



Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Neue Unterlage aus 1. Planänderung

# Legende

## Avifauna Abkürzungsverzeichnis

<i>Kürzel</i>	<i>Deutscher Name (Wissenschaftlicher Name)</i>	
Fa	Fischadler ( <i>Pandion haliaetus</i> )	
Fs	Flussseeschwalbe ( <i>Sterna hirundo</i> )	
Gr	Graureiher ( <i>Ardea cinerea</i> )	
Grp	Goldregenpfeifer ( <i>Pluvialis apricaria</i> )	
Ki	Kiebitz ( <i>Vanellus vanellus</i> )	
Kr	Kranich ( <i>Grus grus</i> )	
Lm	Lachmöwe ( <i>Chroicocephalus ridibundus</i> )	
NG	Nordische Gänse	
Rd	Rohrdommel ( <i>Botaurus stellaris</i> )	
Rw	Rohrweihe ( <i>Circus aeruginosus</i> )	
Sm	Silbermöwe ( <i>Larus argentatus</i> )	
Sea	Seeadler ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )	
Schs	Schwarzstorch ( <i>Ciconia nigra</i> )	(nicht dargestellt)
Sis	Singschwan ( <i>Cygnus cygnu</i> )	(nicht dargestellt)
Wf	Wanderfalke ( <i>Falco peregrinus</i> )	
Ws	Weißstorch ( <i>Ciconia ciconia</i> )	
Ww	Wiesenweihe ( <i>Circus pygargus</i> )	
Zrd	Zwergdommel ( <i>Ixobrychus minutus</i> )	

## Avifauna (Avifaunistische Daten, Staatliche Vogelschutzwarte, LfU BB, Ref N3, Stand 10.05.2022)

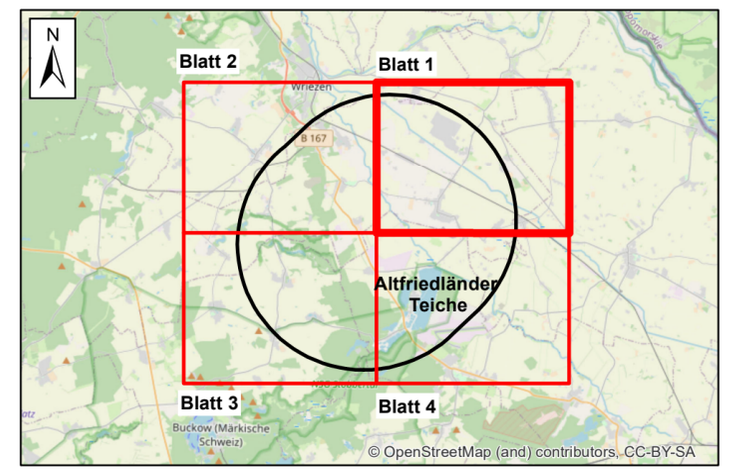
### Rast- und Brutgebiete

- Goldregenpfeifer Rastgebiet
- Kiebitz Rastgebiet
- Wiesenweihe Schwerpunktbrutgebiet

### Punktnachweise der Avifauna

- Brutkolonie
  - Brutpaar
  - Nr. vgl. AFB**
  - Rufer
  - Rastplatz
  - Schlafplatz
- zentraler (zAR) oder weiterer (wAR)  
 Aktionsraum anfluggefährdeter Arten, deren Brutplätze bekannt sind

## Übersichtskarte der Blattschnitte (1 : 250.000)

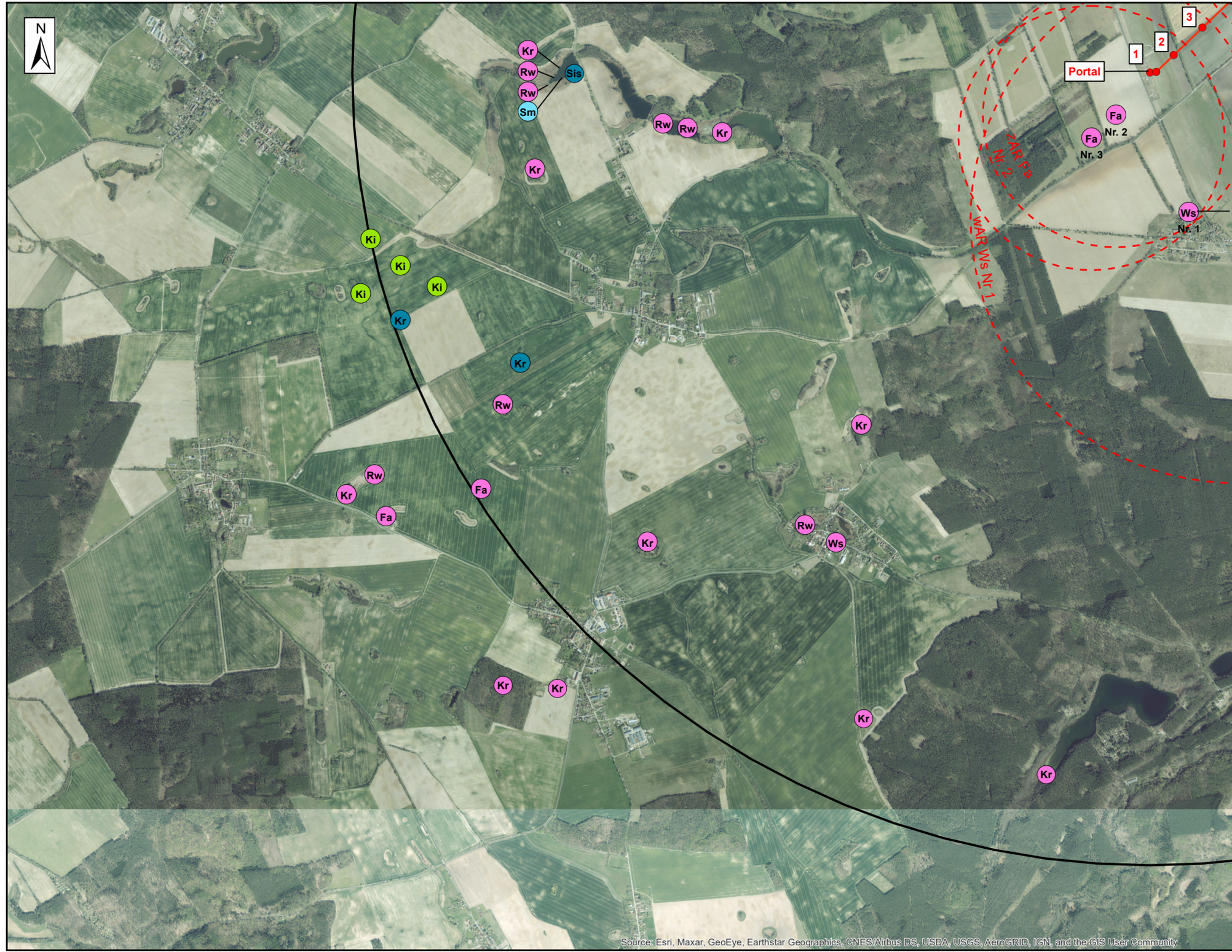


### Technische Angaben

- geplante 110-kV-Freileitungsanbindung
- geplanter 110-kV-Maststandort (symbolische Darstellung)
- 12.000m Untersuchungsraum (6.000m links und rechts)
- Altfriedländer Teiche

Zust.	Änderung	Datum	Name
<b>110-kV-Freileitungsanbindung HT2033(n) Metzdorf - Freienwalde (Mast 7)</b>			
<b>Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag (AFB)</b>			
<b>Detailplan - Avifauna</b>			
 LTB LEITUNGSBAU LTB Leitungsbau GmbH Am Umspannwerk 26 15366 Neuenhagen	<b>Anlage 2.2</b>	Datum	Name
	Seite 1 von 4	bearbeitet Aug. 2022	Blankenbach
	Maßstab: <b>1 : 25.000</b>	gezeichnet Aug. 2022	Blankenbach
 E.DIS Netz GmbH Langewähler Str. 60 15517 Fürstenwalde (Spree)	geprüft Aug. 2022	Wagner	
	Die Kartenbilder sind geistiges Eigentum von Esri und werden mit Genehmigung von Esri verwendet. Copyright © 2017 Esri und dessen Lizenzgeber. Alle Rechte vorbehalten.		





Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

# Legende

## Avifauna Abkürzungsverzeichnis

<i>Kürzel</i>	<i>Deutscher Name (Wissenschaftlicher Name)</i>	
Fa	Fischadler ( <i>Pandion haliaetus</i> )	
Fs	Flussseeschwalbe ( <i>Sterna hirundo</i> )	
Gr	Graureiher ( <i>Ardea cinerea</i> )	
Grp	Goldregenpfeifer ( <i>Pluvialis apricaria</i> )	
Ki	Kiebitz ( <i>Vanellus vanellus</i> )	
Kr	Kranich ( <i>Grus grus</i> )	
Lm	Lachmöwe ( <i>Chroicocephalus ridibundus</i> )	
NG	Nordische Gänse	
Rd	Rohrdommel ( <i>Botaurus stellaris</i> )	
Rw	Rohrweihe ( <i>Circus aeruginosus</i> )	
Sm	Silbermöwe ( <i>Larus argentatus</i> )	
Sea	Seeadler ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )	
Schs	Schwarzstorch ( <i>Ciconia nigra</i> )	(nicht dargestellt)
Sis	Singschwan ( <i>Cygnus cygnu</i> )	(nicht dargestellt)
Wf	Wanderfalke ( <i>Falco peregrinus</i> )	
Ws	Weißstorch ( <i>Ciconia ciconia</i> )	
Ww	Wiesenweihe ( <i>Circus pygargus</i> )	
Zrd	Zwergdommel ( <i>Ixobrychus minutus</i> )	

## Avifauna (Avifaunistische Daten, Staatliche Vogelschutzwarte, LfU BB, Ref N3, Stand 10.05.2022)

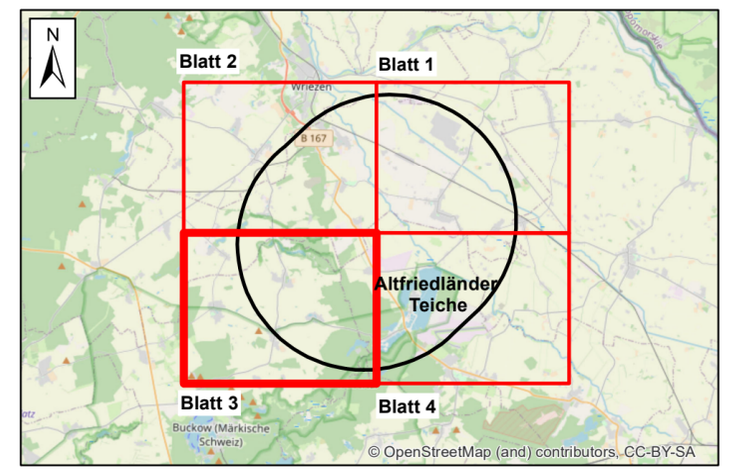
### Rast- und Brutgebiete

- Goldregenpfeifer Rastgebiet
- Kiebitz Rastgebiet
- Wiesenweihe Schwerpunktbrutgebiet

### Punktnachweise der Avifauna

- Brutkolonie
  - Brutpaar
  - Nr. vgl. AFB**
  - Rufer
  - Rastplatz
  - Schlafplatz
- zentraler (zAR) oder weiterer (wAR)  
 Aktionsraum anfluggefährdeter Arten, deren Brutplätze bekannt sind

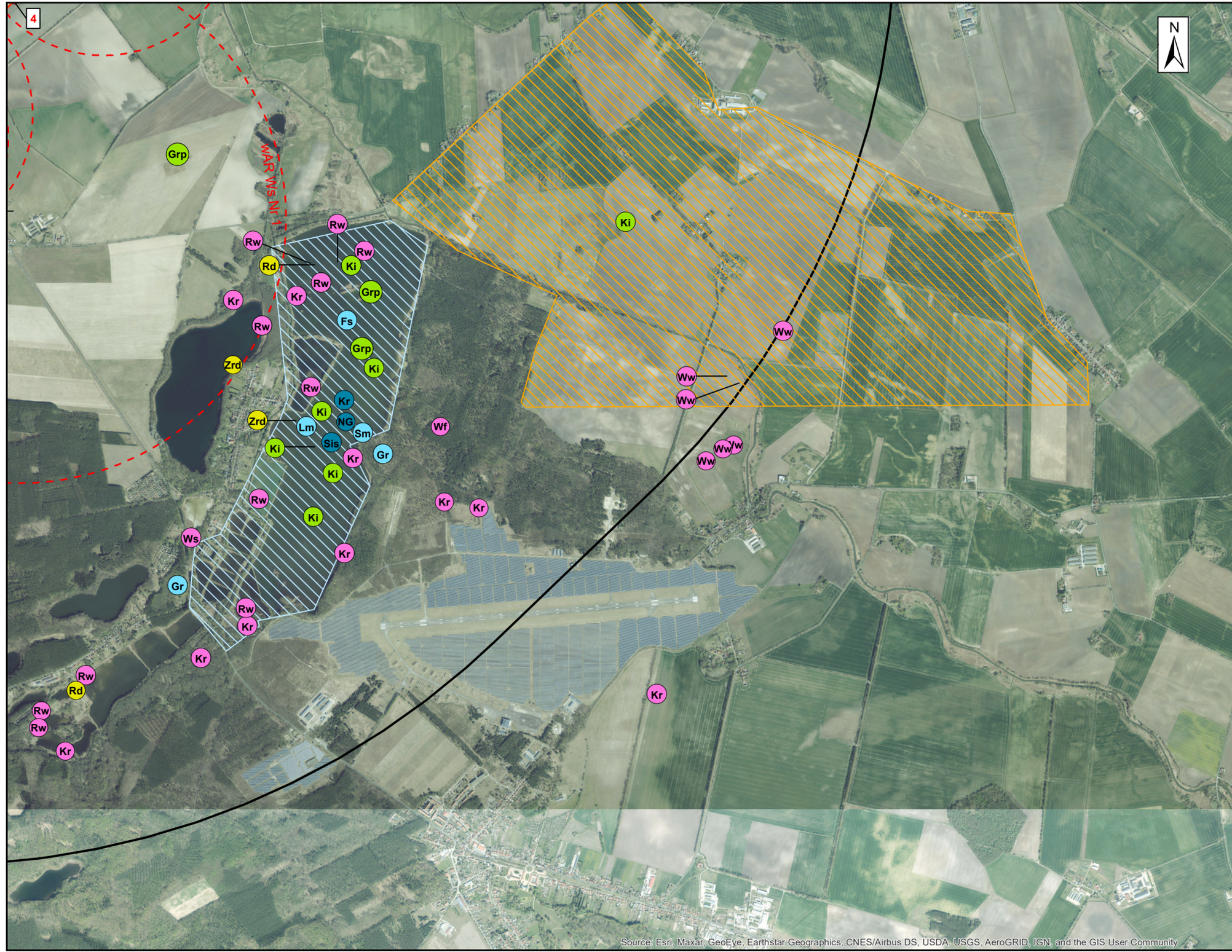
## Übersichtskarte der Blattsnitte (1 : 250.000)



## Technische Angaben

- geplante 110-kV-Freileitungsanbindung
- geplanter 110-kV-Maststandort (symbolische Darstellung)
- 12.000m Untersuchungsraum (6.000m links und rechts)
- Altfriedländer Teiche

Zust.	Änderung	Datum	Name	
<b>110-kV-Freileitungsanbindung HT2033(n) Metzdorf - Freienwalde (Mast 7)</b>				
<b>Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag (AFB)</b>				
<b>Detailplan - Avifauna</b>				
	LTB Leitungsbau GmbH Am Umspannwerk 26 15366 Neuenhagen	<b>Anlage 2.2</b>	Datum	Name
		bearbeitet	Aug. 2022	Blankenbach
		Seite 3 von 4	gezeichnet	Aug. 2022 Blankenbach
		Maßstab: <b>1 : 25.000</b>	geprüft	Aug. 2022 Wagner
		E.DIS Netz GmbH Langewahler Str. 60 15517 Fürstenwalde (Spree)		
Die Kartenbilder sind geistiges Eigentum von Esri und werden mit Genehmigung von Esri verwendet. Copyright © 2017 Esri und dessen Lizenzgeber. Alle Rechte vorbehalten.				



Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

# Legende

## Avifauna Abkürzungsverzeichnis

- |               |   |                     |
|---------------|---|---------------------|
| <i>Kürzel</i> | <i>Deutscher Name (Wissenschaftlicher Name)</i> |                     |
| Fa            | Fischadler ( <i>Pandion haliaetus</i> )         |                     |
| Fs            | Flussseeschwalbe ( <i>Sterna hirundo</i> )      |                     |
| Gr            | Graureiher ( <i>Ardea cinerea</i> )             |                     |
| Grp           | Goldregenpfeifer ( <i>Pluvialis apricaria</i> ) |                     |
| Ki            | Kiebitz ( <i>Vanellus vanellus</i> )            |                     |
| Kr            | Kranich ( <i>Grus grus</i> )                    |                     |
| Lm            | Lachmöwe ( <i>Chroicocephalus ridibundus</i> )  |                     |
| NG            | Nordische Gänse                                 |                     |
| Rd            | Rohrdommel ( <i>Botaurus stellaris</i> )        |                     |
| Rw            | Rohrweihe ( <i>Circus aeruginosus</i> )         |                     |
| Sm            | Silbermöwe ( <i>Larus argentatus</i> )          |                     |
| Sea           | Seeadler ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )        |                     |
| Schs          | Schwarzstorch ( <i>Ciconia nigra</i> )          | (nicht dargestellt) |
| Sis           | Singschwan ( <i>Cygnus cygnu</i> )              | (nicht dargestellt) |
| Wf            | Wanderfalke ( <i>Falco peregrinus</i> )         |                     |
| Ws            | Weißstorch ( <i>Ciconia ciconia</i> )           |                     |
| Ww            | Wiesenweihe ( <i>Circus pygargus</i> )          |                     |
| Zrd           | Zwergdommel ( <i>Ixobrychus minutus</i> )       |                     |

## Avifauna (Avifaunistische Daten, Staatliche Vogelschutzwarte, LfU BB, Ref N3, Stand 10.05.2022)

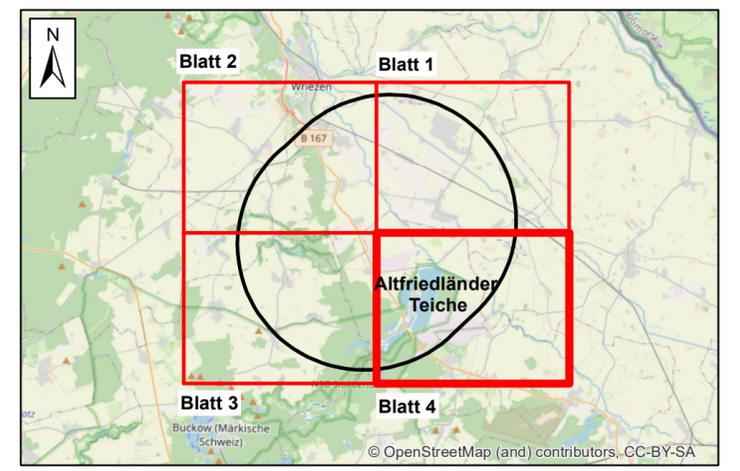
### Rast- und Brutgebiete

- Goldregenpfeifer Rastgebiet
- Kiebitz Rastgebiet
- Wiesenweihe Schwerpunktbrotgebiet

### Punktnachweise der Avifauna

- Brutkolonie
  - Brutpaar
  - Nr. vgl. AFB**
  - Rufer
  - Rastplatz
  - Schlafplatz
- zentraler (zAR) oder weiterer (wAR)  
 Aktionsraum anfluggefährdeter Arten, deren Brutplätze bekannt sind

## Übersichtskarte der Blattsschnitte (1 : 250.000)



## Technische Angaben

- geplante 110-kV-Freileitungsanbindung
- geplanter 110-kV-Maststandort (symbolische Darstellung)
- 12.000m Untersuchungsraum (6.000m links und rechts)
- Altfriedländer Teiche

Zust.	Änderung	Datum	Name
<b>110-kV-Freileitungsanbindung HT2033(n) Metzdorf - Freienwalde (Mast 7)</b>			
<b>Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag (AFB)</b>			
<b>Detailplan - Avifauna</b>			
LTB LEITUNGSBAU	LTB Leitungsbau GmbH Am Umspannwerk 26 15366 Neuenhagen	<b>Anlage 2.2</b>	Datum
		bearbeitet	Aug. 2022
e.dis	E.DIS Netz GmbH Langewahler Str. 60 15517 Fürstenwalde (Spree)	Seite 4 von 4	Name
		gezeichnet	Aug. 2022
		Maßstab: <b>1 : 25.000</b>	Name
		geprüft	Aug. 2022
Die Kartenbilder sind geistiges Eigentum von Esri und werden mit Genehmigung von Esri verwendet. Copyright © 2017 Esri und dessen Lizenzgeber. Alle Rechte vorbehalten.			