



Legende

- Landesgrenze
- Teilabschnitt I
- Grenze Grundwasser-Modell
- GW-Absenkung Vorhaben (nicht flurnah)
- Untersuchungsgebiet
- Dichtwandtrasse gem. SBP

Quelle: Lausitz Energie Bergbau AG (Stand 06/2017)

Quelle: Daten G.U.B. Ingenieur AG (Stand 10/2017)

Quelle: Eigene Darstellung auf der Grundlage von Daten der Lausitz Energie Bergbau AG (Stand 06/2020)

Quelle: Lausitz Energie Bergbau AG (Stand 06/2017)

Klimatisch relevante Realnutzung

- Klimaschutzwald
- Immissionsschutzwald

Quelle: Darstellung auf der Grundlage des Staatsbetrieb Sachsenforst des Freistaates Sachsen (Stand 05/2020)

Schutzgutbezogene Vorbelastungen

- Industrie- und Gewerbefläche

Quelle: GeoBasis-DE/LGB, di-de/by-2-0, Auszug aus dem Digitalen Landschaftsmodell (ATKIS-Basis-DLM) des Bundeslandes Brandenburg (Stand 05/2020).
GeoSN, di-de/by-2-0, Auszug aus dem Digitalen Landschaftsmodell (ATKIS-Basis-DLM) des Freistaates Sachsen (Stand 04/2020)

Gewässer

- Fließgewässer
- Fließgewässer ohne Wasserführung bzw. nicht vorhanden
- Standgewässer

Quelle: Daten des Landesamtes für Umwelt Brandenburg (Stand 11/2016).
Standgewässer ergänzt mit Auszug aus dem Digitalen Raumordnungskataster (DROK) der Gemeinsamen Landesplanungsabteilung der Länder Berlin und Brandenburg (Stand 08/2008).
Daten des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (Stand Fließgewässer 07/2015, Stand Seen 11/2013).
Lausitz Energie Bergbau AG (Stand 06/2017)

prognostische Uferlinie bei Zielwasserstand

Quelle: Lausitz Energie Bergbau AG (Stand 06/2017)

Auftraggeber:
BGD ECOSAX GmbH

Auftraggeber:
Lausitz Energie Bergbau AG

Tagebau Welzow-Süd
Antrag auf Wasserrechtliche Erlaubnis 2023 - 2035
(räumlicher Teilabschnitt I)
UVP-Bericht
Schutzgüter Klima und Luft - Bestand

Maßstab: 1:50000		Anlage: Karte 5	
fachl. Bearbeiter	Datum	Abt./Name	Registrier-Nr.
techn. Bearbeiter	09.11.2020	GUG/Braunling	B-ZMR_ws_767/20
	09.11.2020	GT/Hirsch	
Bezugssysteme:			Betriebszustand:
Lage:	EDRS3 (Gauss-Krüger/Bessel)		06/2017
Höhe:	ETRS89 (Gauss-Krüger/Bessel)		
	DHN82 (Amsterdamer Pegel)		
Genehmigungsvorwerk:			Kartengrundlage:
Darstellung mit Genehmigung der Landesämter Sachsen (STWS) und Brandenburg (DTWS)		DTK 30 Blaue: L430, L432, L433, L435	
Für den thematischen Inhalt verantwortlich:		2020	Fachabteilung
Für die Richtigkeit der markenscheiderischen Unterlagen:		Datum	Unterschrift
Industriepark Schwarze Pumpe, den		2020	Markscheider/Hein