



Legende:

- geotechnischer Sperrbereich
- wegfallende geotechnische Sperrbereichsgrenze
- neue geotechnische Sperrbereichsgrenze

Tagebau Werminghoff II: Sperrbereichsänderung
 Grundlage der geotechnischen Sperrbereichsänderung:
 "Stellungnahme Sicherungsarbeiten am Silbersee Bereich P, Friedersdorfer Strand hier: Geotechnische Bewertung der Sicherungsarbeiten zur Teilfreigabe des Sperrbereiches am Silbersee", ARGE Werminghoff vom 11.06.2026

Datum _____ Soltau / Geotechnik Lausitz

Anlage 1

Übersichtskarte
Sperrbereichsänderung
Restloch Morka-Silbersee
 Tagebau Werminghoff II

LMBV

Lausitzer und Mitteldeutsche
 Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH

Sanierungsbereich Lausitz

	Datum	Name/Abt.	Bestätigt	Maßstab	
thematisch bearbeitet					1 : 10 000
thematisch bearbeitet	25.06.2026	Claus/VT22			
Karte erstellt	25.06.2026	Wagler/IT12			

Auftragsnr.: 2026/05/51648	Vertragsnummer (extern):
Kartengrundlage: basemap.de P10	Geobasisdaten: Bezugssysteme: Lage: RD/83, <i>ETRS 89</i> <i>angerissen</i> Höhe: DHHN2016 (m über NHN) Quellenvermerk: © GeoBasis-DE / BKG (2026) CC BY 4.0

Für die Richtigkeit der markscheiderischen Unterlagen:
 Sentfenberg, den..... Markscheider

Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z. B. Nachdruck, Fotokopie, Microverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

Datei: \\SFRES09\CAD_Daten\2\AC\Abgabe\2026\05\51648\Microstation\2026-05-20_Auftrag_51648.dgn Modell: Anlage_1
 Treiber: \\SFRES09\CAD_Daten\3\Global\Comfig_V10\PLT\CFGPDF_LMBV\PLT\CFG
 Penname: \\SFRES09\CAD_Daten\3\Global\Comfig_V10\DESIGN\NSCR\F1\SDeraul.pen
 pdf erstellt von: JT / M. Wagler
 pdf erstellt am: 25.06.2026 15:24
 Maßstab: 1 : 10 000