



- Legende**
- Geltungsbereich SARF
  - Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
  - Bergbaulich beanspruchte Fläche
  - Bereits rekultivierte Bereiche

Lausitz Energie  
Bergbau AG



**Tagebau Jämschalde**

**Abschlussbetriebsplan  
Übergreifender spezieller  
artenschutzrechtlicher Fachbeitrag**

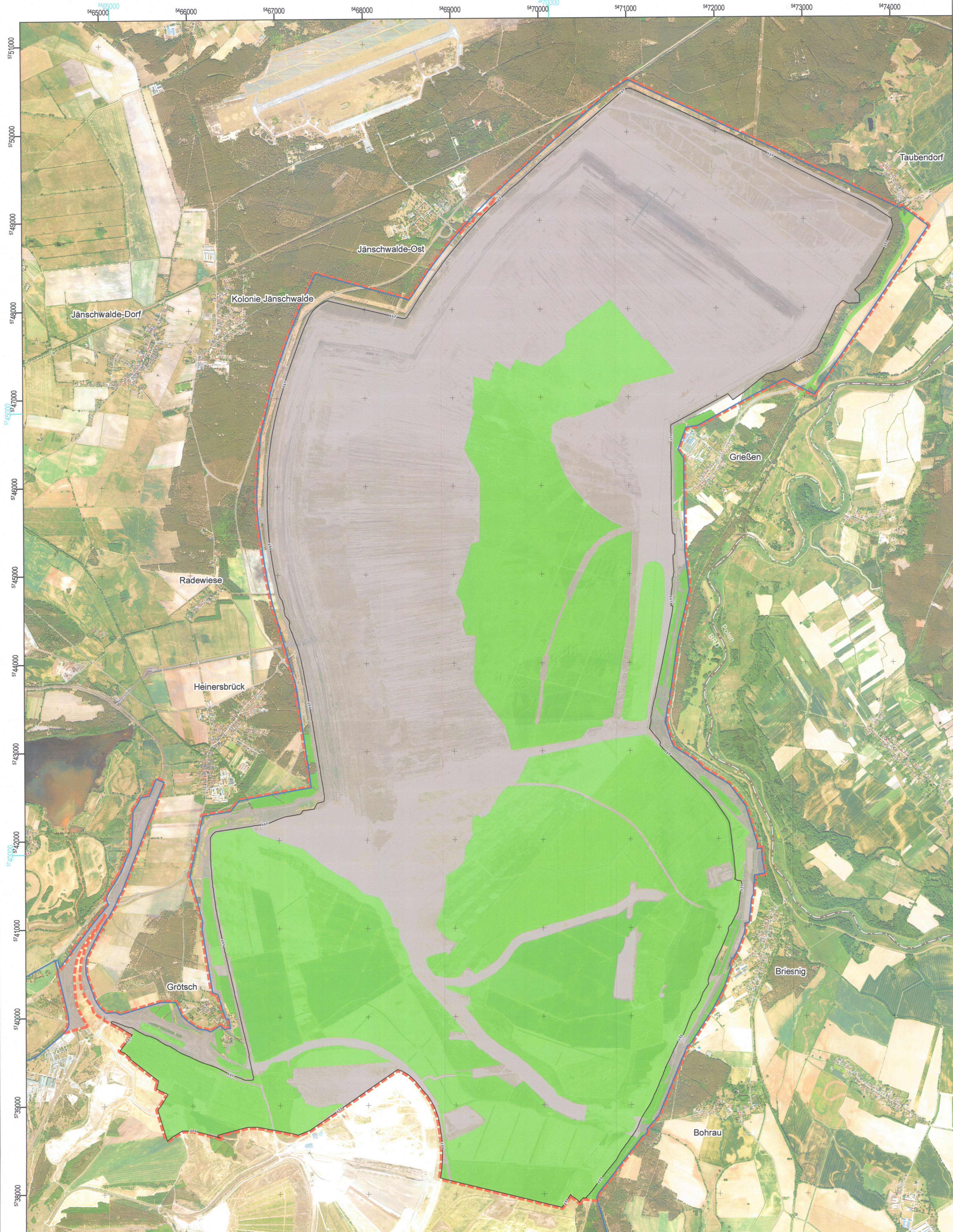
Obersichtsplan

Maßstab: 1 : 20 000 Anlage: 1-0

fachl. Bearbeitung	Datum	Abt. / Name
techn. Bearbeitung	28.10.2024	BFVU R. Meinecke
	31.03.2023	JWP G. Kirchner
Bezugssysteme:	RD 63	(Geod. - Köpfer/Besal)
Lage:	DHM 2016	(Kontaktdaten Page)
Höhe:		
Genehmigungsvermerk:		

Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung  
und Geodateninformation Brandenburg  
Geothesaurus: DT235 © Geo-Basis-DEAG 2018, LVE 0117

**- Sichtvermerk -**  
Landesamt für Bergbau,  
Geologie und Rohstoffe  
Brandenburg



**Legende**

- Geltungsbereich SARF
- Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
- Bergbaulich beanspruchte Fläche

**Rekultivierungsstand Januar 2024**

- Wiedernutzbarmachung bereits jetzt oder bis Ende 2023 abgeschlossen
- Wiedernutzbarmachung noch ausstehend

Lausitz Energie  
Bergbau AG

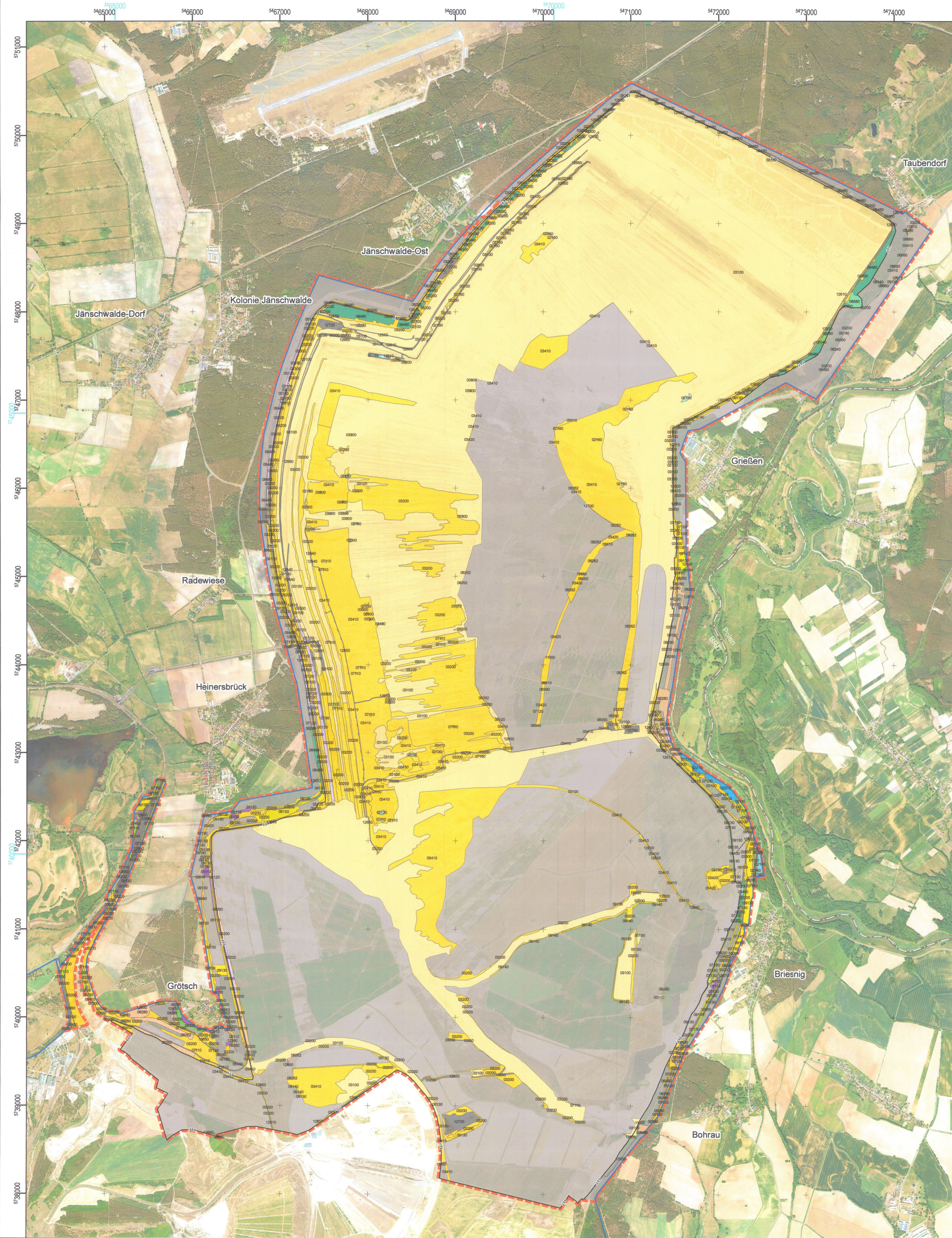
**LEAG**

**Tagebau Jänschwalde**

**Abschlussbetriebsplan  
Übergreifender spezieller  
artenschutzrechtlicher Fachbeitrag**

Rekultivierungsstand zum 01.01.2024

Maßstab: 1 : 20 000	Datum: 26.10.2024	Abt. / Name: BNU R. Meinecke	Anlage: 2-1
Techn. Bearbeitung: 31.03.2023	JWF G. Kirschner		
Bezugssysteme: RD 83	(Gauß - Krüger/Besse)		
Logo: DTG 2016	(Amstader/Pagel)		
Genehmigungsvermerk:			
Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg. Geobasisdaten: DTG 2016 © Geo-Broschüre 2016, LVE 0117			



### Legende

- Geltungsbereich SARF
- Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
- Bergbaulich beanspruchte Fläche

### Biotoptypenflächen

- Gräben (01130)
- Kleingewässer (02120, 02130)  
Staugewässer (02140)  
Grubengewässer (02160)
- Röhrichtgesellschaften an Fließgewässern (01210)  
Röhrichtgesellschaften an Staugewässern (02210)
- Vegetationsfreie und -arme Rohbodenstandorte (03100)
- Ruderaler Pionier-, Gras- und Staudenfluren (03200) \*  
Sonstige Spontanvegetation (03300)  
(Junge) Ansäten mit einem geringen Anteil sukzessiv eingedrungener Arten (03410)  
Ansäten mit einem hohen Anteil sukzessiv eingedrungener Arten (03420)

\* einschließlich 5 % gemäß § 30 BNatSchG geschützte Biotope

- Feuchtwiesen und Feuchtwälder (05100)
- Frischwiesen, Frischwälder (05110)  
Staudenfluren und Säume feuchter bis nasser Standorte (05140)
- Trockenrasen, Halbtrockenrasen (05120)  
Zwergstrauchheiden (06100)
- Intensivgrasland (05150)
- Laubgebüsche (07100)  
Feldgehölze (07110)  
Waldmäntel (07120)  
Hecken (07130)  
Alleen (07141)  
Baumreihen (07142)  
Solitäräume und Baumgruppen (07150)  
Streifenförmige Obstgehölze (07180)
- Kahlflecken, Rodungen (08261)  
Junge Aufforstungen (08262)  
Vorwälder (08280)
- Eichenmischwälder bodensaurer Standorte (08190)  
Laubholzforste und -wälder (08300)  
Eichenforst (Stieleiche, Traubeneiche) (08310)  
Robinienforst/-wald (08340)  
Pappelforst (08350)  
Mehrere Laubholzarten in etwa gleichen Anteilen (08390)
- Forst aus nicht heimischen Koniferen (08420)  
Kiefernforst (08480)
- Birkenforst mit Nadelholzarten (08560)  
Sonstige Laubholzforsten mit Nadelholzarten (08580)
- Douglasienforst mit Laubholzarten (08610)  
Lärchenforst mit Laubholzarten (08660)  
Fichtenforst mit Laubholzarten (08660)  
Kiefernforst mit Laubholzarten (08660)
- Intensiväcker (09130)  
Ackerbrachen (09140)  
Wildäcker (09150)
- Biotope der Grün- und Freiflächen (10000)
- Sonderbiotope (11000)
- Einzel- und Reihenhausbauung (12260)  
Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen (12310)  
Ver- und Entsorgungsanlagen (12500)  
Straßen (12610)  
Parkplätze (12640)  
Wege (12650)  
Bahnanlagen (12660)  
Anthropogene Sonderflächen (12700)  
Sonderformen der Bauflächen (12800)
- Nicht im SARF betrachtete Flächen (zum Stichtag 01.01.2024 wiedernutzbar gemachte bzw. nicht weiter beeinflusste Flächen)

Lausitz Energie  
Bergbau AG

### Tagebau Jämschwalde

#### Abschlussbetriebsplan Übergreifender spezieller artenschutzrechtlicher Fachbeitrag

#### Biotoptypenplan

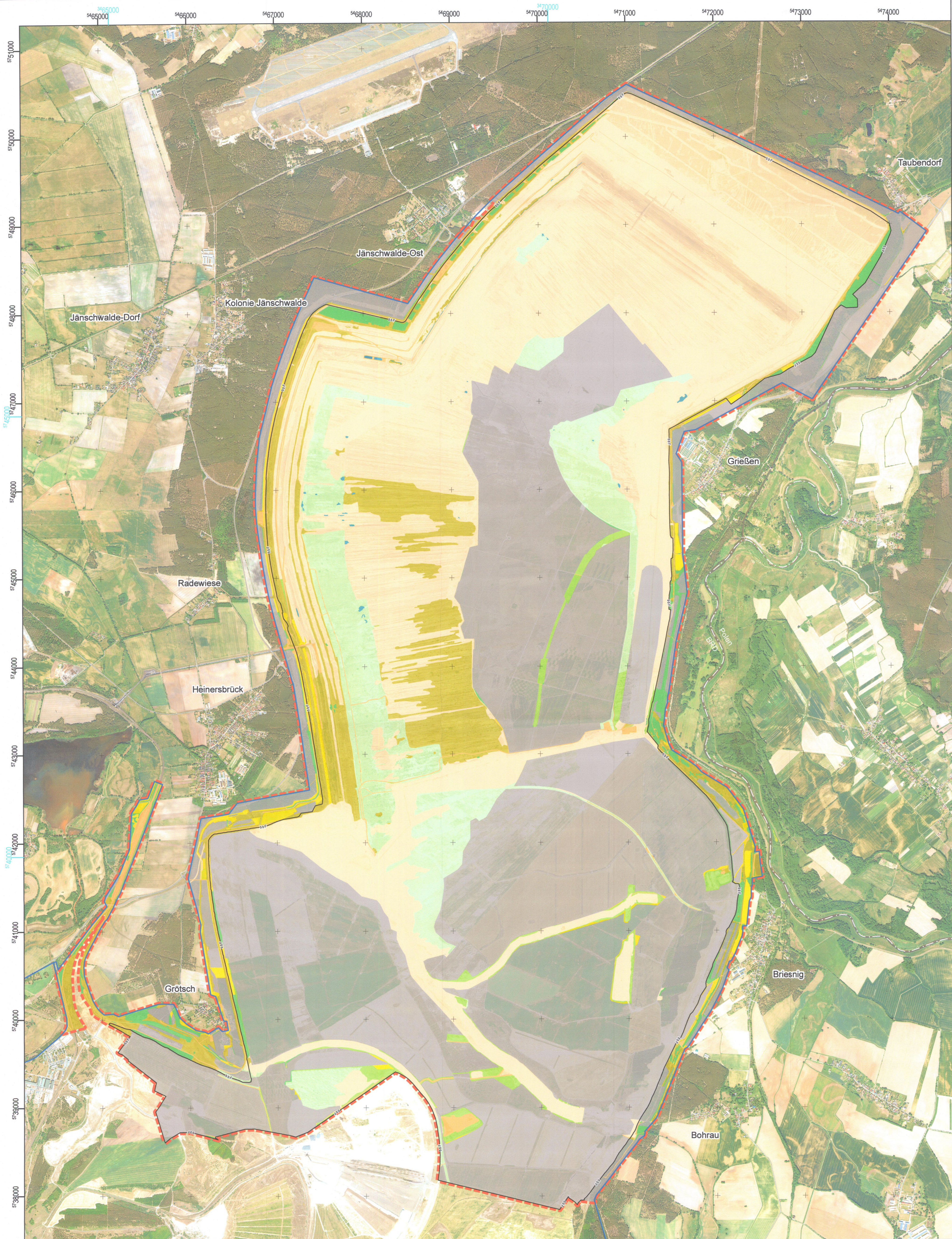
Maßstab: 1 : 20 000      Anlage: 2-2

fachl. Bearbeitung	Datum	Abt. / Name
	26.10.2024	BVU R. Meinecke
techn. Bearbeitung	31.03.2023	JWP G. Kirchner

Bezugssysteme: RD 83 (Claus - Köpfer/Besatz)  
 Lage: 01/18 (01/18)  
 Höhe: 03/18 (03/18) (Zustand: 2018)  
 Genehmigungsvermerk:  

Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg  
 Geocoordinates: DTK25 © Geo-Basis-DE/IGB 2018, LVE 01/17

**Stichtag 2024**  
 Landesamt für Bergbau,  
 Geologie und Rohstoffe  
 Brandenburg



### Legende

- Geltungsbereich SARF
- Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
- Bergbaulich beanspruchte Fläche

#### Habitattypen

- Rohbodenkippen und Sukzessionsflächen - Habitattyp 1
- Zwischenbegrünte Förderbrückenkippen (jung) - Habitattyp 2a
- Zwischenbegrünte Förderbrückenkippen (älter) - Habitattyp 2b
- Bereiche innerhalb der Sicherheitslinie mit landwirtschaftlicher Nutzung (Acker - Grünland - Brachen) - Habitattyp 3
- Bereiche innerhalb der Sicherheitslinie mit forstwirtschaftlicher Nutzung (Vorwald - Wald) - Habitattyp 4
- Bereich mit natürlicher Sukzession - Pionierfluren mit Vorwäldern - Habitattyp 5

#### Sonderhabitate

- Himmelsteiche und wassergefüllte Senken im Tagebau(tiefsten), teilweise mit Röhrichtsaum - Habitattyp 6
- Bebaute Flächen, Verkehrsanlagen und Sonderflächen (bergbauliche Infrastruktur) - Habitattyp 7

Nicht im SARF betrachtete Flächen (zum Stichtag 01.01.2024 wiedernutzbar gemachte bzw. nicht beeinflusste Flächen)

Lausitz Energie Bergbau AG **LEAG**

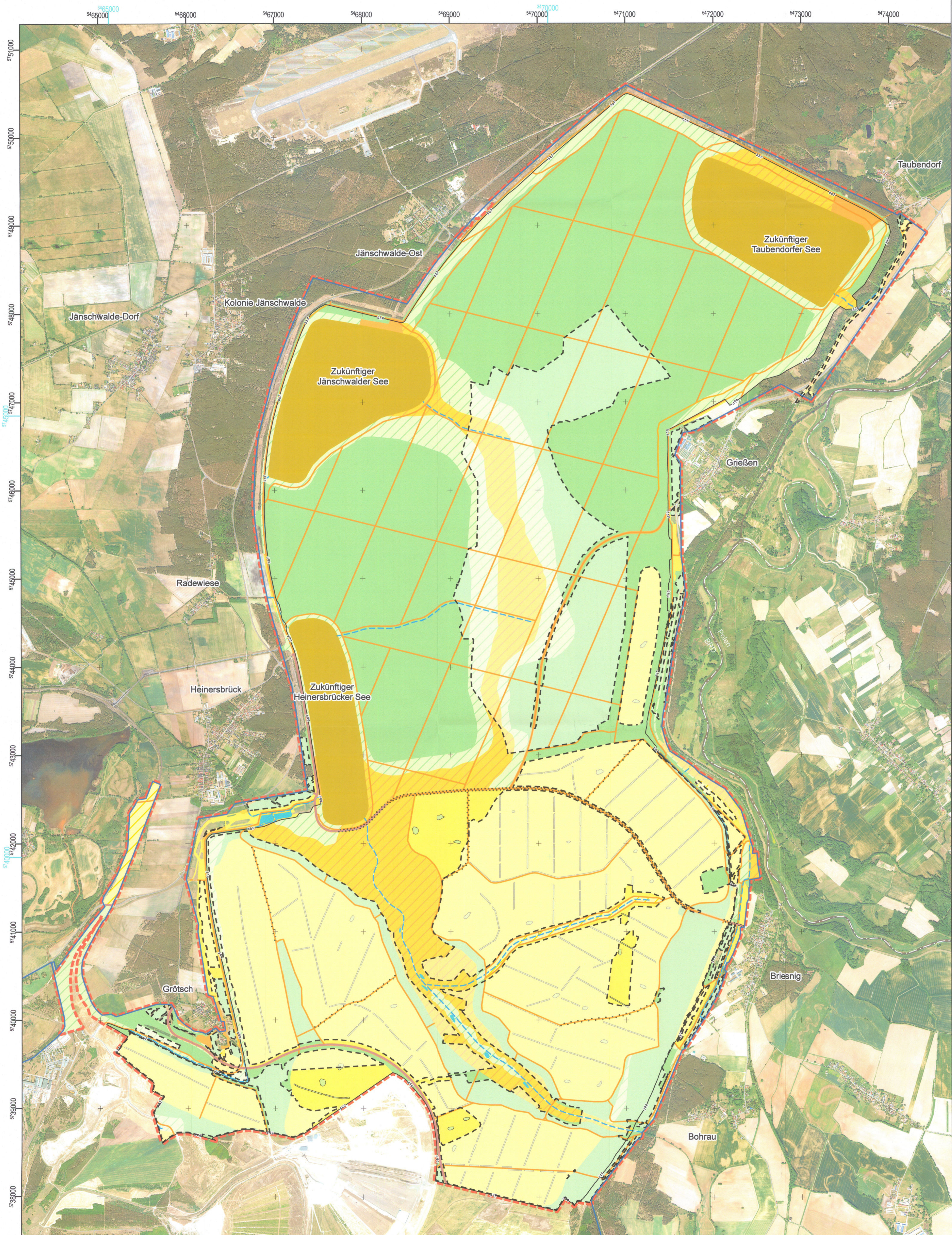
### Tagebau Jänschwalde

**Abschlussbetriebsplan  
Übergreifender spezieller  
artenschutzrechtlicher Fachbeitrag**

Habitats - Ist-Zustand

Maßstab: 1 : 20 000		Anlage: 3-0	
fachl. Bearbeitung	Datum	Abt. / Name	
26.10.2024	26.10.2024	BVU R. Meinecke	
techn. Bearbeitung	11.03.2023	JWP G. Kirchner	
Bezugssysteme:			
UTM	RD 93	(Gauß - Krüger/Bessel)	
Höhe	DHN 1916	(Amsterdamer Pegel)	
Genehmigungsvermerk:			
Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg.			
Geobasisdaten: DTK25 © Geo-Basis-DE/LGB 2018, LV 01/17			

**- Sichtvermerk -**  
Landesamt für Bergbau,  
Geologie und Rohstoffe  
Brandenburg



### Legende

- Geltungsbereich SARF
- Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
- Bergbaulich beanspruchte Fläche
- Bereits rekultivierte Bereiche

#### Wiedernutzbarmachung\*

- Forstwirtschaftliche Nutzung (FN)
- Renaturierungsfläche Zielnutzung FN (FNRN)
- Landwirtschaftliche Nutzung (LN)
- Renaturierungsfläche Zielnutzung LN (LNRN)
- Sonstige Nutzung (SN)
- Renaturierungsfläche Zielnutzung SN (SNRN)
- Wasserwirtschaftliche Nutzung (WN)
- Renaturierungsfläche Zielnutzung WN (WNRN)
- Standsichere Hohlform

- Vorflut
- Straße (SN)
- Wirtschaftsweg
- Flurgehölze
- Allee

\* Quellen:  
 Sonderbetriebsplan Natur und Landschaft Tagebau Jänschwalde - 1. Abänderung und Ergänzung (2023)  
 Fugro Germany Land GmbH, Abteilung Bergbau/Umwelt in der Wolfener Straße 36 in 12681 Berlin  
 Bergbaufolgelandschaft gemäß ABP Tagebau Jänschwalde (2023)

Lausitz Energie Bergbau AG

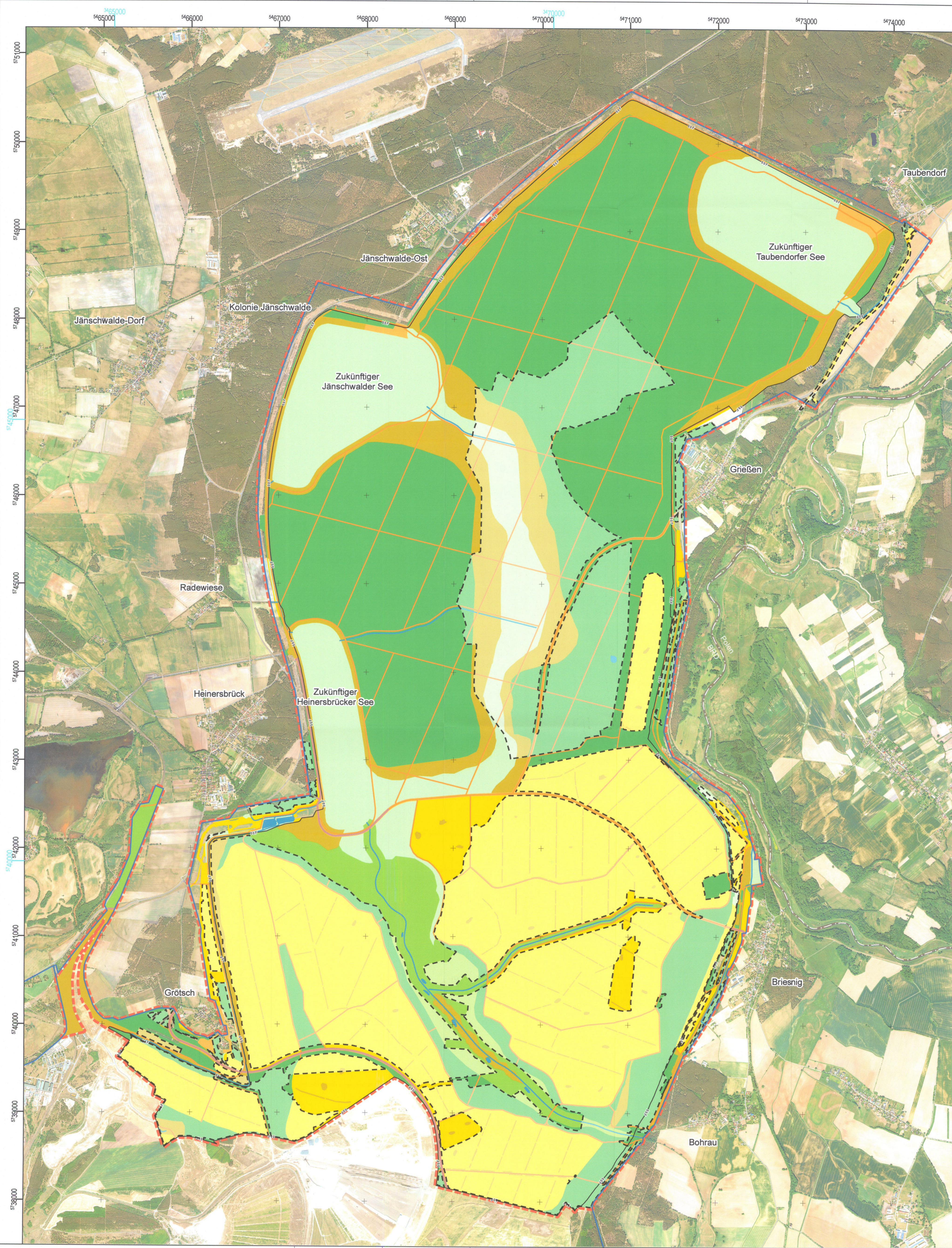
### Tagebau Jänschwalde

**Abschlussbetriebsplan**  
**Übergreifender spezieller**  
**artenschutzrechtlicher Fachbeitrag**

Zwischenstand -  
 Wiedernutzbarmachung gemäß ABP - Hohlformen

Maßstab:	1 : 20 000	Anlage:	4-1
fachl. Bearbeitung	25.10.2024	Abt. / Name	
techn. Bearbeitung	31.03.2023		
Bezugssysteme:	RD 83	(Gauß - Krüger / Bessel)	
Höhe:	DHN 2016	(Anständerung Page)	
Genehmigungsvermerk:			

Nutzung mit Genehmigung der Landesmessung und Geobasisinformation Brandenburg  
 Geobasisdaten: DTN25 © Geo-Basis-DEAG 2018, LVE 01/17



- ### Legende
- Geltungsbereich SARF
  - Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
  - Bergbaulich beanspruchte Fläche
  - Bereits rekultivierte Bereiche
- #### Habitattypen
- Offengehaltenes, extensiv genutztes Grünland - Habitattyp 2a
  - Extensiv genutzte Grünländer/Staudenfluren, an den Übergängen zum benachbarten Forst teilweise Gehölzaufwuchs - Habitattyp 2b
  - Landwirtschaft: Ackernutzung / Intensivgrünland / Brachen - Habitattyp 3
  - Forstwirtschaft: Wirtschaftswald - Habitattyp 4
  - Forstwirtschaft: Naturschutzwald - Habitattyp 5
  - Malxe / Gräben / Kleingewässer / Feuerlöschteich - Habitattyp 6
  - Bebaute Flächen, Verkehrsanlagen und Sonderflächen - Habitattyp 7
- #### Habitattypen in rekultivierten Bereichen
- Offengehaltenes, extensiv genutztes Grünland - Habitattyp 2a
  - Extensiv genutzte Grünländer/Staudenfluren, an den Übergängen zum benachbarten Forst teilweise Gehölzaufwuchs - Habitattyp 2b
  - Landwirtschaft: Ackernutzung / Intensivgrünland / Brachen - Habitattyp 3
  - Forstwirtschaft: Wirtschaftswald - Habitattyp 4
  - Forstwirtschaft: Naturschutzwald - Habitattyp 5
  - Malxe / Gräben / Kleingewässer / Feuerlöschteich - Habitattyp 6
  - Bebaute Flächen, Verkehrsanlagen und Sonderflächen - Habitattyp 7

Lausitz Energie  
Bergbau AG

**LEAG**

**Tagebau Jänschwalde**

**Abschlussbetriebsplan  
Übergreifender spezieller  
artenschutzrechtlicher Fachbeitrag**

Habitate - Zwischenstand -  
Wiedernutzbarmachung gemäß ABP - Hohlförmern

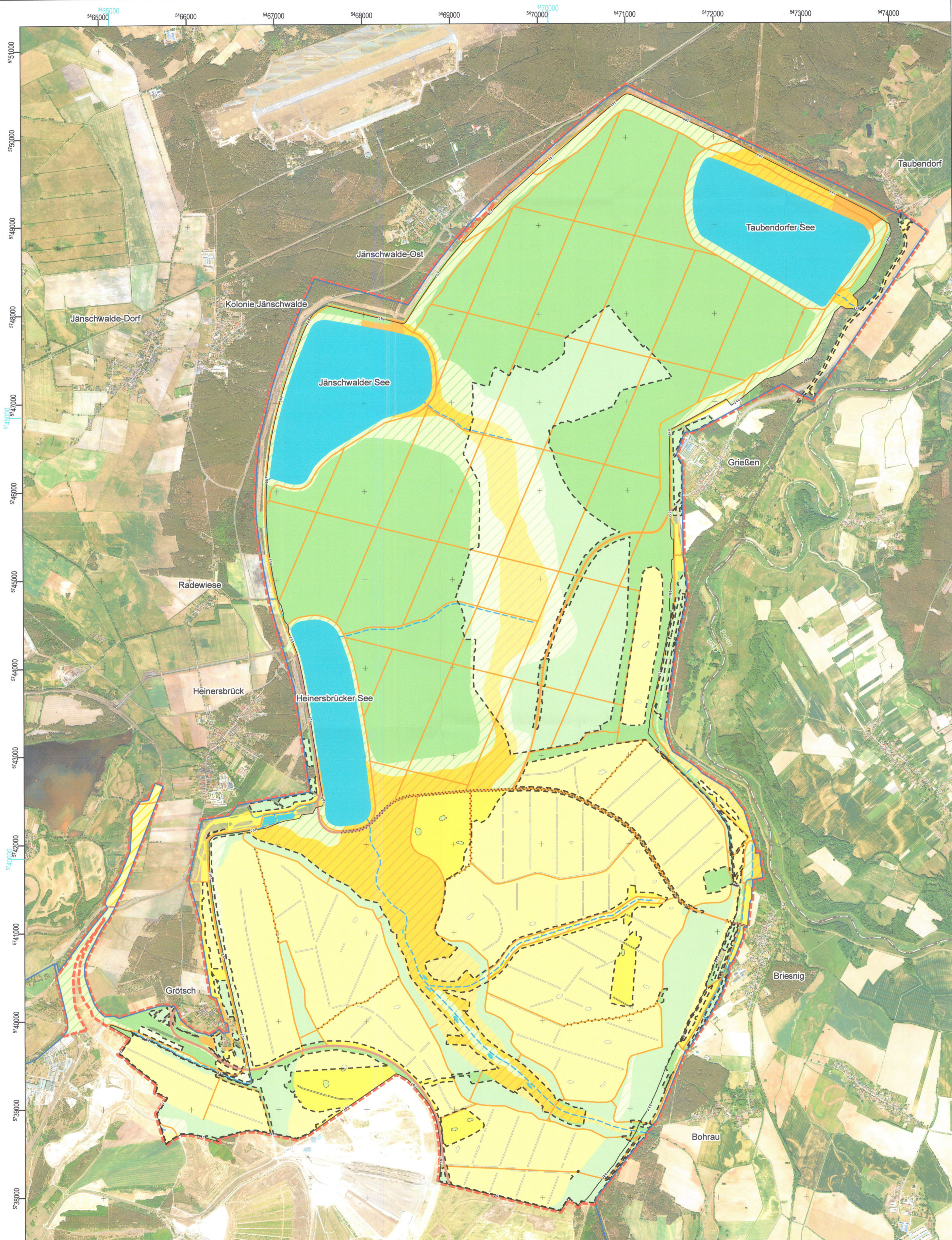
Maßstab: 1 : 20 000      Datum:      Abt. / Name:      Anlage: 4-2

fachl. Bearbeitung:	25.10.2024	BVU R. Meinecke
techn. Bearbeitung:	31.03.2023	JWP G. Kirchner

Bezugssysteme:  
 UTM: RD 93 (Gauß-Krüger/Bessel)  
 Höhe: DNN 2016 (Annahemer/Pegel)

Genehmigungsvermerk:  
 Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung  
 und Geobasisinformation Brandenburg  
 Geobasisdaten: DTG25 © Geo-Basis-DEAG 2018, LVE 01/17

**Landesamt für Bergbau,  
Geologie und Rohstoffe  
Brandenburg**



- ### Legende
- Geltungsbereich SARF
  - Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
  - Bergbaulich beanspruchte Fläche
  - Bereits rekultivierte Bereiche
- #### Wiedernutzbarmachung\*
- Forstwirtschaftliche Nutzung (FN)
  - Renaturierungsfläche Zielnutzung FN (FNRN)
  - Landwirtschaftliche Nutzung (LN)
  - Renaturierungsfläche Zielnutzung LN (LNRN)
  - Sonstige Nutzung (SN)
  - Renaturierungsfläche Zielnutzung SN (SNRN)
  - Wasserwirtschaftliche Nutzung (WN)
  - Renaturierungsfläche Zielnutzung WN (WNRN)
  - Vorflut
  - Straße (SN)
  - Wirtschaftsweg
  - Flurgehölze
  - Allee

\* Quellen:  
 Sonderbetriebsplan Natur und Landschaft Tagebau Jämschwalde - 1. Abänderung und Ergänzung (2023)  
 Fugro Germany Land GmbH, Abteilung Bergbau/Umwelt in der Wolfener Straße 36 in 12681 Berlin

Bergbaufolgelandschaft gemäß ABP Tagebau Jämschwalde (2023)

Lausitz Energie Bergbau AG **LEAG**

### Tagebau Jämschwalde

**Abschlussbetriebsplan  
 Übergreifender spezieller  
 artenschutzrechtlicher Fachbeitrag**

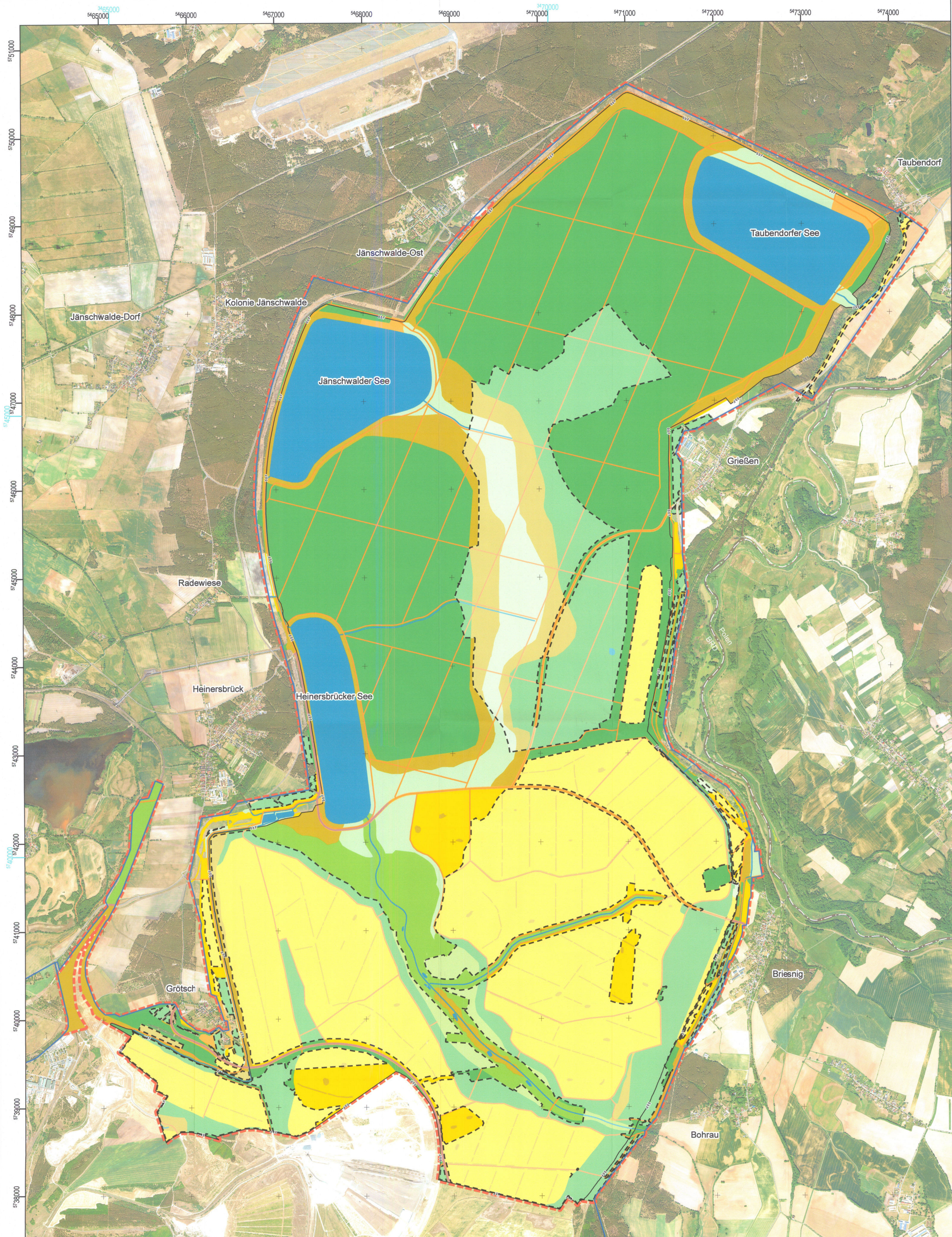
Zielzustand -  
 Wiedernutzbarmachung gemäß ABP - drei Seen

Maßstab: 1 : 20 000 Anlage S-1

fachl. Bearbeitung	Datum	Abt. / Name
techn. Bearbeitung	25.10.2024	BFVU R. Meinecke
Bezugssysteme:	31.03.2023	JWP G. Kirchner
Upr:	RD 83	(Gaul - Kröger/Besse)
Höhe:	DIN 1916	(Planradar Page)

Genehmigungsvermerk:  
 Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung  
 und Geobasisinformation Brandenburg  
 Geobasisdaten: DTN25 © Geo-Basis-DELAG 2018, LVE 0117

**Landesamt für Bergbau,  
 Geologie und Rohstoffe  
 Brandenburg**



- ### Legende
- Geltungsbereich SARF
  - Sicherheitslinie nach gültiger Rechtsverordnung Braunkohlenplan
  - Bergbaulich beanspruchte Fläche
  - Bereits rekultivierte Bereiche
- #### Habitattypen
- Offengehaltenes, extensiv genutztes Grünland - Habitattyp 2a
  - Extensiv genutzte Grünländer/Staudenfluren, an den Übergängen zum benachbarten Forst teilweise Gehölzaufwuchs - Habitattyp 2b
  - Landwirtschaft: Ackernutzung / Intensivgrünland / Brachen - Habitattyp 3
  - Forstwirtschaft: Wirtschaftswald - Habitattyp 4
  - Forstwirtschaft: Naturschutzwald - Habitattyp 5
  - Bergbaufolgesee / Malxe / Gräben / Kleingewässer / Feuerlöschteich - Habitattyp 6
  - Bebaute Flächen, Verkehrsanlagen und Sonderflächen - Habitattyp 7
- #### Habitattypen in rekultivierten Bereichen
- Offengehaltenes, extensiv genutztes Grünland - Habitattyp 2a
  - Extensiv genutzte Grünländer/Staudenfluren, an den Übergängen zum benachbarten Forst teilweise Gehölzaufwuchs - Habitattyp 2b
  - Landwirtschaft: Ackernutzung / Intensivgrünland / Brachen - Habitattyp 3
  - Forstwirtschaft: Wirtschaftswald - Habitattyp 4
  - Forstwirtschaft: Naturschutzwald - Habitattyp 5
  - Malxe / Gräben / Kleingewässer / Feuerlöschteich - Habitattyp 6
  - Bebaute Flächen, Verkehrsanlagen und Sonderflächen - Habitattyp 7

Lausitz Energie  
Bergbau AG **LEAG**

### Tagebau Jänschwalde

**Abschlussbetriebsplan  
Übergreifender spezieller  
artenschutzrechtlicher Fachbeitrag**

Habitate - Zielzustand -  
Wiedernutzbarmachung gemäß ABP - drei Seen

Maßstab: 1 : 20 000	Datum: 26.10.2024		Abt./Name: BVU R. Meisack	Anlage: 5-2
fachl. Bearbeitung: 31.03.2023	Datum: 31.03.2023		Abt./Name: JWP G. Kirchner	
Bezugssystem:	RD 83		(Dauß - Krüger/Besse)	
Lage:	DHN 2016		(Anständerung/Pegel)	
Höhe:				
Genehmigungsvermerk:				
Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg. Geobasisdaten: DTG 2.0 Geo-Basis-DLGB 2016, LVG 0117				

**Landesamt für Bergbau,  
Geologie und Rohstoffe  
Brandenburg**