks	Kleinspecht	Wk	Wachtelkönig
Ku	Kuckuck	Wls	Waldlaubsänger
Kw	Kornweihe	Wo	Waldohreule
Lö	Löffelente	Wr	Wasserralle
M	Mehlschwalbe	Ws	Weißstorch
Mb	Mäusebussard	Zt	Zwergtaucher
Msp	Mittelspecht		
N	Nachtigall		

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
	bearbeitet	03.11.22 BIM
	gezeichnet	03.11.22 BIM
	geprüft	16.06.23 GaP

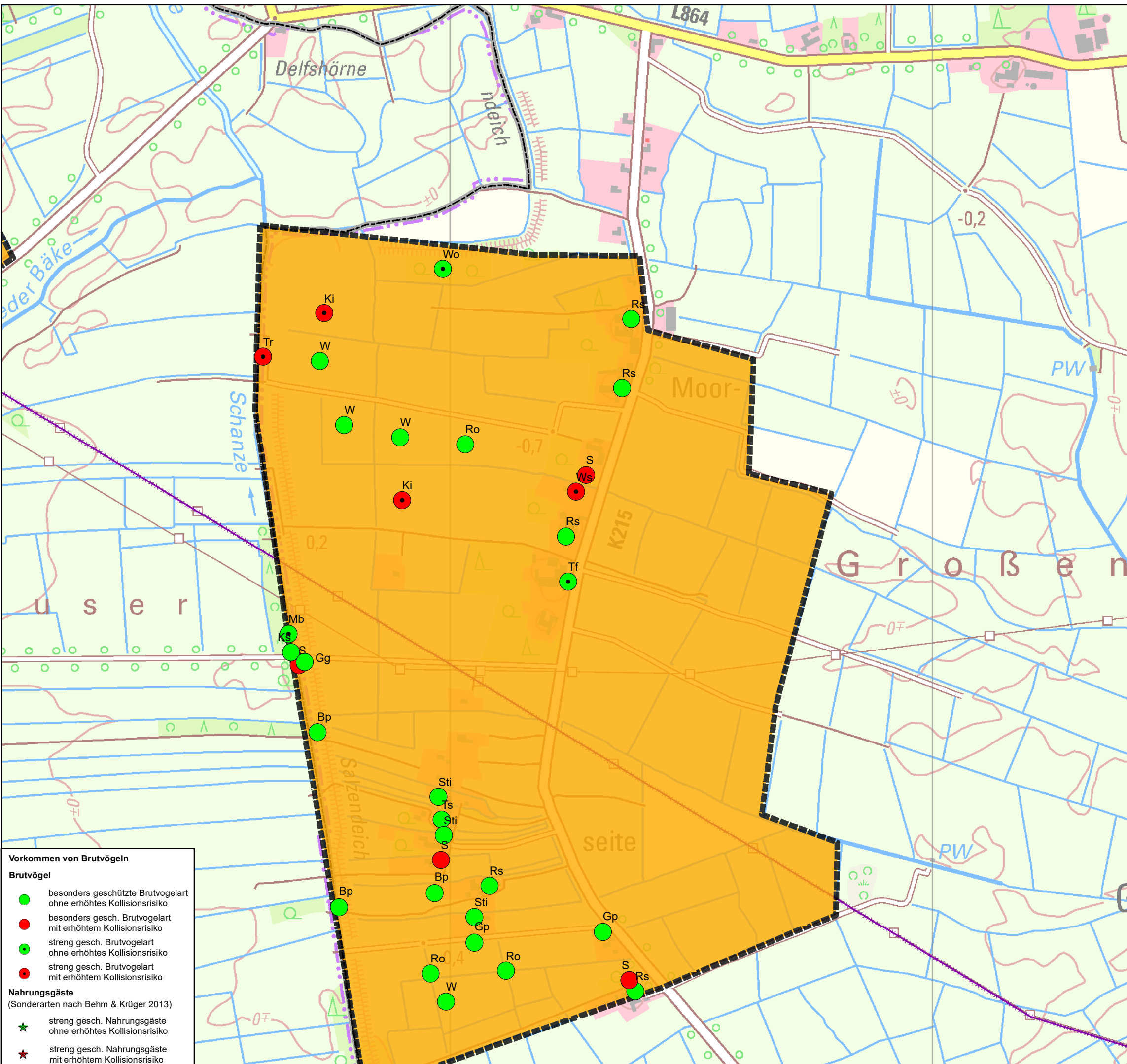
Auftraggeber Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
---------------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 5 / 35 Name Probefläche: Delfshausen

Maßstabsleiste
0 115 230 460 m

Maßstab
1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume


Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisevogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flusregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengräsmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Walddohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Planverfasser		Datum	Name
	Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	bearbeitet 03.11.22	BIM
		gezeichnet 03.11.22	BIM
		geprüft 16.06.23	GaP

Auftraggeber		Winsen (Luhe), den 16.06.23
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

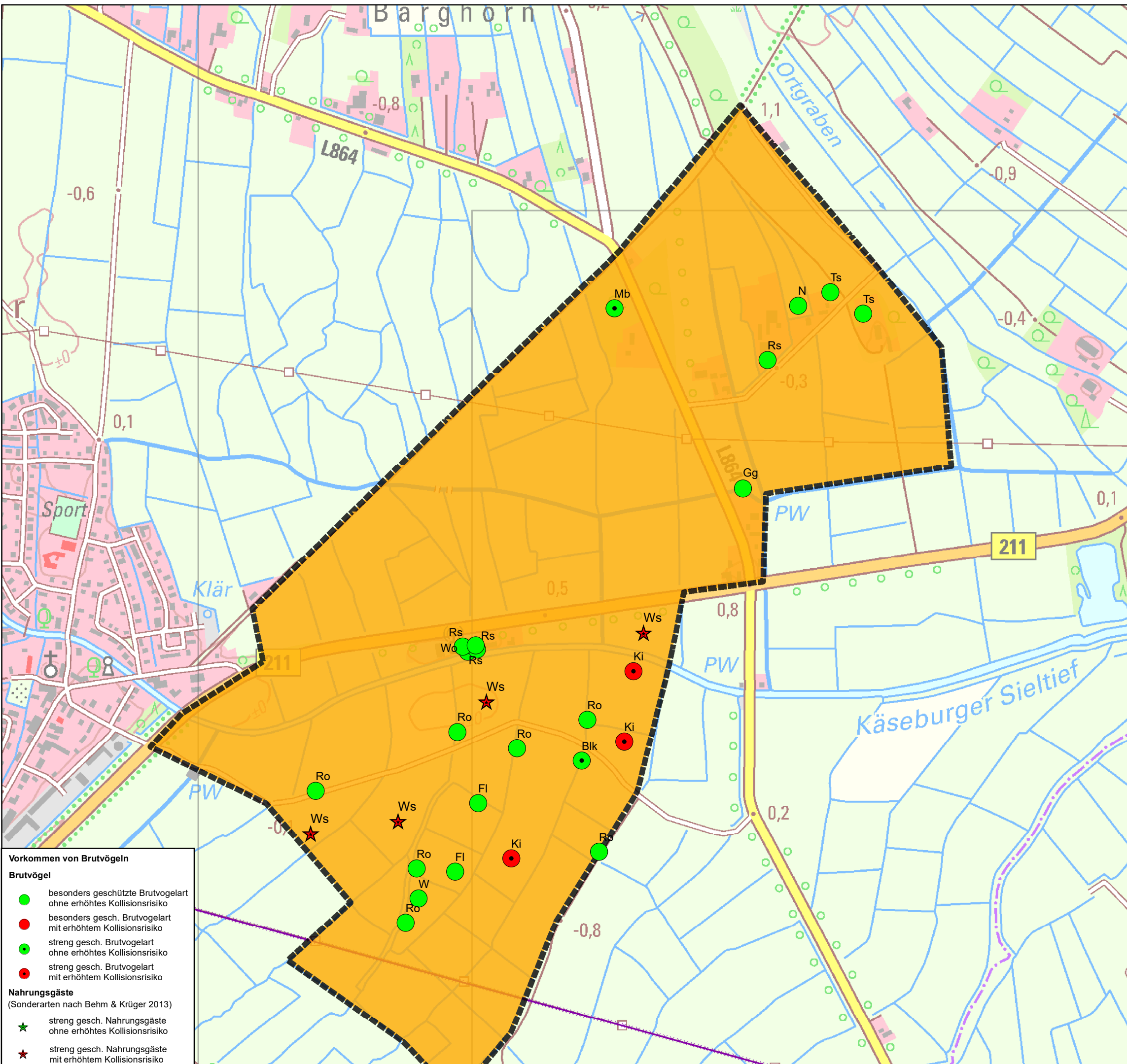
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 6 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Moorseite	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Walddohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser		Datum	Name
	Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber		Winsen (Luhe), den 16.06.23
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

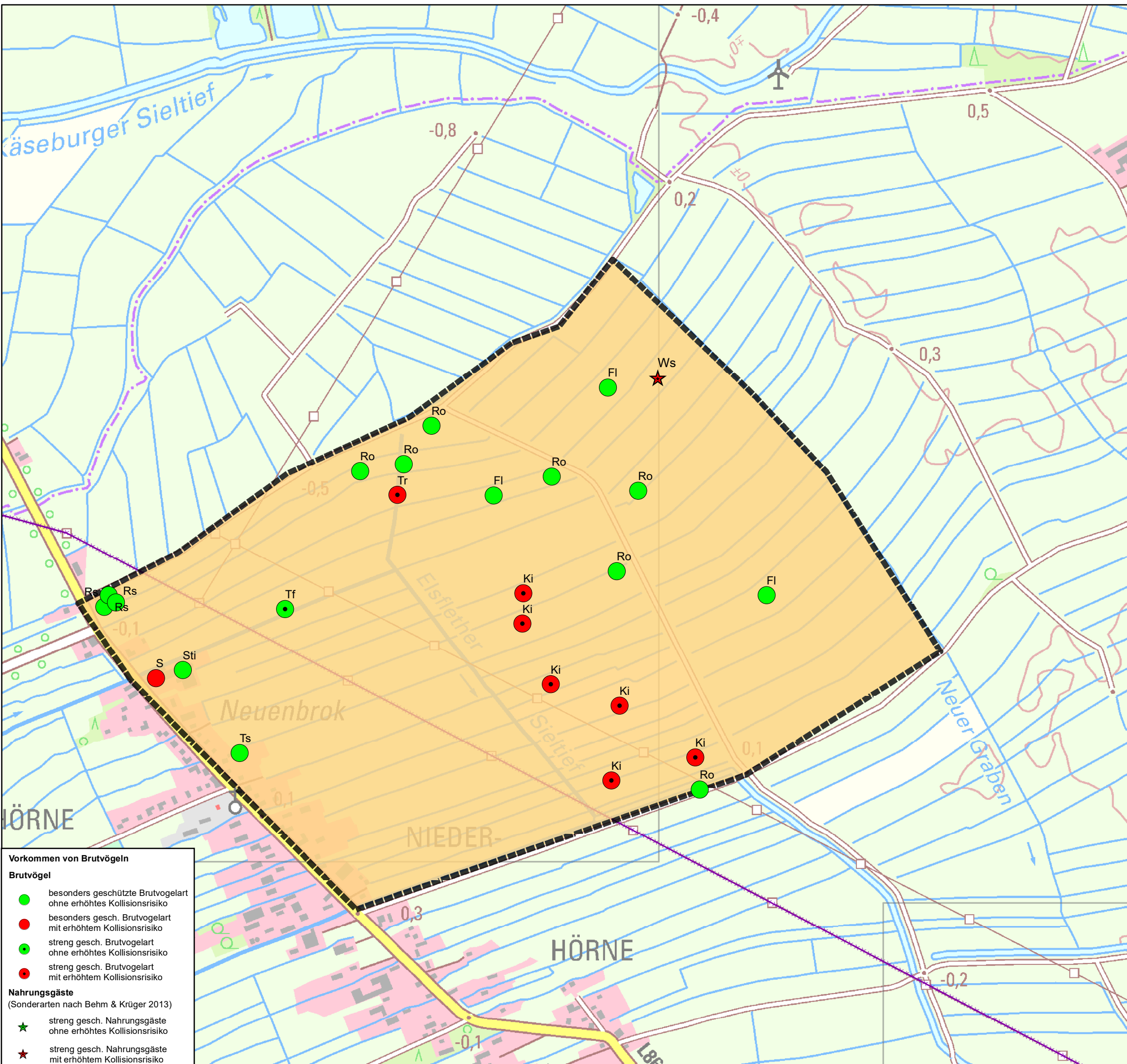
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 7 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Grossenmeer	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Fledermaus	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
G Goldammer	Sa Saatkrähe
Gbv Großer Brachvogel	Se Schleiereule
Gg Gartengrasmücke	Sea Seeadler
Gp Gelbspötter	Sn Schnatterente
Gr Gartenrotschwanz	Sp Sperber
Gra Graugans	Spk Sperlingskauz
Grr Graureiher	Sr Schilfrohsänger
Gs Grauschnäpper	Ssp Schwarzspecht
Gü Grünspecht	Sti Stieglitz
Ha Habicht	Sto Stockente
Hä Bluthänfling	Sts Steinschmätzer
Hei Heidelerche	T Teichrohrsänger
Hö Höckerschwan	Ta Tafelente
Ht Haubentaucher	Tf Turmfalke
Kag Kanadagans	Tr Teichralle
Kch Kranich	Ts Trauerschnäpper
Ki Kiebitz	Us Uferschnepfe
Kn Knäkente	W Wiesenpieper
Kra Kolkrahe	Wa Wachtel
Ks Kleinspecht	Was Waldschnepfe
Ku Kuckuck	Wf Wanderfalke
Kw Kornweihe	Wk Wachtelkönig
Lö Löffelente	Wls Waldlaubsänger
M Mehlschwalbe	Wo Waldohreule
Mb Mäusebussard	Wr Wasserralle
Msp Mittelspecht	Ws Weißstorch
N Nachtigall	Zt Zwergtaucher

- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

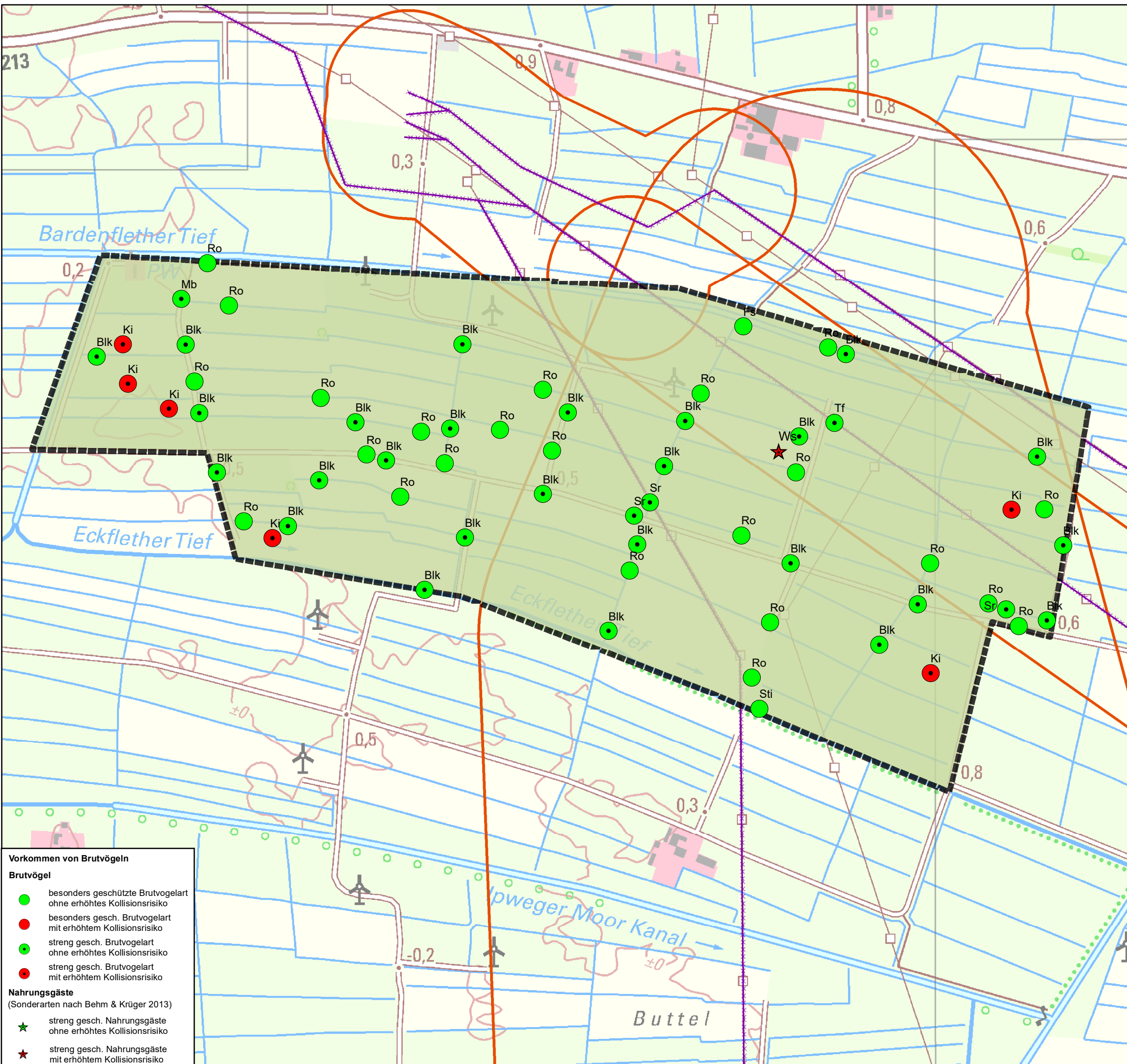
Auftraggeber	 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
--------------	-------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 8 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Oberhoerne	

Maßstabsleiste Maßstab

0 115 230 460 m **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rw Rauchschnalbe
Frp Flussschnepfer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

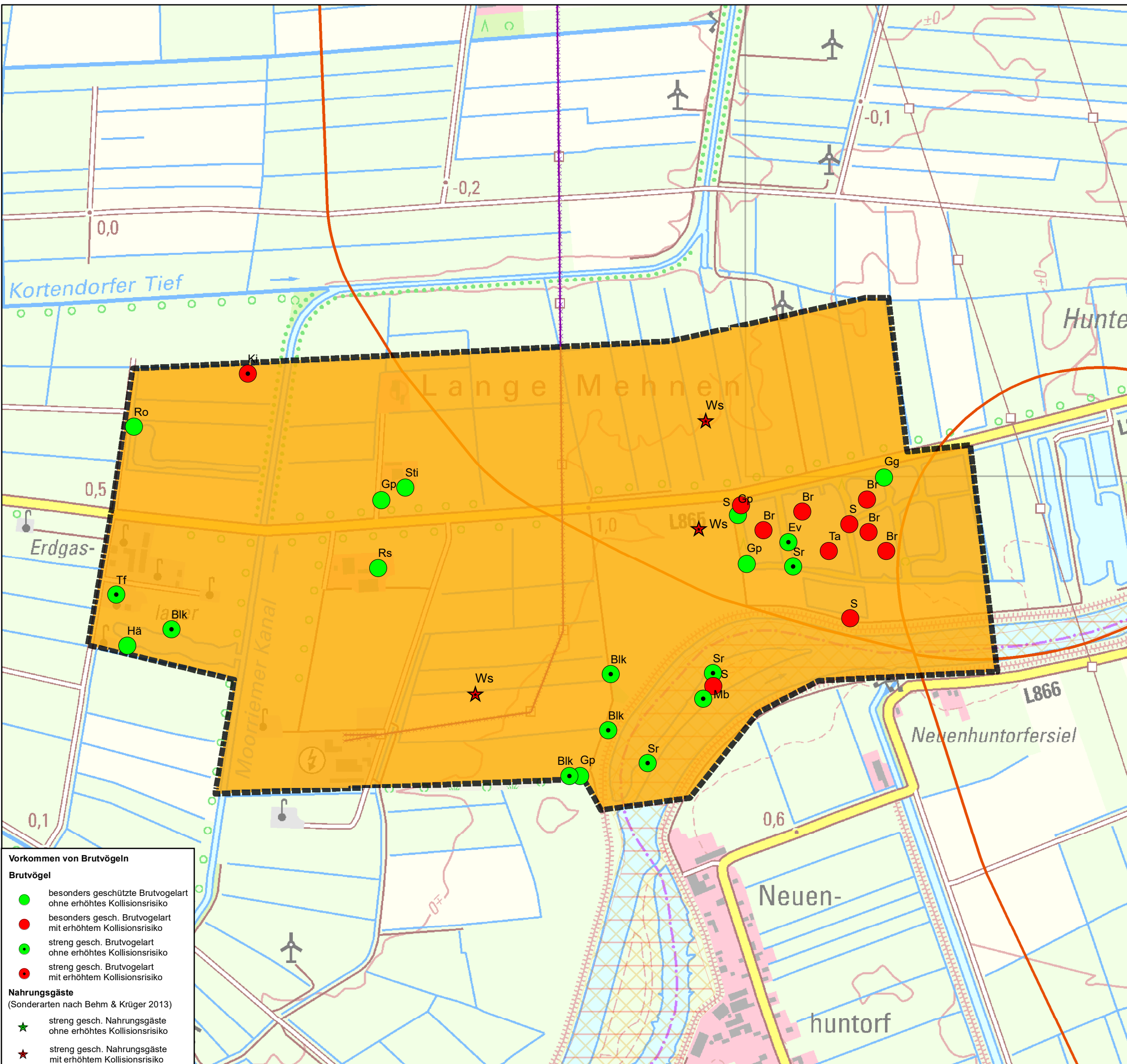
Planverfasser BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
	bearbeitet	03.11.22 BIM
	gezeichnet	03.11.22 BIM
	geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber Tennet Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 9 / 35 Name Probefläche: SA_Elsfleth

Maßstabsleiste: 0 115 230 460 m Maßstab: 1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

- Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien**
- FFH-Gebiet NI

- Schutzgebiete gem. BNatSchG**
- LSG NI

Vogelarten

Au	Austernfischer	Nt	Neuntöter
Bk	Braunkehlchen	Pi	Pirol
Blk	Blaukehlchen	Re	Rebhuhn
Bp	Baumpieper	Rei	Reiherente
Br	Blässhuhn	Rm	Rotmilan
D	Dohle	Ro	Rohrhammer
Ev	Eisvogel	Ros	Rotschenkel
Fe	Feldsperling	Row	Rohrweihe
Fl	Feldlerche	Rs	Rauchschwalbe
Frp	Flussregenpfeifer	S	Star
Fs	Feldschwirl	Sa	Saatkrähe
G	Goldammer	Se	Schleiereule
Gbv	Großer Brachvogel	Sea	Seeadler
Gg	Gartengrasmücke	Sn	Schnatterente
Gp	Gelbspötter	Sp	Sperber
Gr	Gartenrotschwanz	Spk	Sperlingskauz
Gra	Graugans	Sr	Schilfrohsänger
Grr	Graureiher	Ssp	Schwarzspecht
Gs	Grauschnäpper	Sti	Stieglitz
Gü	Grünspecht	Sto	Stockente
Ha	Habicht	Sts	Steinschmätzer
Hä	Bluthänfling	T	Teichrohrsänger
Hei	Heidelerche	Ta	Tafelente
Hö	Höckerschwan	Tf	Turmfalke
Ht	Haubentaucher	Tr	Teichralle
Kag	Kanadagans	Ts	Trauerschnäpper
Kch	Kranich	Us	Uferschnepfe
Ki	Kiebitz	W	Wiesenpieper
Kn	Knäkente	Wa	Wachtel
Kr	Krickente	Was	Waldschnepfe
Kra	Kolkkrabe	Wf	Wanderfalke
Ks	Kleinspecht	Wk	Wachtelkönig
Ku	Kuckuck	Wls	Waldlaubsänger
Kw	Kornweihe	Wo	Waldohreule
Lö	Löffelente	Wr	Wasserralle
M	Mehlschwalbe	Ws	Weißstorch
Mb	Mäusebussard	Zt	Zwergtaucher
Msp	Mittelspecht		
N	Nachtigall		

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth

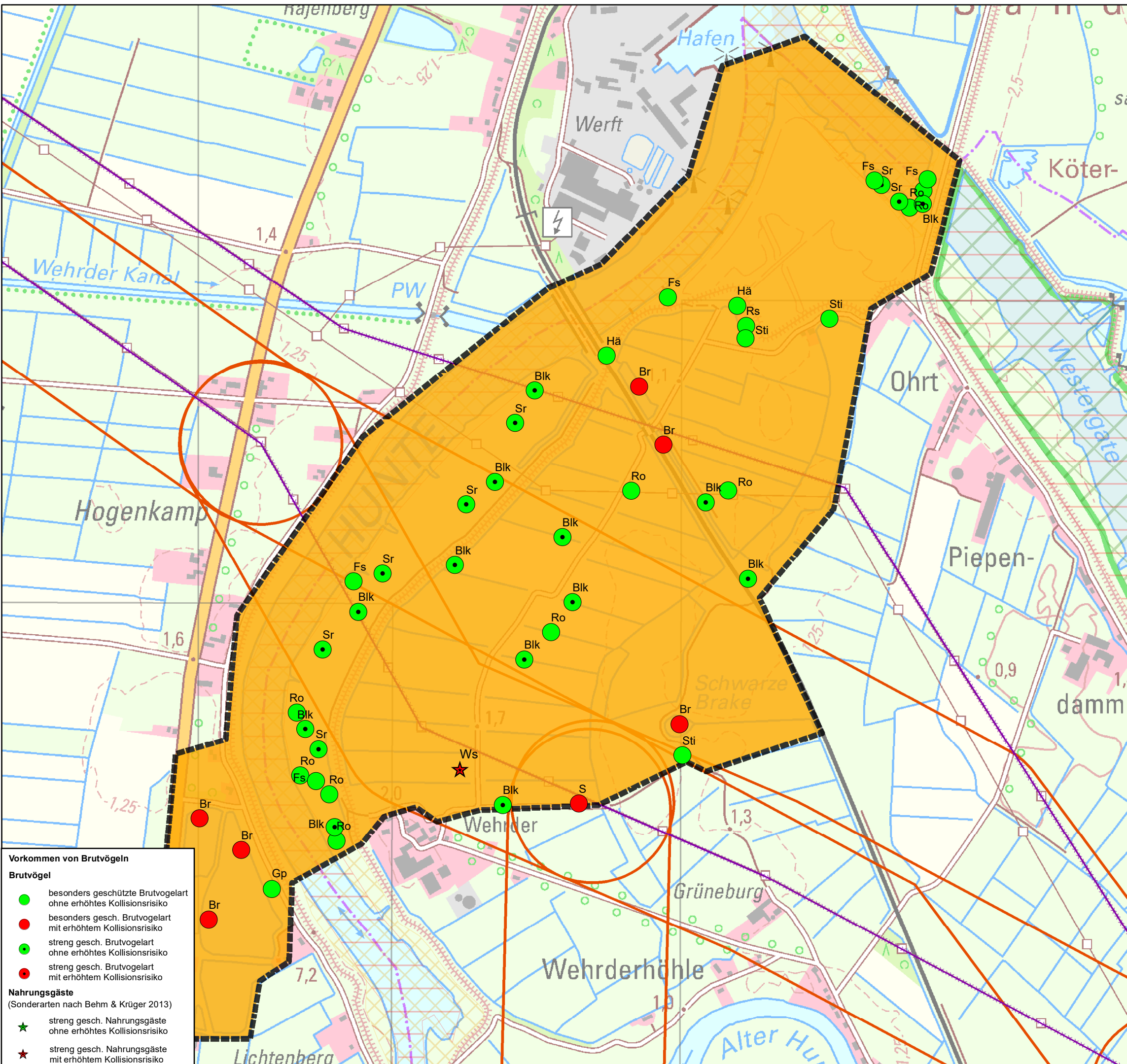
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 10 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: KW_Huntorf	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab: 1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

- FFH-Gebiet NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

- NSG NI
- LSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengräsmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser	 BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

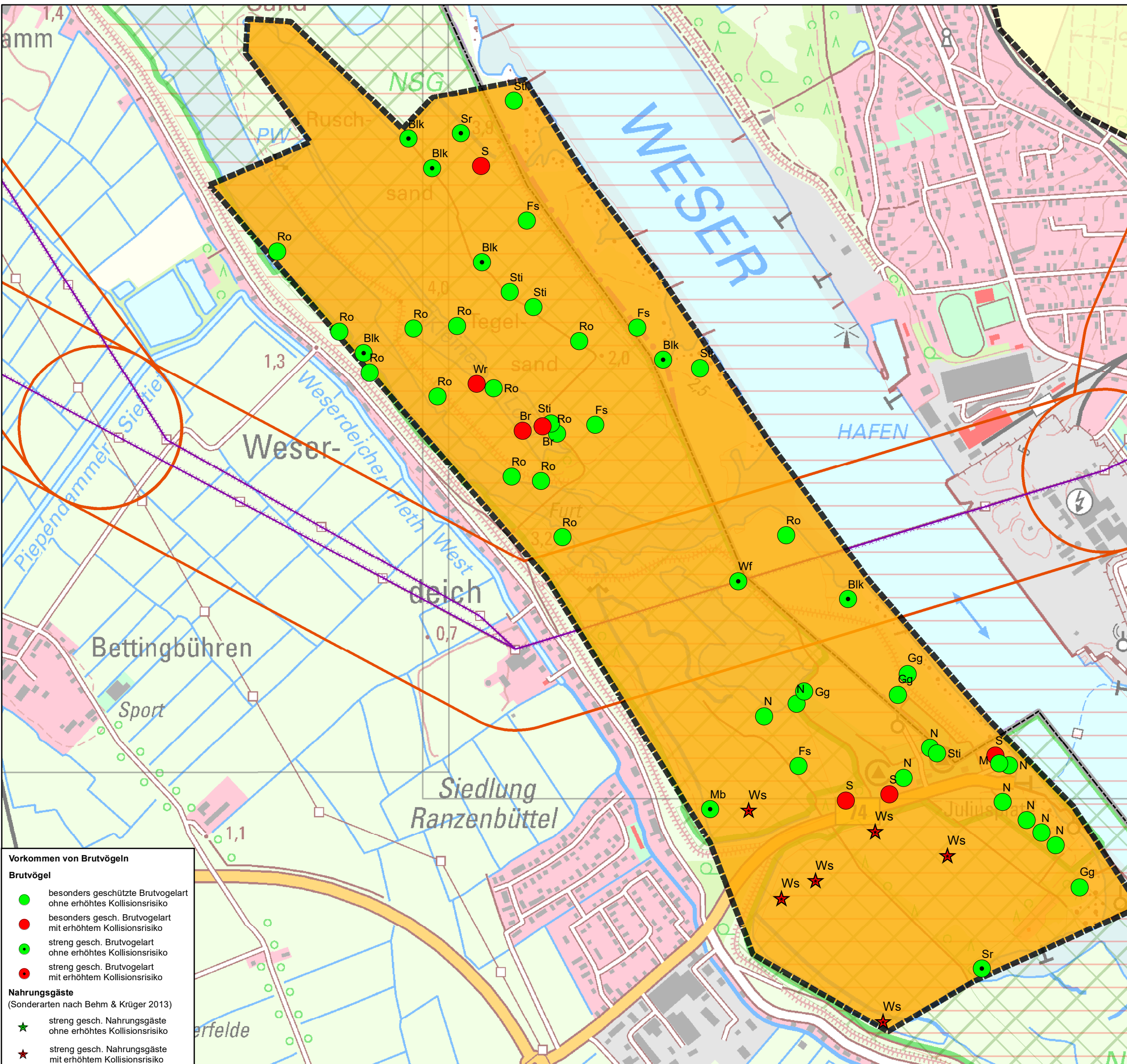
Auftraggeber	 Tennet Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23	

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 11 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Huntebrueck	

Maßstabsleiste Maßstab

0 115 230 460 m **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

- FFH-Gebiet NI
- FFH-Gebiet HB

Schutzgebiete gem. BNatSchG

- NSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussschnepfer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleierteule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

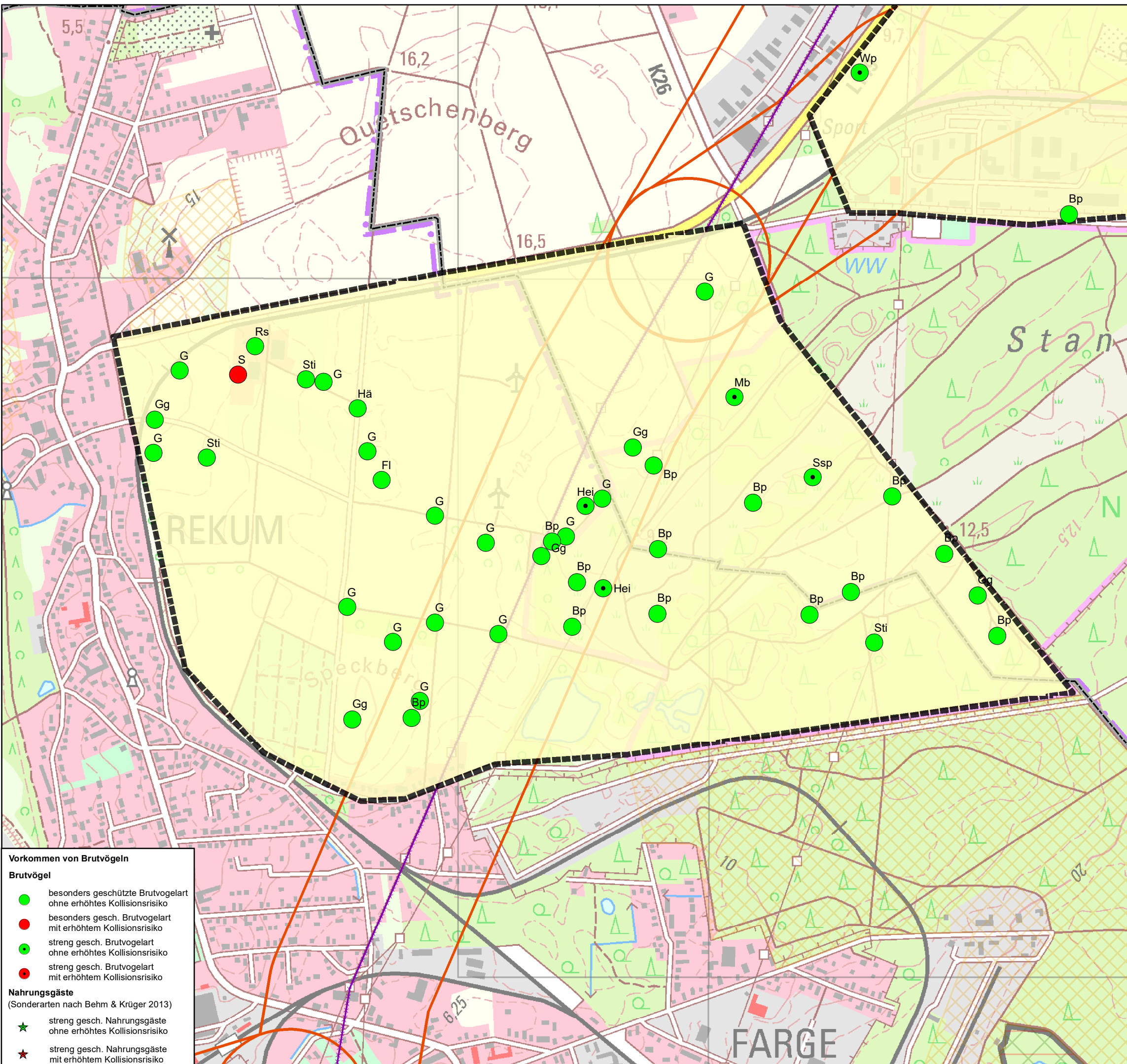
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 12 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: Weserdeich

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probestflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

- Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien**
- FFH-Gebiet HB

- Schutzgebiete gem. BNatSchG**
- NSG HB
 - LSG HB

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

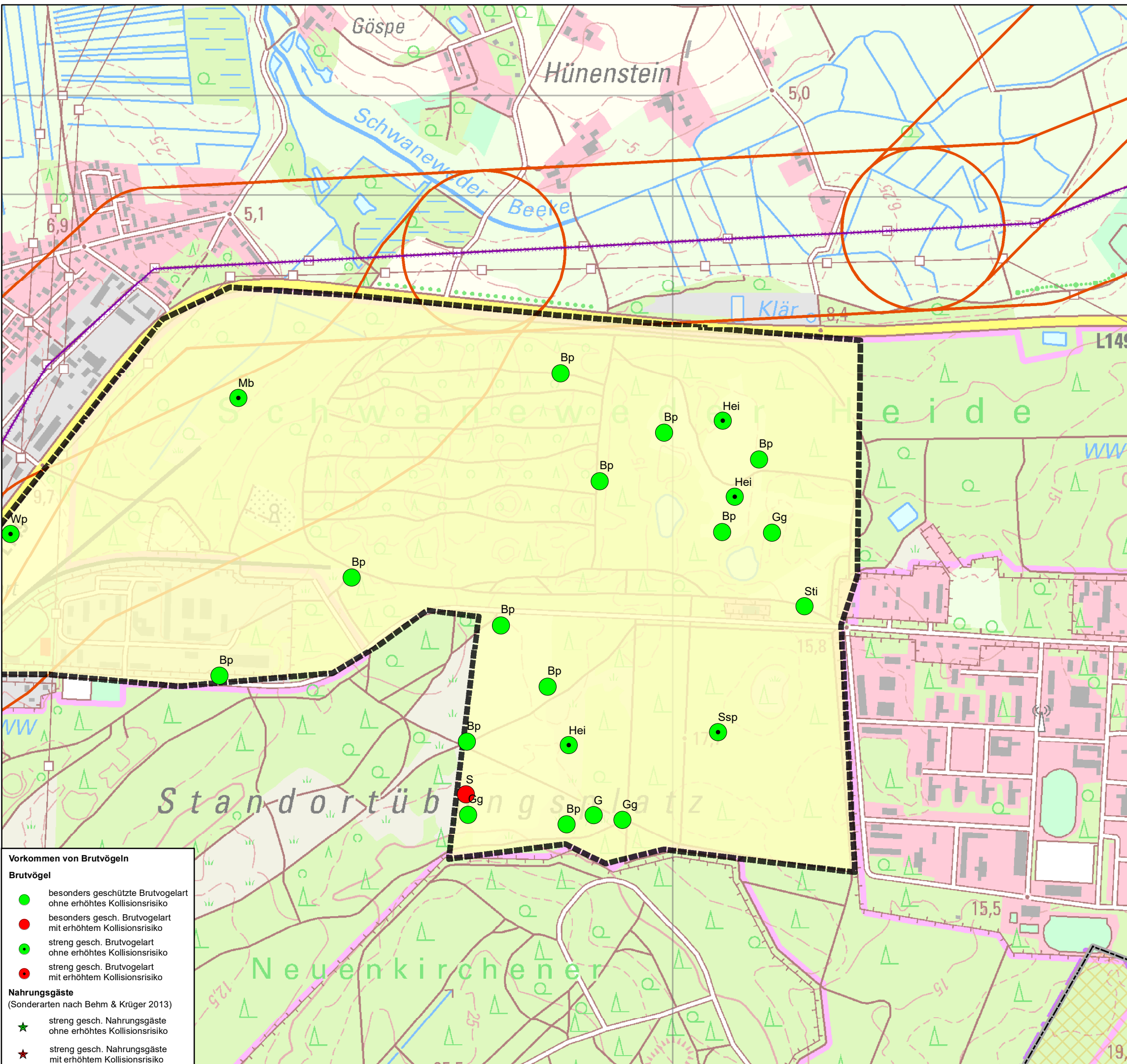
Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 13 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probestfläche: Neuenkirchen	

Maßstabsleiste Maßstab

0 115 230 460 m 1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

LSG HB

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengräsmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln


Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser		Datum	Name
	Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber		Winsen (Luhe), den 16.06.23
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

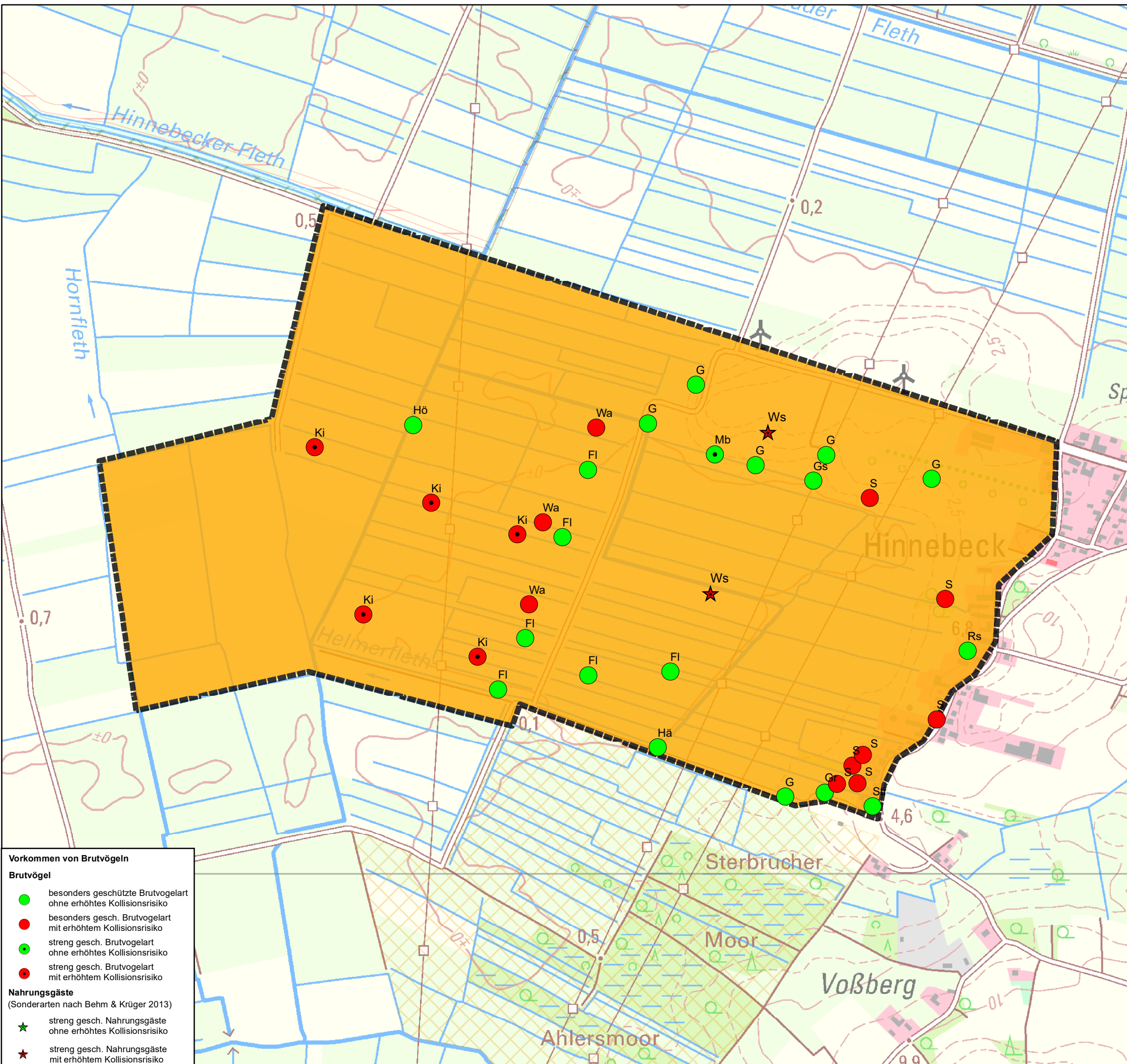
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 14 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: Standortuebungspla

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

Bestandsleitung

Bestandssegmente und Trassenalternativen

UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

FFH-Gebiet NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

NSG NI

LSG NI

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flusregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
	bearbeitet	03.11.22	BIM
	gezeichnet	03.11.22	BIM
	geprüft	16.06.23	GaP

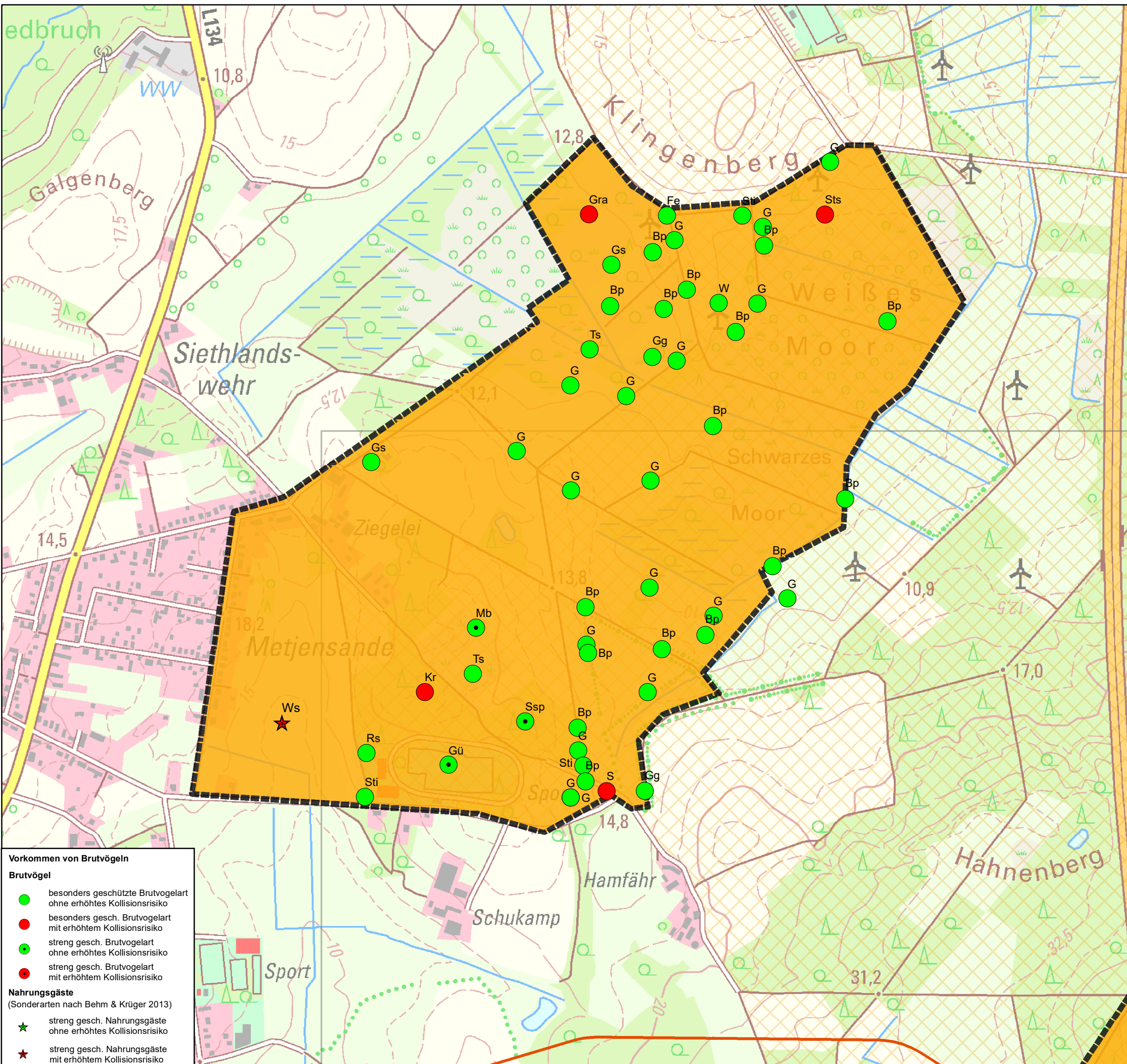
Auftraggeber Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23	
-----------------------------------------------------------	-----------------------------	--

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 15 / 35 Name Probefläche: Hinnebeck

Maßstabsleiste: 0 115 230 460 m

Maßstab: **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

LSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Walddohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
		bearbeitet	03.11.22	BIM
		gezeichnet	03.11.22	BIM
		geprüft	16.06.23	GaP

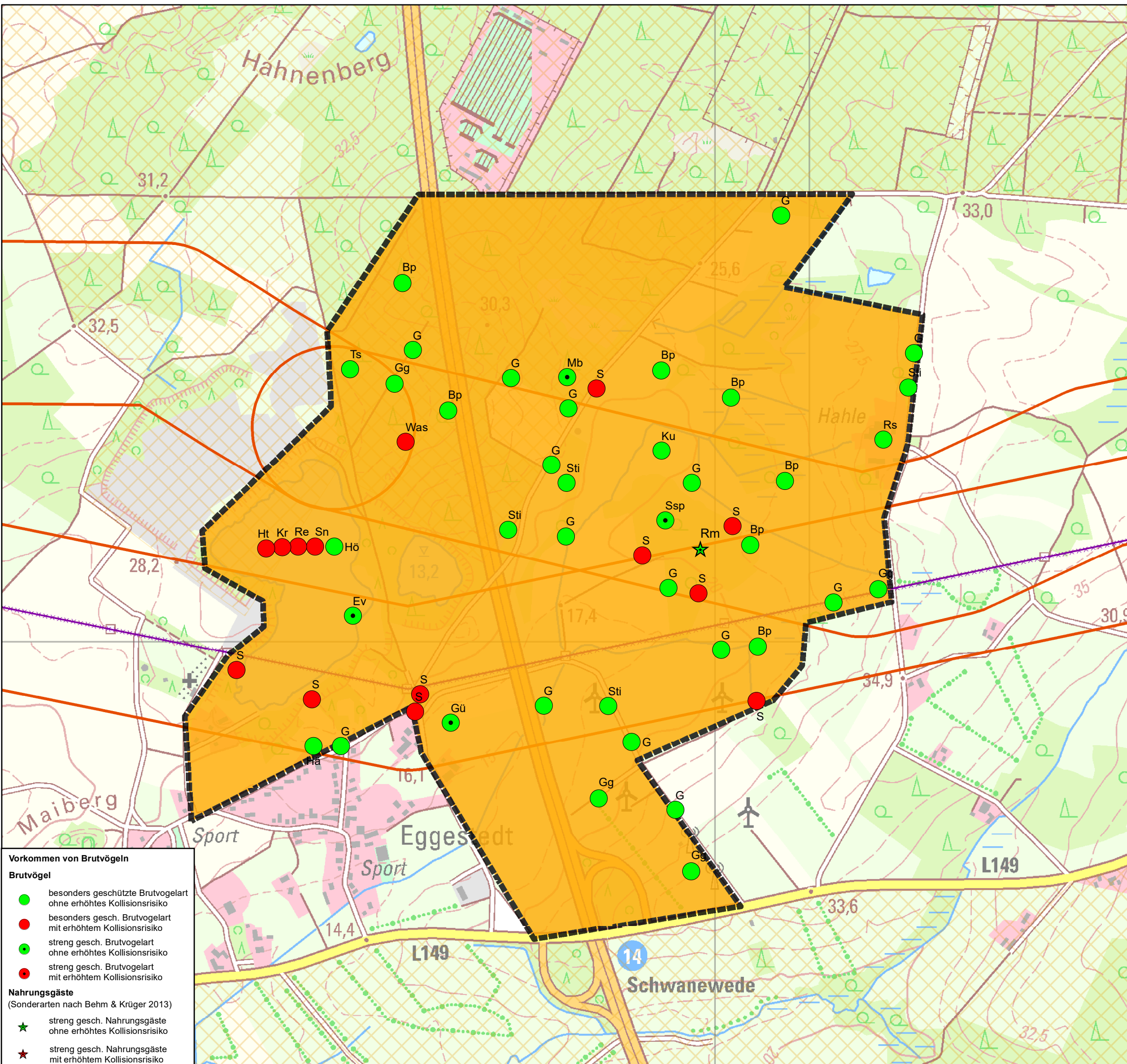
Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 16 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: Metjensande

Maßstabsleiste: 0 115 230 460 m

Maßstab: **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

Bestandsleitung

Bestandssegmente und Trassenalternativen

UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

LSG NI

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
	bearbeitet	03.11.22 BIM
	gezeichnet	03.11.22 BIM
	geprüft	16.06.23 GaP

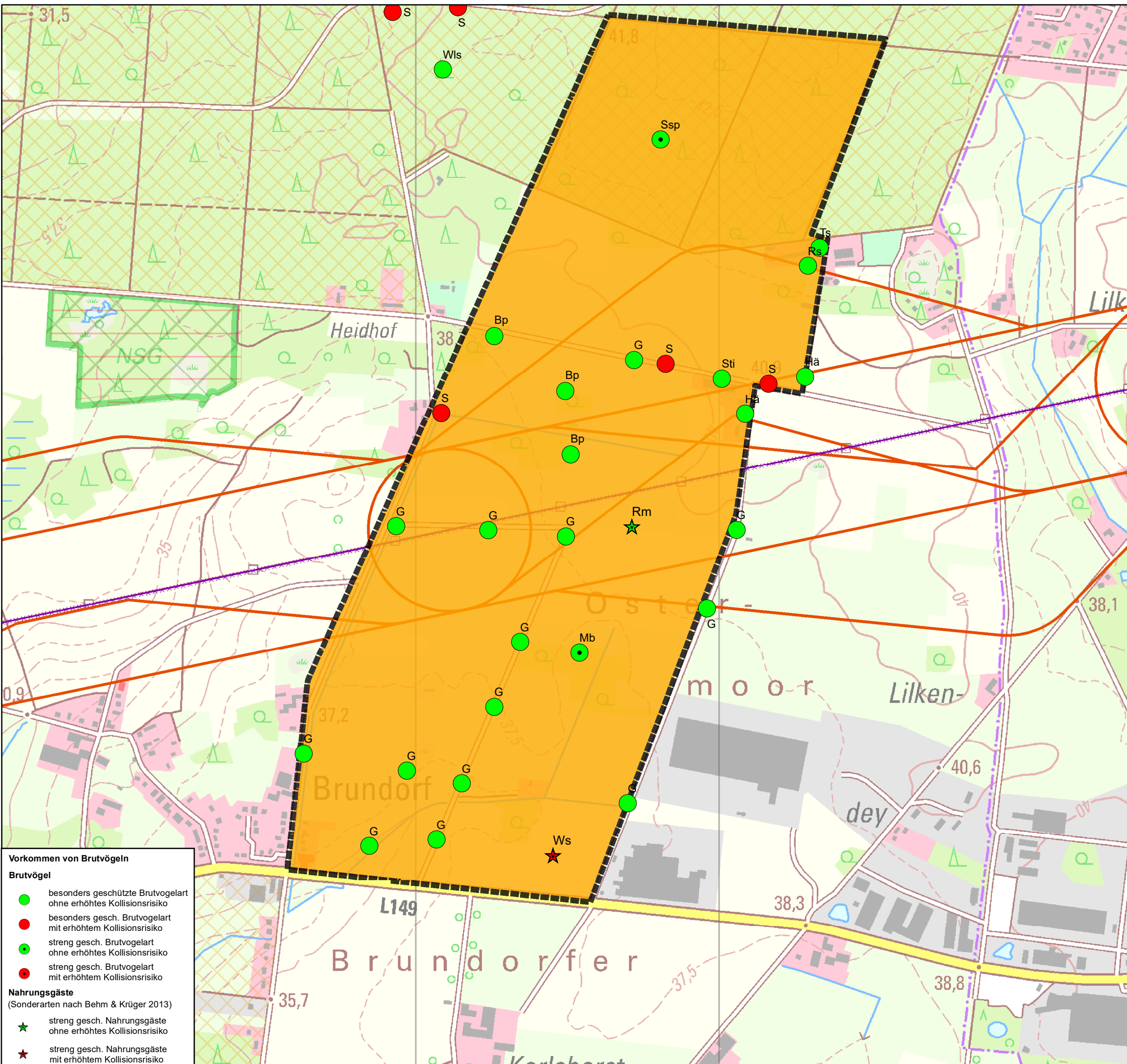
Auftraggeber Tennet Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 17 / 35 Name Probefläche: Eggestedt

Maßstabsleiste
0 115 230 460 m

Maßstab
1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

- Bewertung**
- Nationale Bedeutung
 - Landesweite Bedeutung
 - Regionale Bedeutung
 - Lokale Bedeutung
 - Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- ▭ Bestandssegmente und Trassenalternativen
- ▭ UW Suchräume

- Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien**
- ▭ FFH-Gebiet NI

- Schutzgebiete gem. BNatSchG**
- ▭ NSG NI
 - ▭ LSG NI

Vogelarten

Au	Austernfischer	Nt	Neuntöter
Bk	Braunkehlchen	Pi	Pirol
Blk	Blaukehlchen	Re	Rebhuhn
Bp	Baumpieper	Rei	Reiherente
Br	Blässhuhn	Rm	Rotmilan
D	Dohle	Ro	Rohrhammer
Ev	Eisvogel	Ros	Rotschenkel
Fe	Feldsperling	Rw	Rohrweihe
Fl	Feldlerche	Rs	Rauchschwalbe
Frp	Flussregenpfeifer	S	Star
Fs	Feldschwirl	Sa	Saatkrähe
G	Goldammer	Se	Schleioreule
Gbv	Großer Brachvogel	Sea	Seeadler
Gg	Gartengrasmücke	Sn	Schnatterente
Gp	Gelbspötter	Sp	Sperber
Gr	Gartenrotschwanz	Spk	Sperlingskauz
Gra	Graugans	Sr	Schilfrohsänger
Grr	Graureiher	Ssp	Schwarzspecht
Gs	Grauschnäpper	Sti	Stieglitz
Gü	Grünspecht	Sto	Stockente
Ha	Habicht	Sts	Steinschmätzer
Hä	Bluthänfling	T	Teichrohrsänger
Hei	Heidelerche	Ta	Tafelente
Hö	Höckerschwan	Tf	Turmfalke
Ht	Haubentaucher	Tr	Teichralle
Kag	Kanadagans	Ts	Trauerschnäpper
Kch	Kranich	Us	Uferschnepfe
Ki	Kiebitz	W	Wiesenpieper
Kn	Knäkente	Wa	Wachtel
Kr	Krickente	Was	Waldschnepfe
Kra	Kolkrabe	Wf	Wanderfalke
Ks	Kleinspecht	Wk	Wachtelkönig
Ku	Kuckuck	Wls	Waldlaubsänger
Kw	Kornweihe	Wo	Waldohreule
Lö	Löffelente	Wr	Wasserralle
M	Mehlschwalbe	Ws	Weißstorch
Mb	Mäusebussard	Zt	Zwergtaucher
Msp	Mittelspecht		
N	Nachtigall		

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

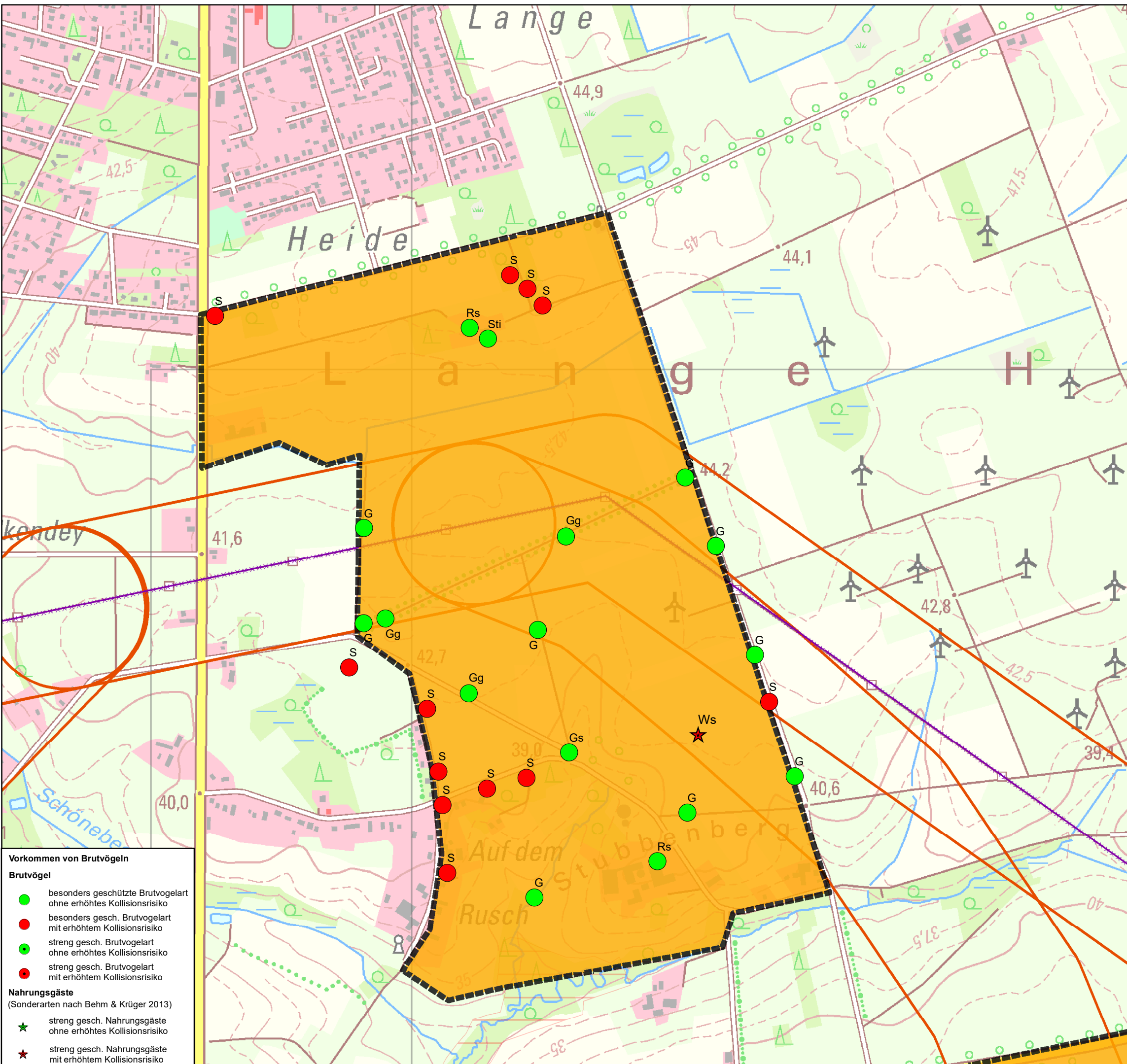
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 18 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Brundorf	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab: **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probestellen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

- FFH-Gebiet NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
	bearbeitet	03.11.22 BIM
	gezeichnet	03.11.22 BIM
	geprüft	16.06.23 GaP

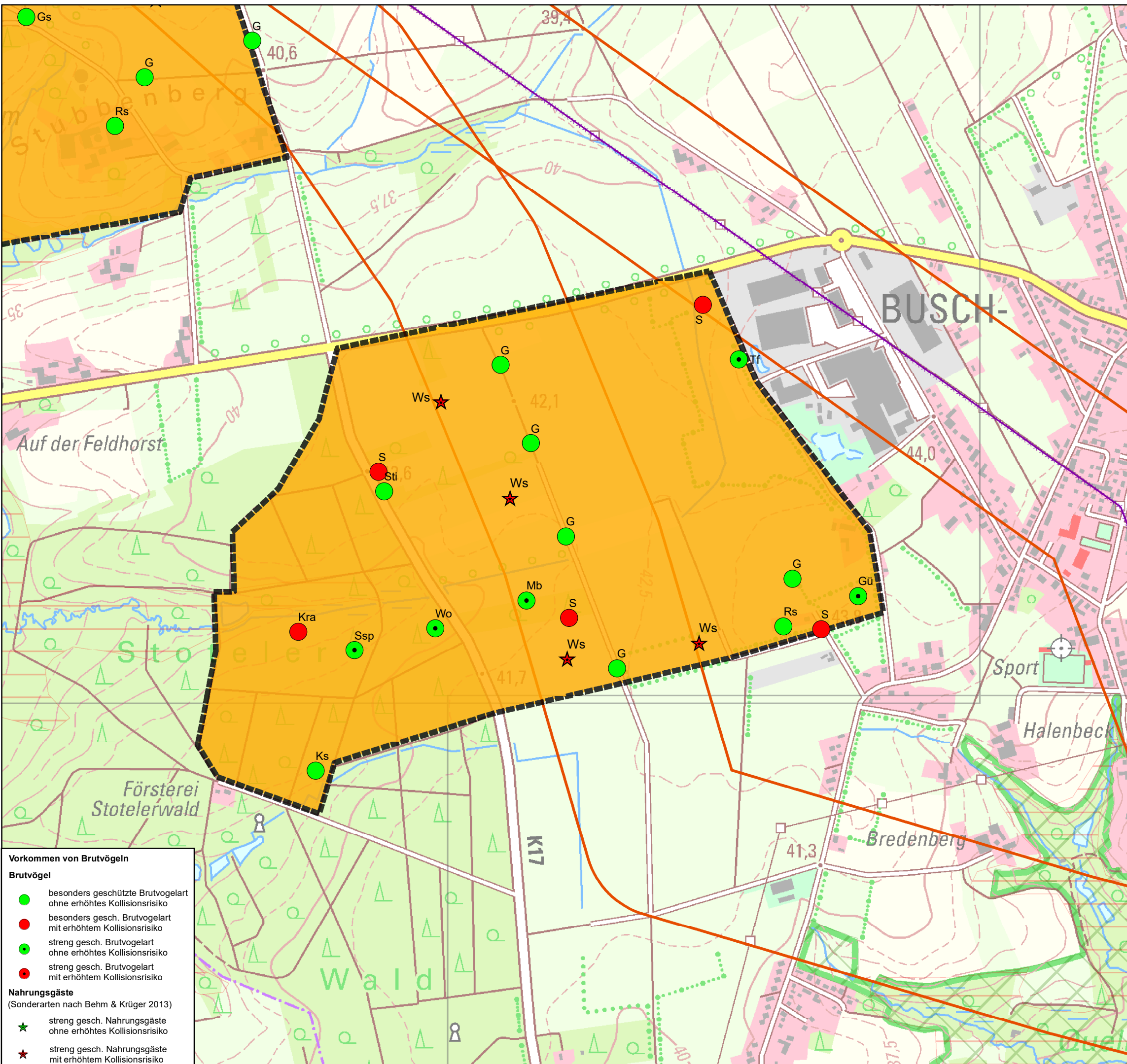
Auftraggeber Tennet Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 19 / 35 Name Probestelle: Auf dem Rusch

Maßstabsleiste Maßstab

0 115 230 460 m **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

Bestandsleitung

Bestandssegmente und Trassenalternativen

UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

FFH-Gebiet NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

NSG NI

LSG NI

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rw Rauchschnalbe
Frp Flussschnepfer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gr Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
	bearbeitet	03.11.22 BIM
	gezeichnet	03.11.22 BIM
	geprüft	16.06.23 GaP

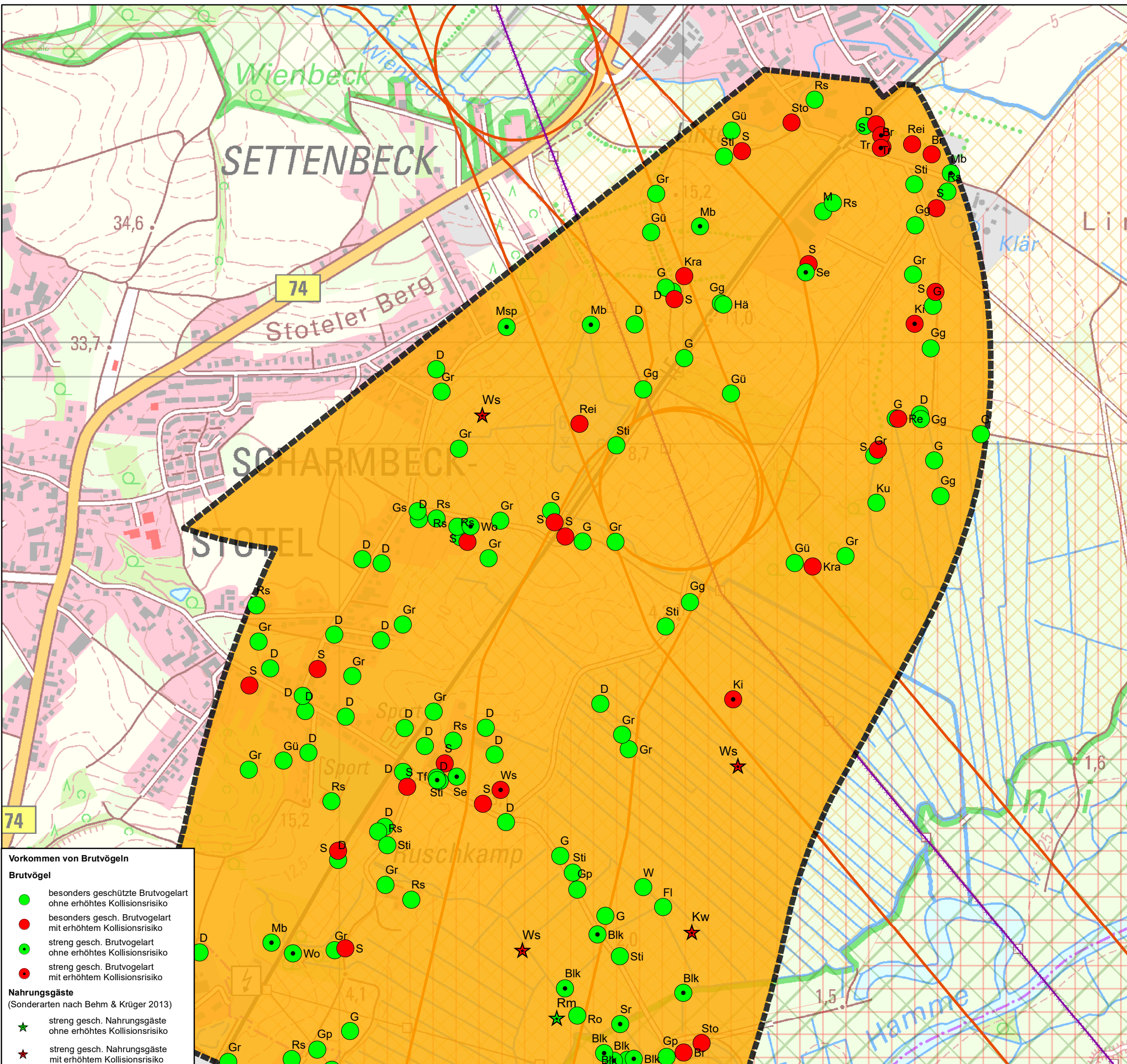
Auftraggeber TENNET Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 20 / 35 Name Probefläche: Buschhausen

Maßstabsleiste: 0 115 230 460 m

Maßstab: **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- ▭ Bestandssegmente und Trassenalternativen
- ▭ UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

- ▭ FFH-Gebiet NI
- ▭ VSG NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

- ▭ NSG NI
- ▭ LSG NI

Vogelarten

Au	Austernfischer	Nt	Neuntöter
Bk	Braunkehlchen	Pi	Pirol
Blk	Blaukehlchen	Re	Rebhuhn
Bp	Baumpieper	Rei	Reiherente
Br	Blässhuhn	Rm	Rotmilan
D	Dohle	Ro	Rohrhammer
Ev	Eisvogel	Ros	Rotschenkel
Fe	Feldsperling	Row	Rohrweihe
Fl	Feldlerche	Rs	Rauchschwalbe
Frp	Flussregenpfeifer	S	Star
Fs	Feldschwirl	Sa	Saatkrähe
G	Goldammer	Se	Schleioreule
Gbv	Großer Brachvogel	Sea	Seeadler
Gg	Gartengrasmücke	Sn	Schnatterente
Gp	Gelbspötter	Sp	Sperber
Gr	Gartenrotschwanz	Spk	Sperlingskauz
Gra	Graugans	Sr	Schilfrohsänger
Grr	Graureiher	Ssp	Schwarzspecht
Gs	Grauschnäpper	Sti	Stieglitz
Gü	Grünspecht	Sto	Stockente
Ha	Habicht	Sts	Steinschmätzer
Hä	Bluthänfling	T	Teichrohrsänger
Hei	Heidelerche	Ta	Tafelente
Hö	Höckerschwan	Tf	Turmfalke
Ht	Haubentaucher	Tr	Teichralle
Kag	Kanadagans	Ts	Trauerschnäpper
Kch	Kranich	Us	Uferschnepfe
Ki	Kiebitz	W	Wiesenpieper
Kn	Knäkente	Wa	Wachtel
Kr	Krickente	Was	Waldschnepfe
Kra	Kolkkrabe	Wf	Wanderfalke
Ks	Kleinspecht	Wk	Wachtelkönig
Ku	Kuckuck	Wls	Waldlaubsänger
Kw	Kornweihe	Wo	Waldohreule
Lö	Löffelente	Wr	Wasserralle
M	Mehlschwalbe	Ws	Weißstorch
Mb	Mäusebussard	Zt	Zwergtaucher
Msp	Mittelspecht		
N	Nachtigall		

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

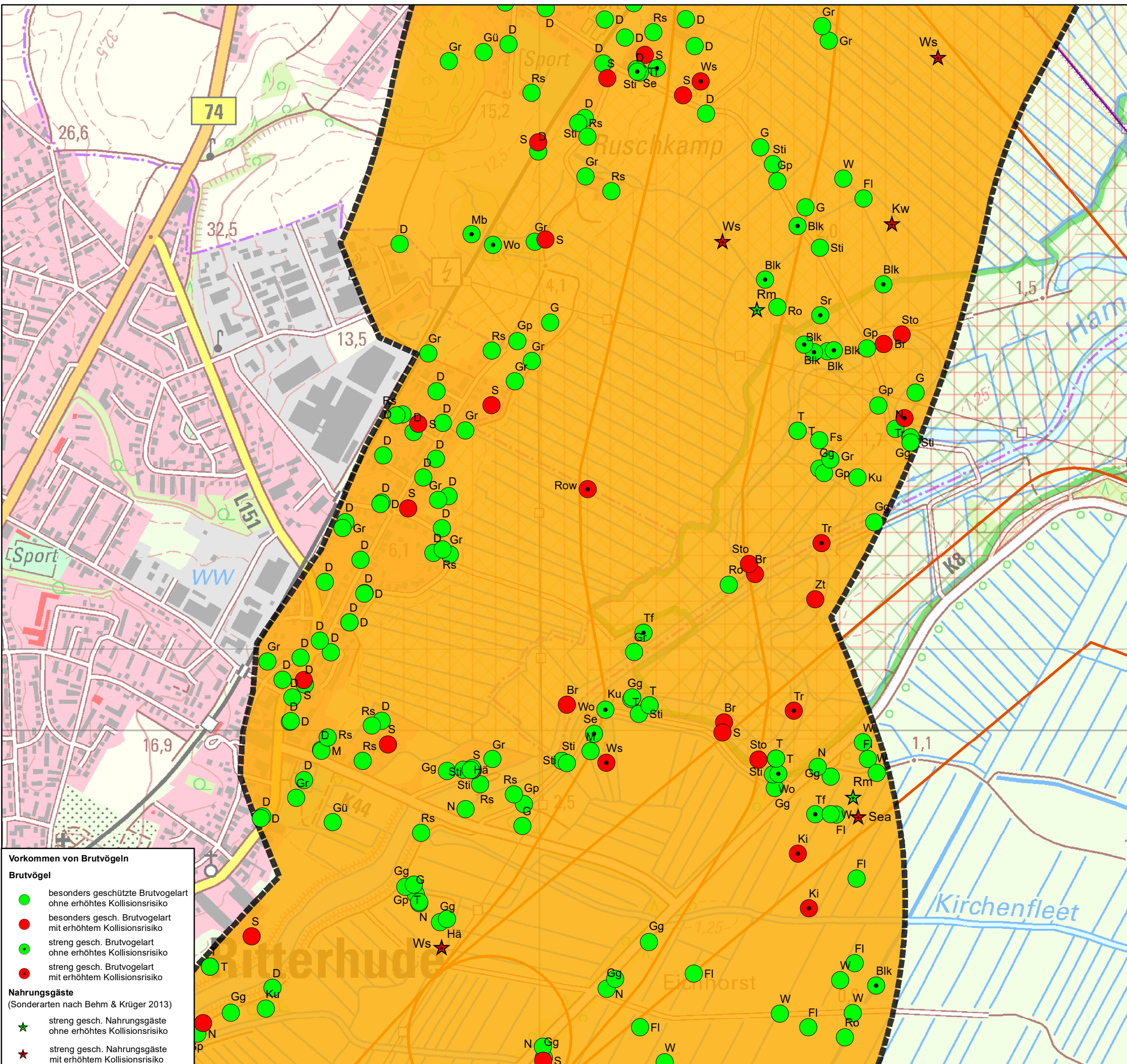
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 21 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Blockland 1	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

- Bewertung**
- Nationale Bedeutung
 - Landesweite Bedeutung
 - Regionale Bedeutung
 - Lokale Bedeutung
 - Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

- Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien**
- FFH-Gebiet NI
 - VSG NI

- Schutzgebiete gem. BNatSchG**
- NSG NI
 - LSG NI

Vogelarten

Au	Austernfischer	Nt	Neuntöter
Bk	Braunkehlchen	Pi	Pirol
Blk	Blaukehlchen	Re	Rebhuhn
Bp	Baumpieper	Rei	Reiherente
Br	Blässhuhn	Rm	Rotmilan
D	Dohle	Ro	Rohrhammer
Ev	Eisvogel	Ros	Rotschenkel
Fe	Feldsperling	Row	Rohrweihe
Fl	Feldlerche	Rs	Rauchschwalbe
Frp	Flussregenpfeifer	S	Star
Fs	Feldschwirl	Sa	Saatkrähe
G	Goldammer	Se	Schleiereule
Gbv	Großer Brachvogel	Sea	Seeadler
Gg	Gartengrasmücke	Sn	Schnatterente
Gp	Gelbspötter	Sp	Sperber
Gr	Gartenrotschwanz	Spk	Sperlingskauz
Gra	Graugans	Sr	Schilfrohsänger
Grr	Graureiher	Ssp	Schwarzspecht
Gs	Grauschnäpper	Sti	Stieglitz
Gü	Grünspecht	Sto	Stockente
Ha	Habicht	Sts	Steinschmätzer
Hä	Bluthänfling	T	Teichrohrsänger
Hei	Heidelerche	Ta	Tafelente
Hö	Höckerschwan	Tf	Turmfalke
Ht	Haubentaucher	Tr	Teichralle
Kag	Kanadagans	Ts	Trauerschnäpper
Kch	Kranich	Us	Uferschnepfe
Ki	Kiebitz	W	Wiesenpieper
Kn	Knäkente	Wa	Wachtel
Kr	Krickente	Was	Waldschnepfe
Kra	Kolkkrabe	Wf	Wanderfalke
Ks	Kleinspecht	Wk	Wachtelkönig
Ku	Kuckuck	Wls	Waldlaubsänger
Kw	Kornweihe	Wo	Waldohreule
Lö	Löffelente	Wr	Wasserralle
M	Mehlschwalbe	Ws	Weißstorch
Mb	Mäusebussard	Zt	Zwergtaucher
Msp	Mittelspecht		
N	Nachtigall		

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhnefeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

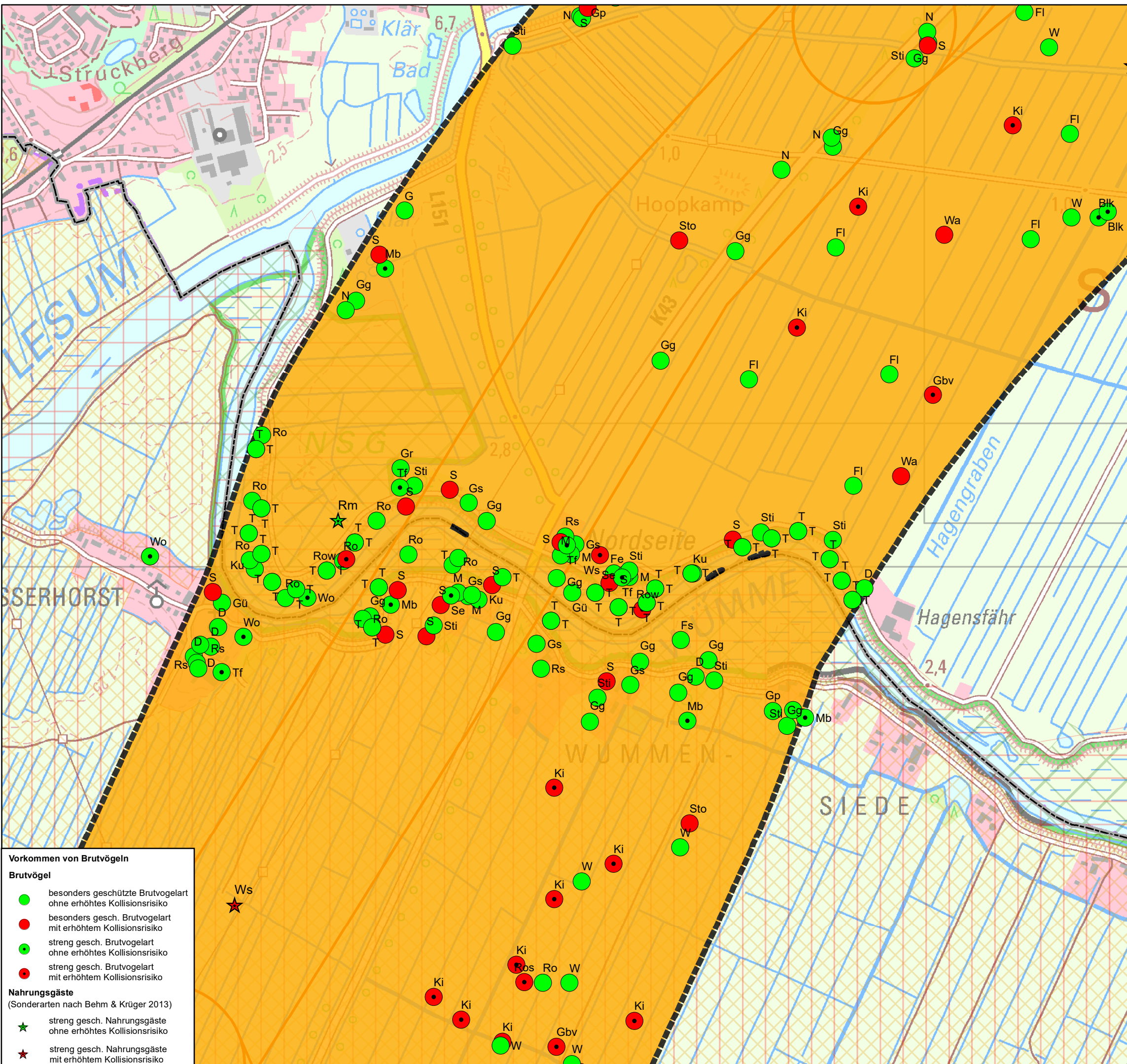
Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 22 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Blockland 2	

Maßstabsleiste: 0 115 230 460 m

Maßstab: 1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

- Bewertung**
- Nationale Bedeutung
 - Landesweite Bedeutung
 - Regionale Bedeutung
 - Lokale Bedeutung
 - Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung**
- Bestandsleitung
 - Bestandssegmente und Trassenalternativen
 - UW Suchräume
- Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien**
- FFH-Gebiet NI
 - FFH-Gebiet HB
 - VSG HB

- Schutzgebiete gem. BNatSchG**
- NSG NI
 - NSG HB
 - LSG HB

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rw Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Walddohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
	bearbeitet	03.11.22	BIM
	gezeichnet	03.11.22	BIM
	geprüft	16.06.23	GaP

Auftraggeber Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
-----------------------------------------------------------	-----------------------------

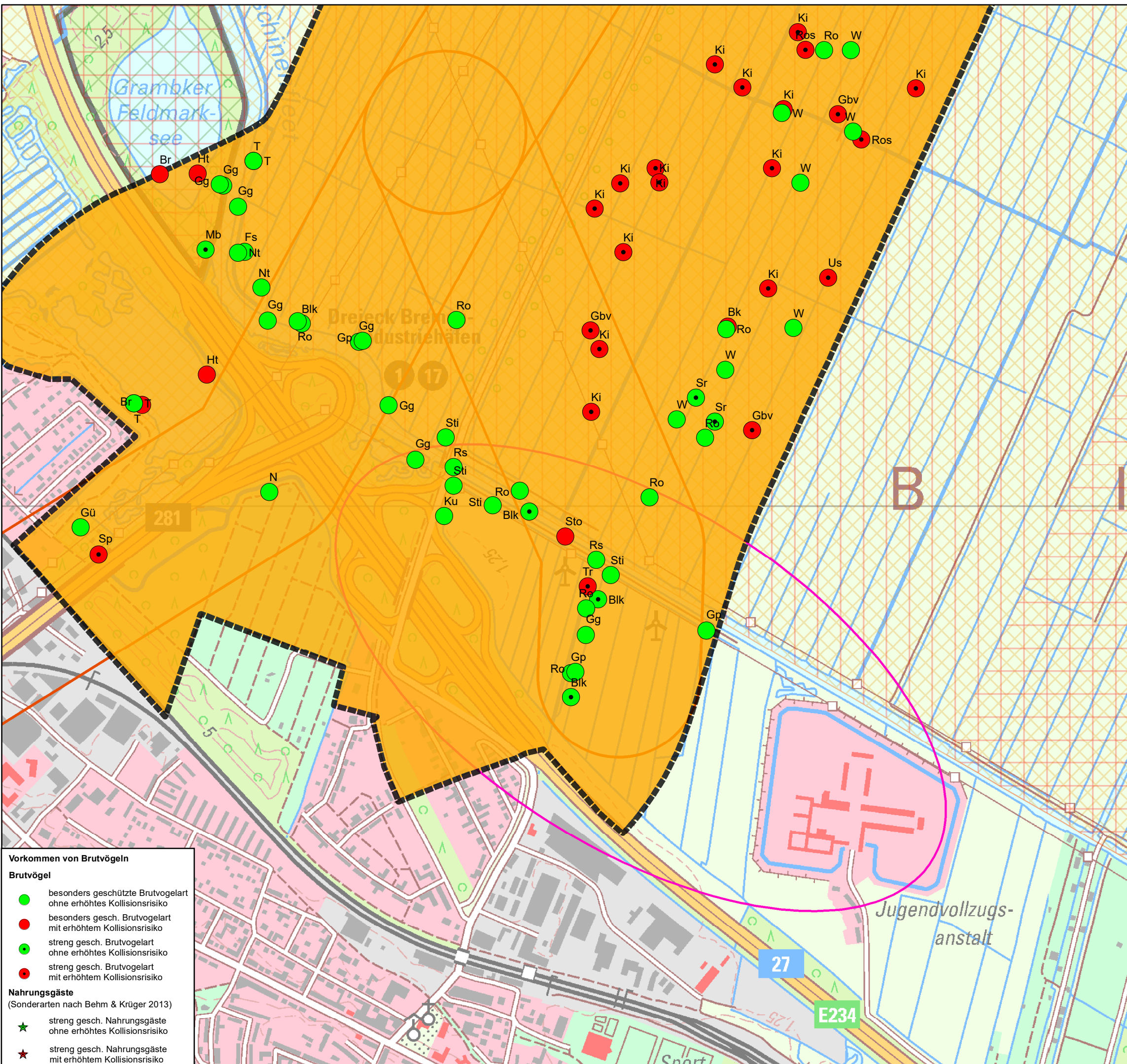
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 23 / 35 Name Probefläche: Blockland 3

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

Bestandsleitung

Bestandssegmente und Trassenalternativen

UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

FFH-Gebiet HB

VSG HB

Schutzgebiete gem. BNatSchG

NSG HB

LSG HB

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralbe
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser	BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
		bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber	Tennet Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
--------------	--------------------------------------------------------	-----------------------------

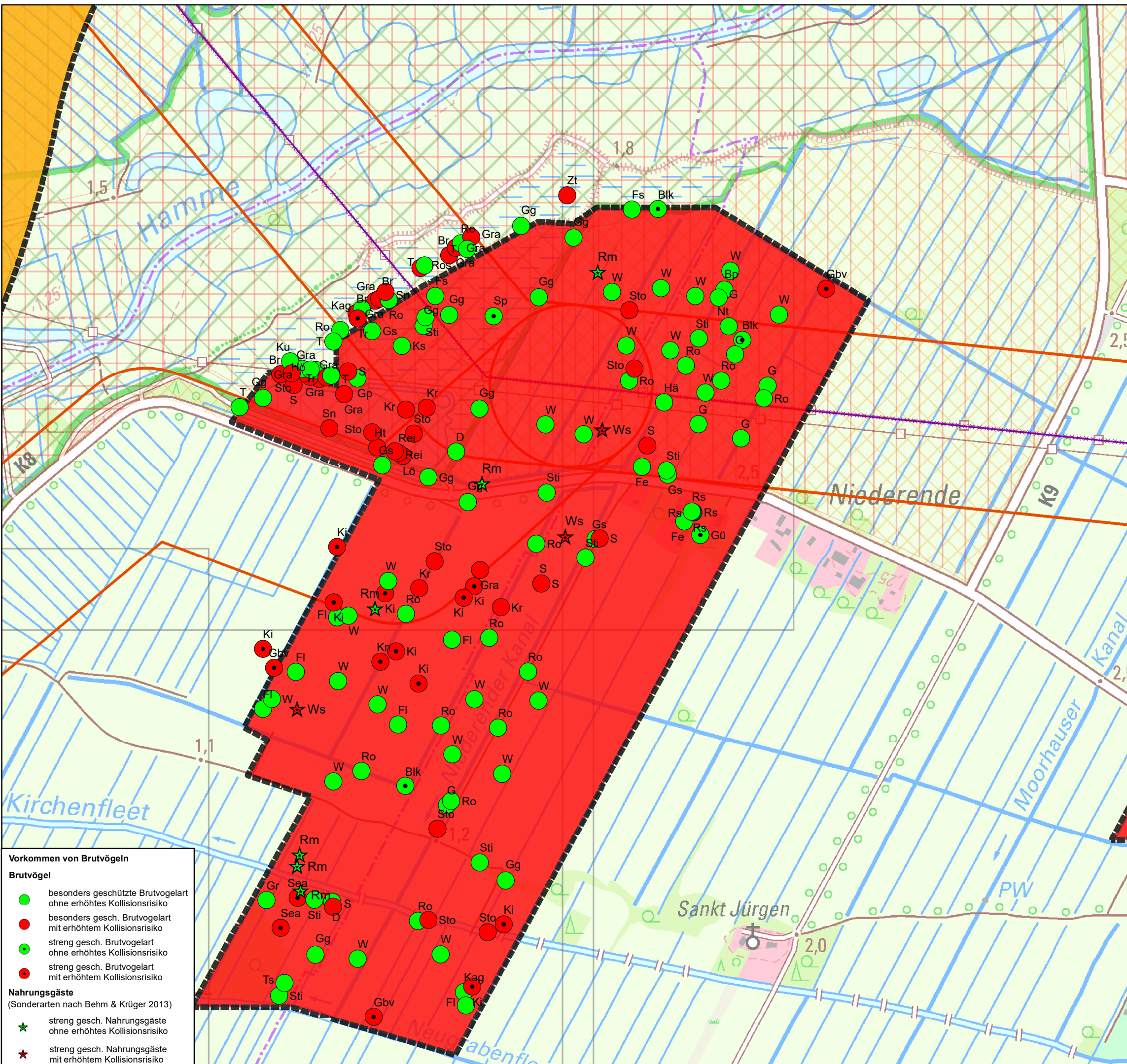
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 24 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: Blockland 4

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

- FFH-Gebiet NI
- VSG NI


Schutzgebiete gem. BNatSchG

- NSG NI
- LSG NI

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser		Datum	Name
	Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber		Winsen (Luhe), den 16.06.23
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

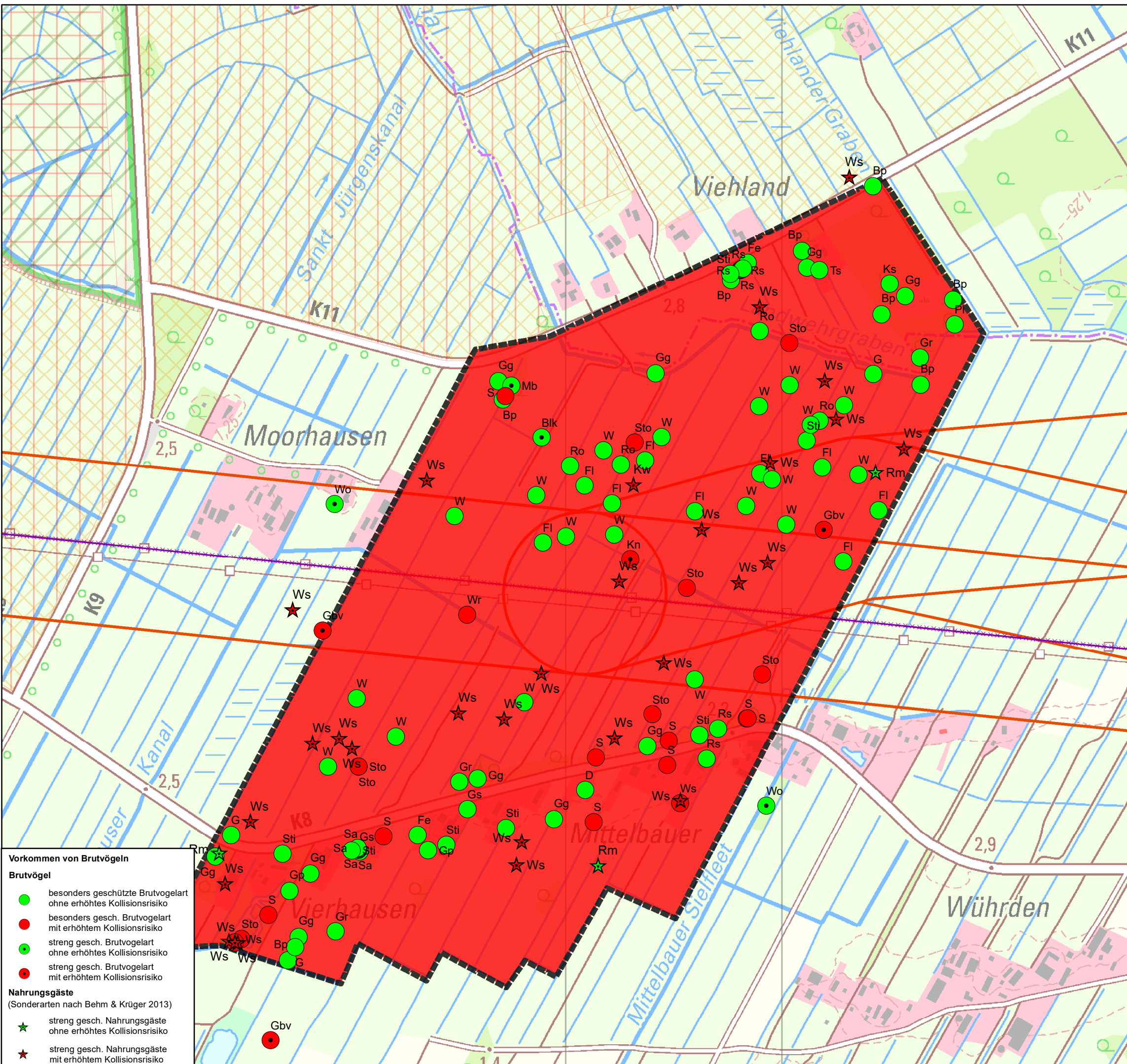
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 25 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: St_Juergen

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



- Vorkommen von Brutvögeln**
- Brutvögel**
- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- Nahrungsgäste**
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
 - ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien


- FFH-Gebiet NI
- VSG NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

- NSG NI
- LSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirold
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser		Datum	Name
	Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber		Winsen (Luhe), den 16.06.23
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

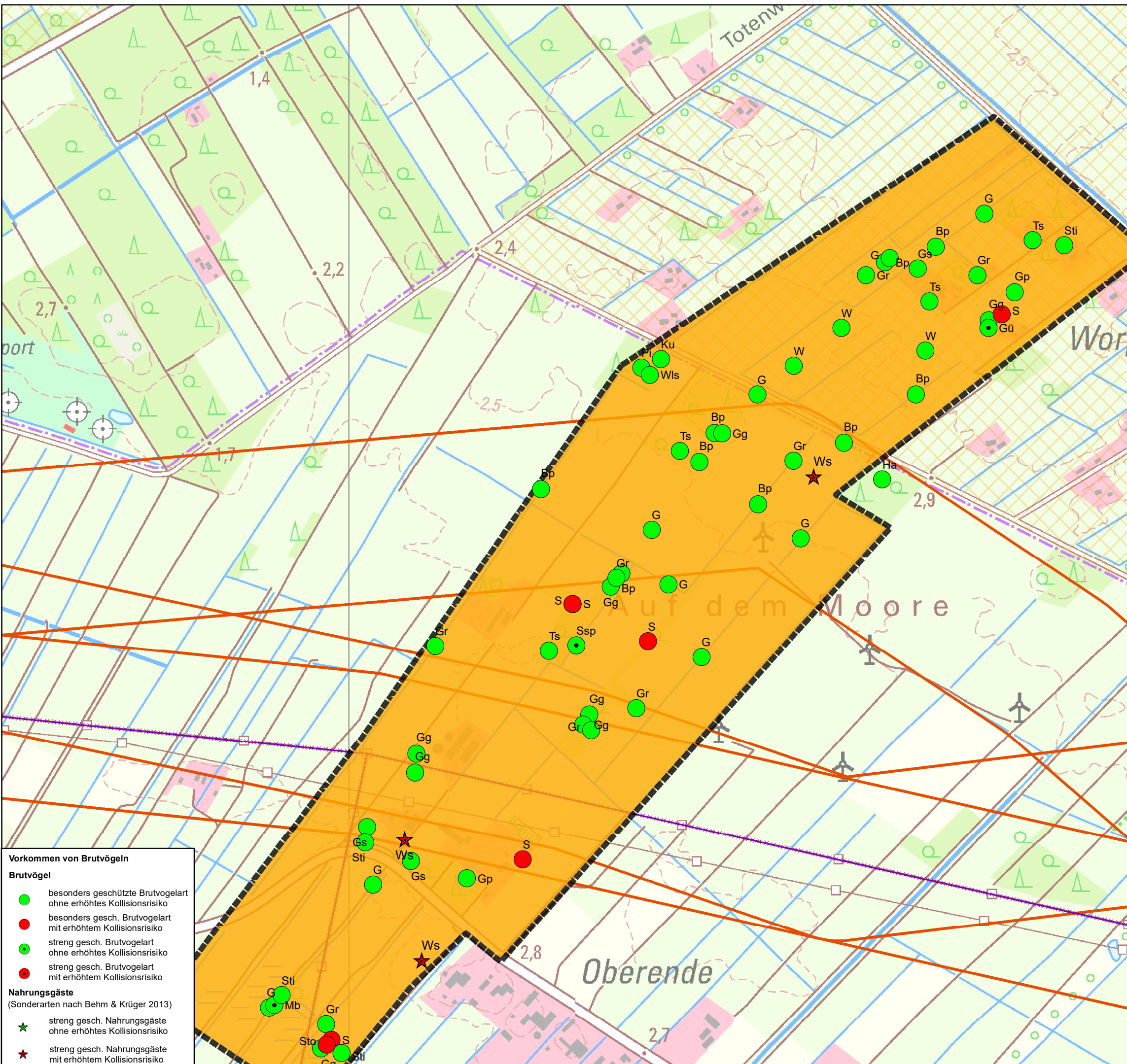
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 26 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Mittelbauer	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

LSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
	bearbeitet	03.11.22 BIM
	gezeichnet	03.11.22 BIM
	geprüft	16.06.23 GaP

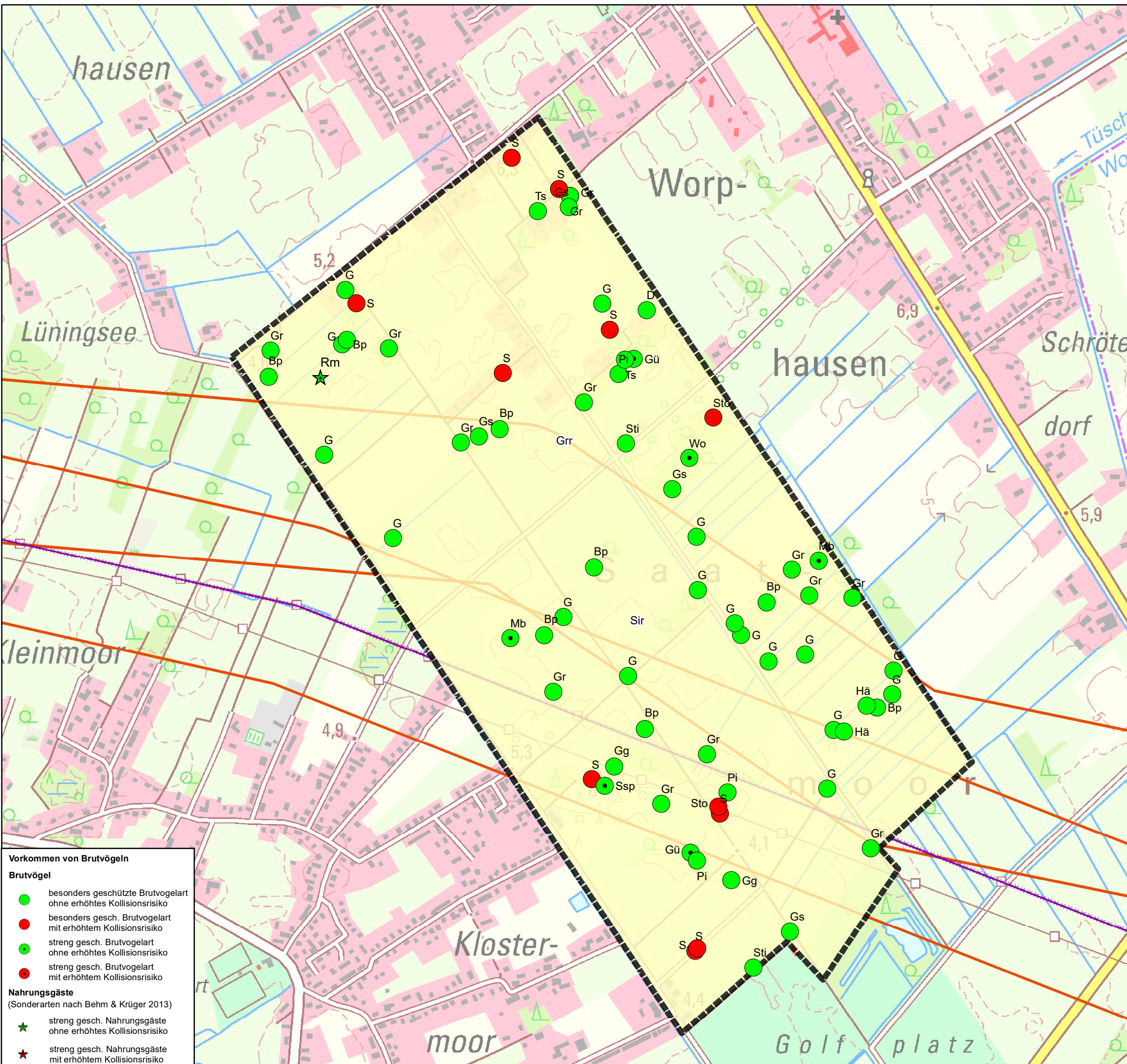
Auftraggeber TENNET Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
--------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 27 / 35 Name Probefläche: Oberende

Maßstabsleiste
0 115 230 460 m

Maßstab
1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung


- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengräsmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser		Datum	Name
	Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber		Winsen (Luhe), den 16.06.23
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	

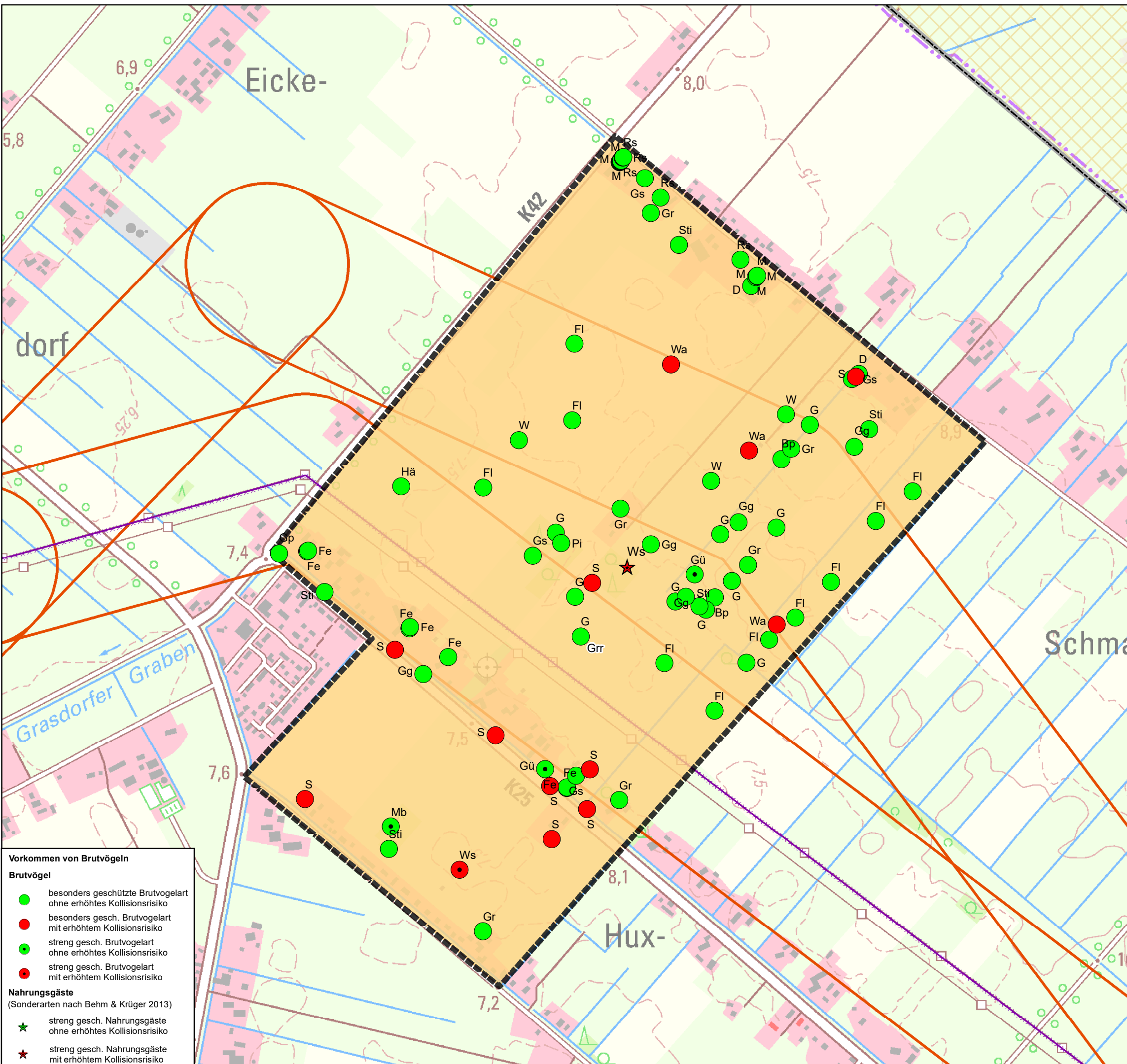
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 28 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: Worphausen

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

LSG NI

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flusssregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengräsmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser	BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
		bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber	Tennet Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------

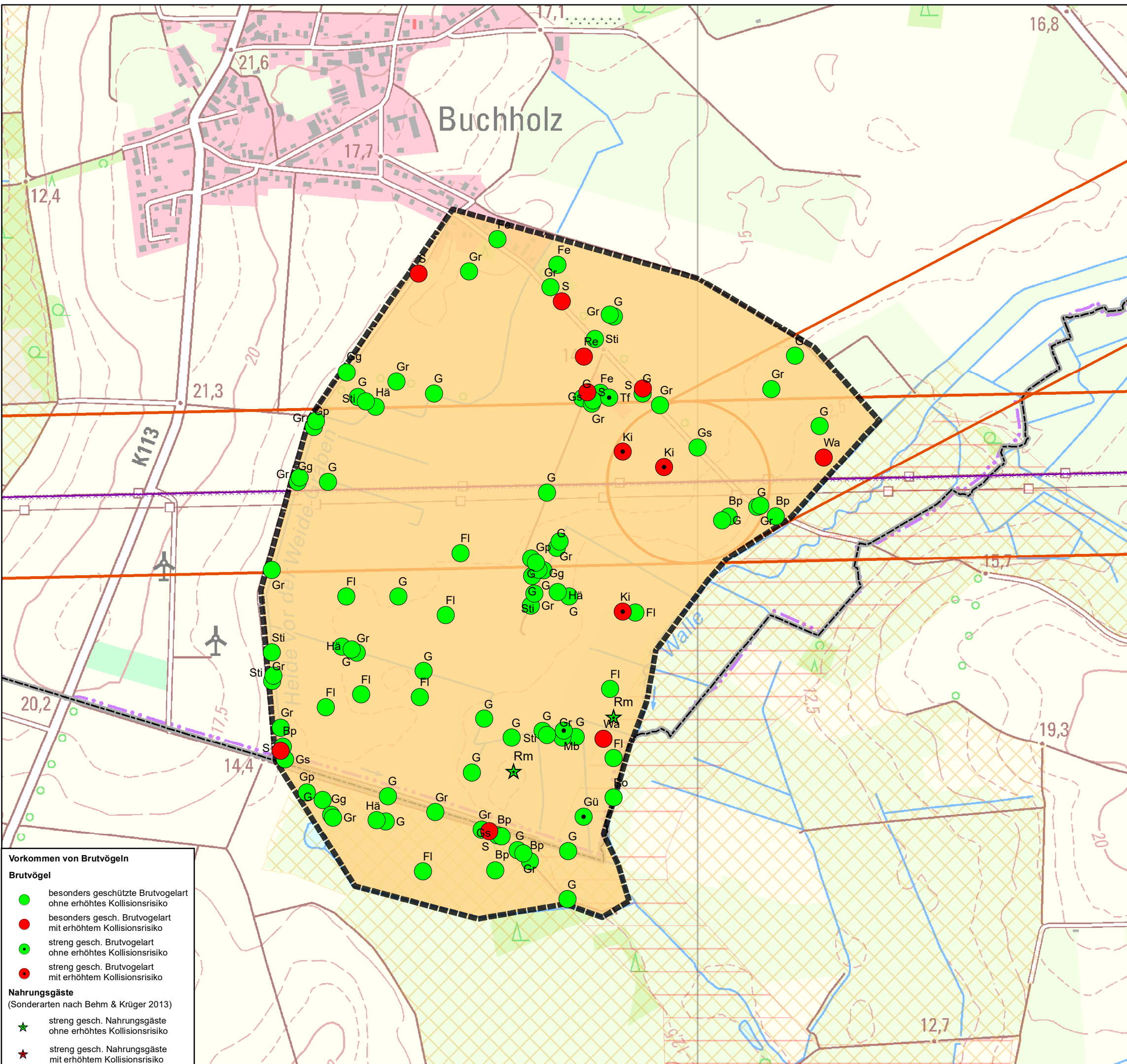
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 29 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: Huxfeld	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- ▭ Bestandssegmente und Trassenalternativen
- ▭ UW Suchräume

- Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien**
- ▭ FFH-Gebiet NI

- Schutzgebiete gem. BNatSchG**
- ▭ LSG NI

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser	BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
		bearbeitet	03.11.22 BIM
		gezeichnet	03.11.22 BIM
		geprüft	16.06.23 GaP

Auftraggeber	Tennet Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 30 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Name Probefläche: Buchholz

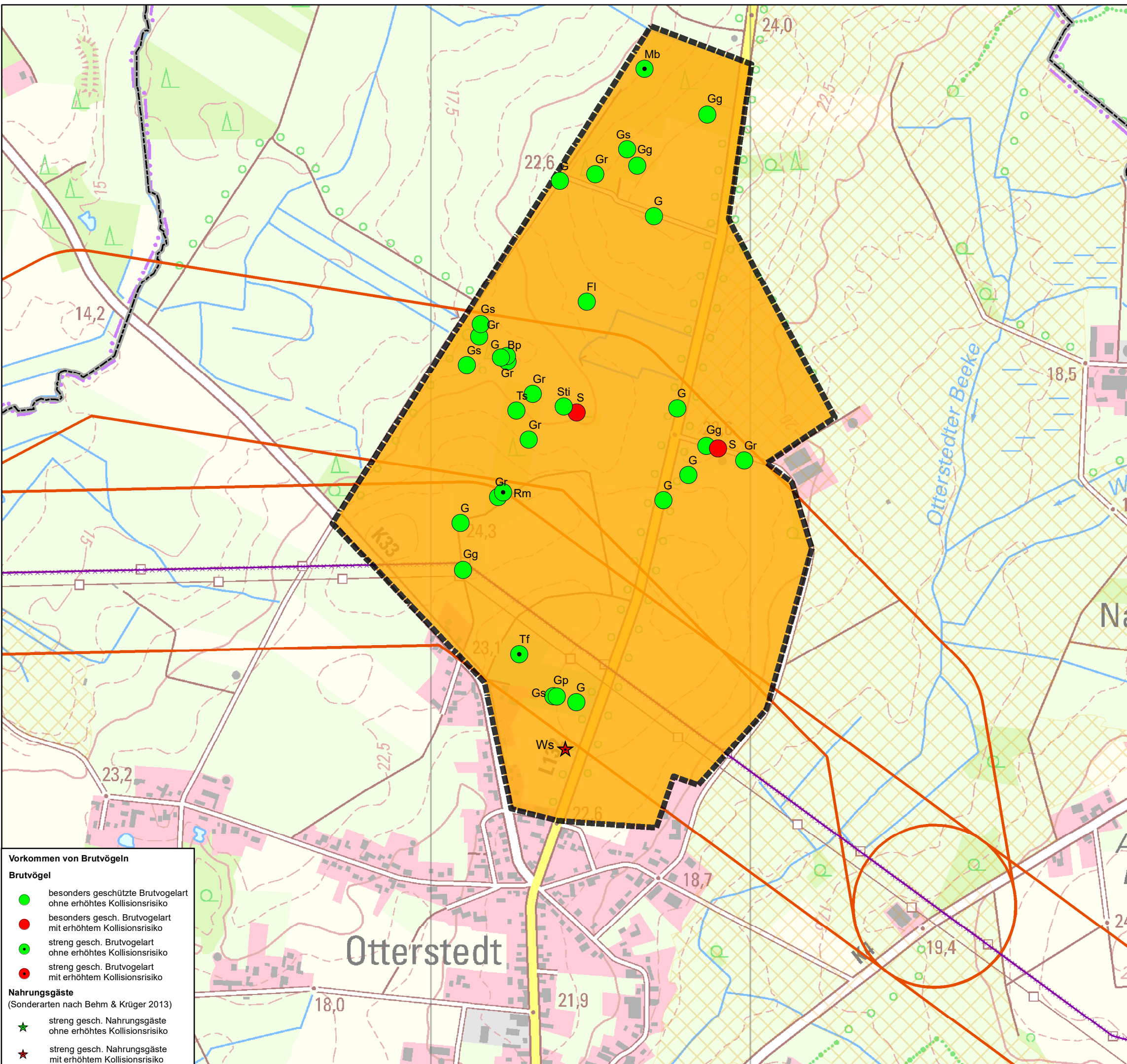
Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab

1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

- FFH-Gebiet NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

- LSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fl Feldlerche	Rs Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
	bearbeitet	03.11.22	BIM
	gezeichnet	03.11.22	BIM
	geprüft	16.06.23	GaP

Auftraggeber Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
-----------------------------------------------------------	-----------------------------

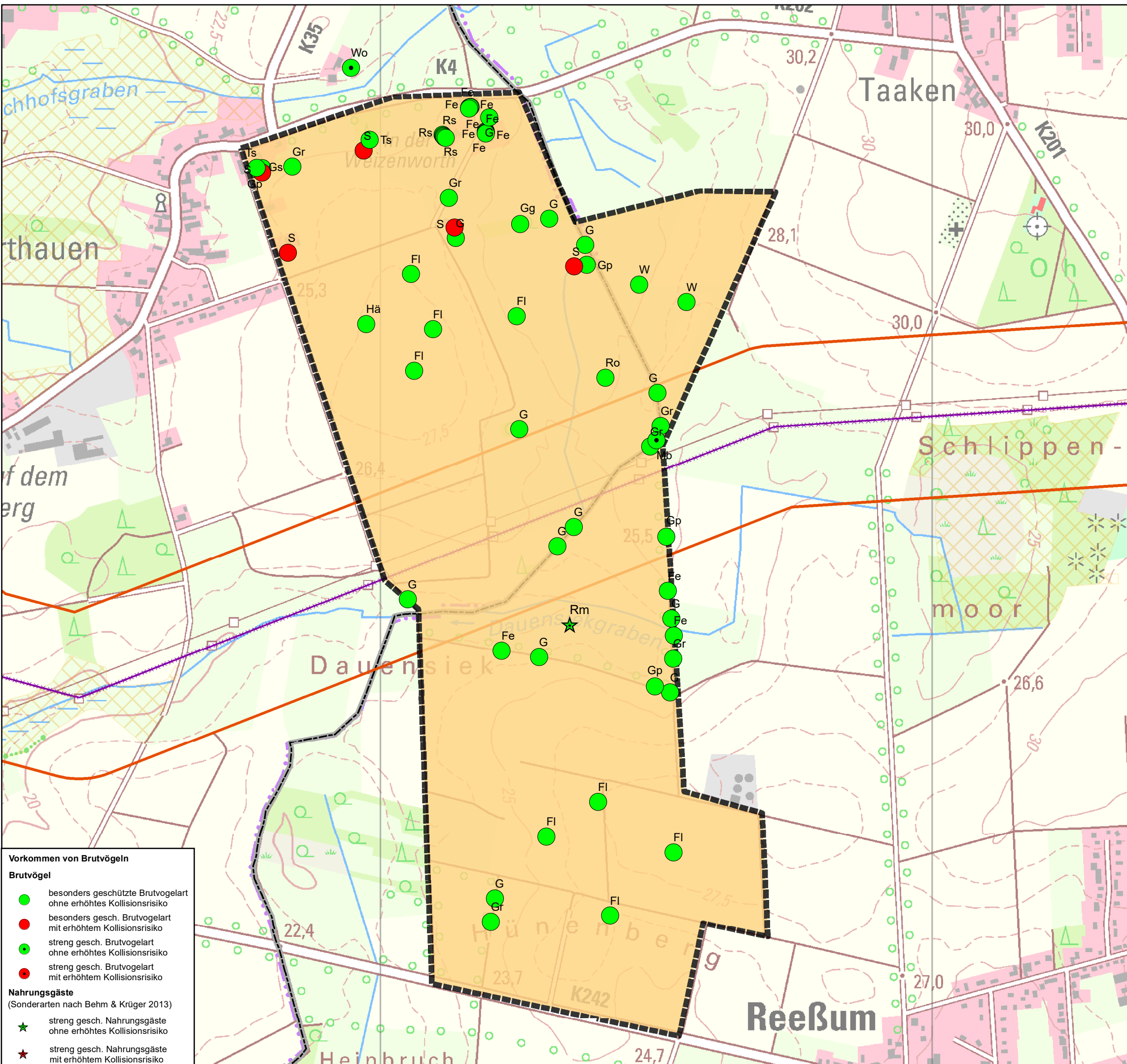
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 31 / 35 Name Probefläche: Otterstedt

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

LSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
	bearbeitet	03.11.22	BIM
	gezeichnet	03.11.22	BIM
	geprüft	16.06.23	GaP

Auftraggeber Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
-----------------------------------------------------------	-----------------------------

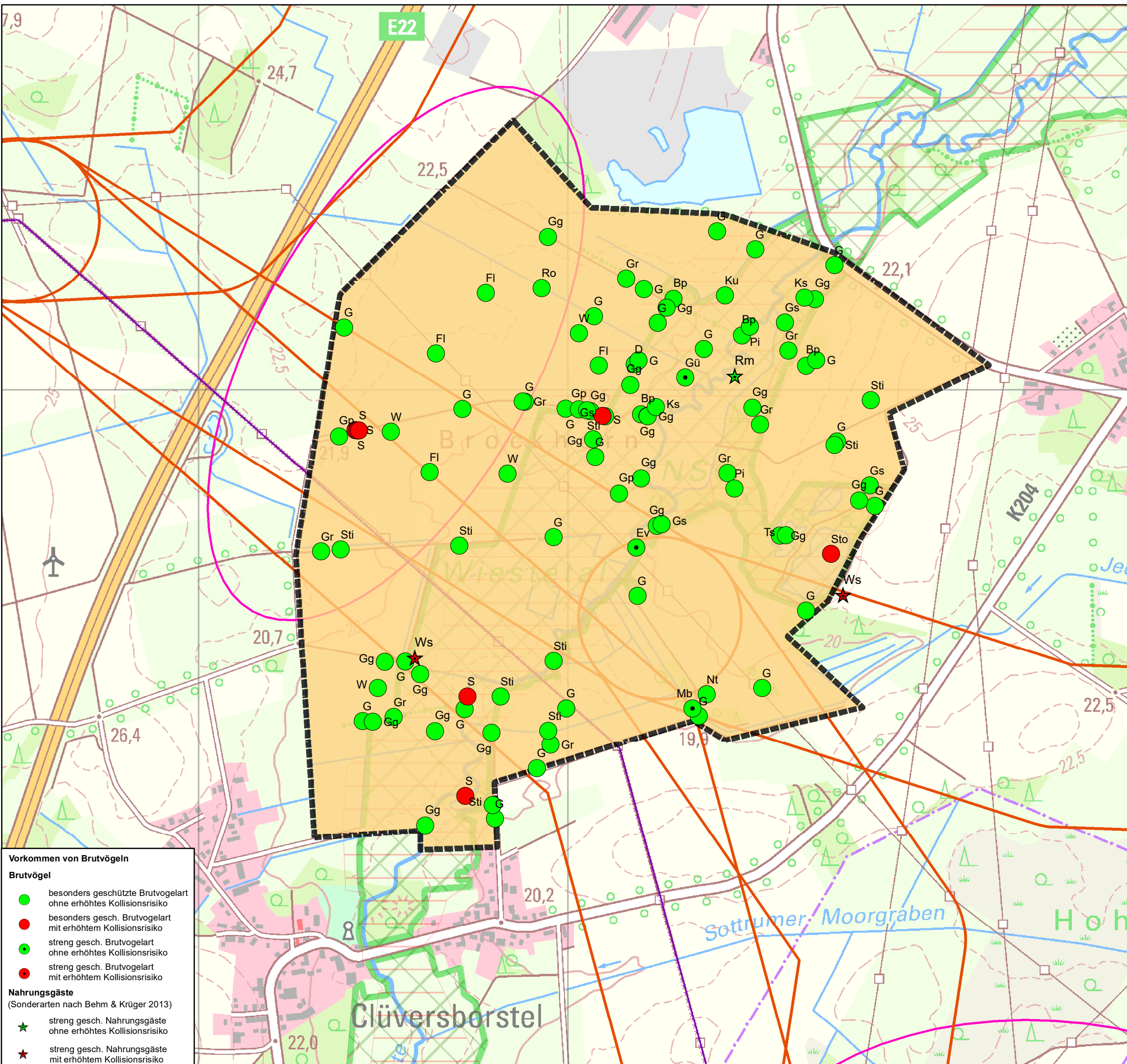
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 32 / 35 Name Probefläche: Reessum

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

- FFH-Gebiet NI

Schutzgebiete gem. BNatSchG

- NSG NI

Vogelarten	
Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
FI Feldlerche	Rw Rauchschnalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschnalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser BAADER KONZEPT Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
	bearbeitet	03.11.22	BIM
	gezeichnet	03.11.22	BIM
	geprüft	16.06.23	GaP

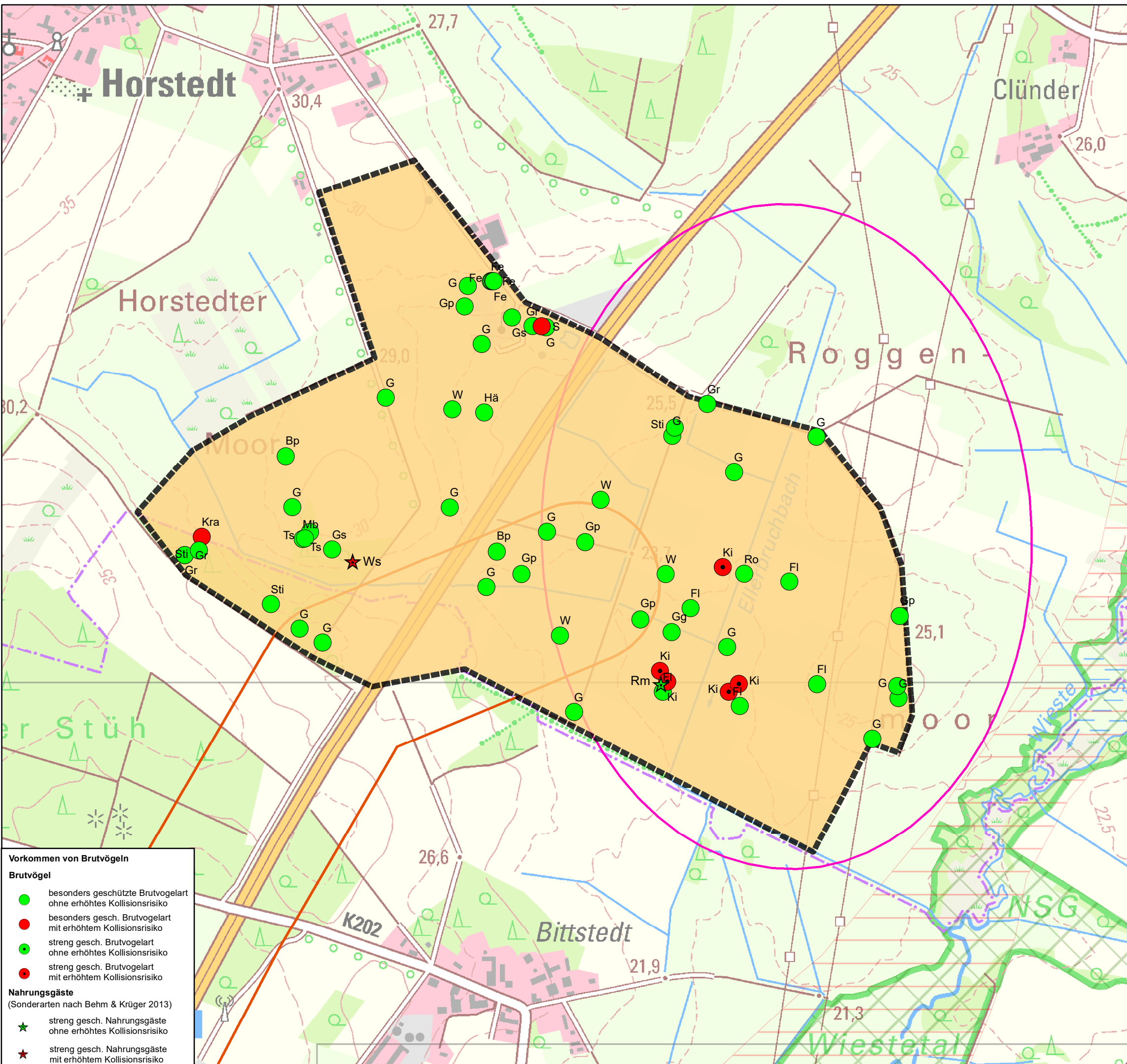
Auftraggeber Tennet Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
--------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 33 / 35 Name Probefläche: UW_Sottrum_4

Maßstabsleiste
0 115 230 460 m

Maßstab
1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

- Bestandsleitung
- Bestandssegmente und Trassenalternativen
- UW Suchräume

- Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien**
- FFH-Gebiet NI

- Schutzgebiete gem. BNatSchG**
- NSG NI

Vogelarten

Au Aустernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Rw Rohrweihe
Fl Fiedlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleioreule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrahe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Walddohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Planverfasser	 Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name
bearbeitet		03.11.22	BIM
gezeichnet		03.11.22	BIM
geprüft		16.06.23	GaP

Auftraggeber	 Winsen (Luhe), den 16.06.23 Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth
--------------	--------------------------------------------------------------------------

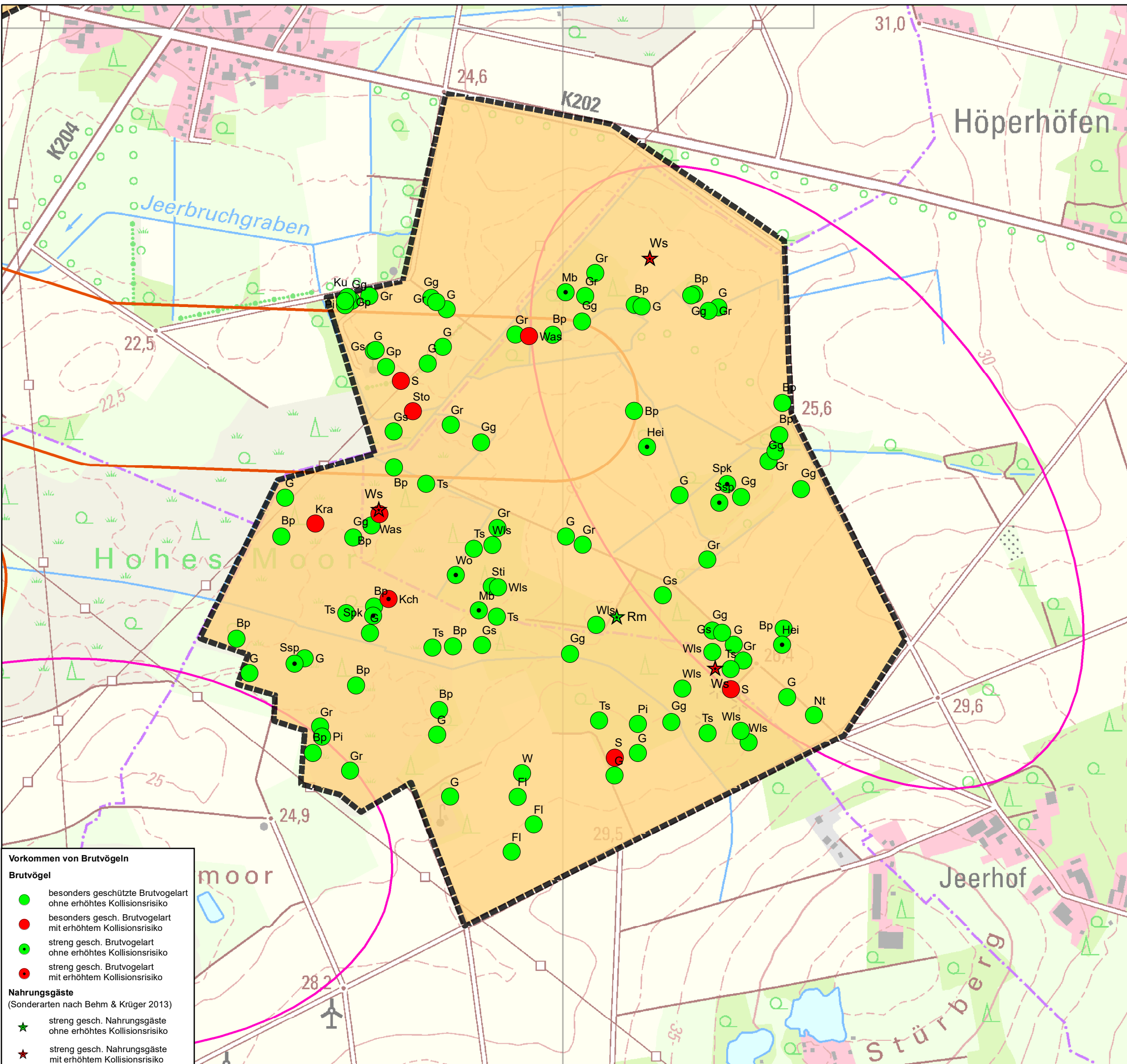
Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt	Fläche Nr. 34 / 35
380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	
Name Probefläche: UW_Sottrum_3	

Maßstabsleiste

0 115 230 460 m

Maßstab **1:15.000**

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021



Bedeutung der Probeflächen der Brutvogelerfassung

Brutvogelflächen (gem. Krüger et al. (2020))

Bewertung

- Nationale Bedeutung
- Landesweite Bedeutung
- Regionale Bedeutung
- Lokale Bedeutung
- Unterhalb lokaler Bedeutung

Bestandsleitung

Bestandssegmente und Trassenalternativen

UW Suchräume

Vogelarten

Au Austernfischer	Nt Neuntöter
Bk Braunkehlchen	Pi Pirol
Blk Blaukehlchen	Re Rebhuhn
Bp Baumpieper	Rei Reiherente
Br Blässhuhn	Rm Rotmilan
D Dohle	Ro Rohrammer
Ev Eisvogel	Ros Rotschenkel
Fe Feldsperling	Row Rohrweihe
Fi Feldlerche	Rs Rauchschwalbe
Frp Flussregenpfeifer	S Star
Fs Feldschwirl	Sa Saatkrähe
G Goldammer	Se Schleiereule
Gbv Großer Brachvogel	Sea Seeadler
Gg Gartengrasmücke	Sn Schnatterente
Gp Gelbspötter	Sp Sperber
Gr Gartenrotschwanz	Spk Sperlingskauz
Gra Graugans	Sr Schilfrohrsänger
Grr Graureiher	Ssp Schwarzspecht
Gs Grauschnäpper	Sti Stieglitz
Gü Grünspecht	Sto Stockente
Ha Habicht	Sts Steinschmätzer
Hä Bluthänfling	T Teichrohrsänger
Hei Heidelerche	Ta Tafelente
Hö Höckerschwan	Tf Turmfalke
Ht Haubentaucher	Tr Teichralle
Kag Kanadagans	Ts Trauerschnäpper
Kch Kranich	Us Uferschnepfe
Ki Kiebitz	W Wiesenpieper
Kn Knäkente	Wa Wachtel
Kr Krickente	Was Waldschnepfe
Kra Kolkrabe	Wf Wanderfalke
Ks Kleinspecht	Wk Wachtelkönig
Ku Kuckuck	Wls Waldlaubsänger
Kw Kornweihe	Wo Waldohreule
Lö Löffelente	Wr Wasserralle
M Mehlschwalbe	Ws Weißstorch
Mb Mäusebussard	Zt Zwergtaucher
Msp Mittelspecht	
N Nachtigall	

Schutzgebiete gem. EU-Richtlinien

Schutzgebiete gem. BNatSchG

Vorkommen von Brutvögeln

Brutvögel

- besonders geschützte Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- besonders gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- streng gesch. Brutvogelart mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Nahrungsgäste
(Sonderarten nach Behm & Krüger 2013)

- ★ streng gesch. Nahrungsgäste ohne erhöhtes Kollisionsrisiko
- ★ streng gesch. Nahrungsgäste mit erhöhtem Kollisionsrisiko

Planverfasser Businesszentrum Winsen Löhfeld 26 21423 Winsen/Luhe	Datum	Name	
	bearbeitet	03.11.22	BIM
	gezeichnet	03.11.22	BIM
	geprüft	16.06.23	GaP

Auftraggeber Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Winsen (Luhe), den 16.06.23
-----------------------------------------------------------	-----------------------------

Ergebnisse Erfassung Brutvögel	
Projekt 380 kV-Leitung Conneforde – Samtgemeinde Sottrum (BBPIG-Vorhaben Nr. 56/NEP-P119)	Fläche Nr. 35 / 35 Name Probefläche: UW_Sottrum_2

Maßstabsleiste: 0 115 230 460 m

Maßstab: 1:15.000

Kartengrundlage DTK25: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN) 2021