

Siebanlage der Tagesanlagen Berzdorf bei Tauchritz

Schlagwörter: Tagesanlage, Hochbunker, Braunkohlentagebau

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Görlitz

Kreis(e): Görlitz

Bundesland: Sachsen



Tagesanlagen Berzdorf, Siebgebäude mit Nassdiensträumen, Ansicht von Westen
Fotograf/Urheber: Kathrin Krüner



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Das Siebgebäude der ehemaligen Tagesanlagen des Braunkohlentagebaus Berzdorf wurde 1923/24 im Zuge des ersten Aufschlusses des Tagebaus errichtet. 1927 als die Aktiengesellschaft Sächsische Werke das Braunkohlenwerk schloss, wurde auch die Siebanlage stillgelegt. Aufgrund des Brennstoffmangels nach dem Zweiten Weltkrieg folgte 1946 der Wiederaufschluss der Lagerstätte, zunächst mit einfachster Technik. Die erhaltene Sieb- und Hochbunkeranlage wurde reaktiviert. Das Siebgebäude mit Nassdiensträumen ist über eine Schrägbandbrücke mit dem Hochbunker verbunden. Beide Gebäude sind in Stahlbetonskelettbauweise errichtet und verklinkert. Das Siebgebäude weist an der Fassade einen Lisenengliederung, einen Schmuckfries unter Traufgesims und einen markanten Treppenturm mit Zeltdach an der südwestlichen Gebäudeecke auf. An der Ostfassade befindet sich eine stählerne Nottreppe sowie ein Aufzugsturm, welcher nach 1950 errichtet wurde. Das Siebgebäude enthielt ursprünglich einen Aufnahmebunker für die Rohbraunkohle. Diese wurde zunächst über eine Kettenbahn (Stilllegung 1957) herantransportiert und über eine Rampe auf die Höhe des vierten Geschosses gefahren. Dieser Bereich ist an der Westfassade des Gebäudes als Widerlager in Form eines brückenähnlichen Vorbaus zu erkennen. In den Nassdiensträumen erfolgte die Reinigung, Siebung und Zerkleinerung der Rohbraunkohle. Das Gebäude wurde 1957 zur Lehrwerkstatt umgenutzt, was im Inneren zu baulichen Veränderungen führte. So wurden u.a. neue Fenster und Arbeitsbänke eingebaut sowie Maschinen zur Unterweisung der Lehrlinge installiert.

Der Rückbau des Kraftwerkes Hagenwerder führte schließlich 1997 zur Stilllegung des Berzdorfer Tagebaus. Der Großteil der baulichen und technischen Anlagen wurde daraufhin zurückgebaut. Die noch erhaltenen Anlagen wie die Siebanlagen verweisen mit einem heutigen Seltenheitswert auf die Geschichte des Braunkohlentagebaus in der Oberlausitz. Die Siebanlagen im Zusammenhang mit dem Hochbunker sind zudem Stellvertreter der ersten Abbauphase und somit bergbaugeschichtlich und technikgeschichtlich von besonderer Bedeutung.

LfD-BKM/2019/2021

Datierung:

- Erbauung 1923-1924

Quellen/Literaturangaben:

- Krische, Klaus/Neumann, Joachim: Die technologische Entwicklung zum Großtagebau Berzdorf 1956–1960, hg. von Verein Oberlausitzer Bergleute e.V. Berzdorfer Hefte 2. Görlitz o. A.
- Krische, Klaus/Neumann, Joachim, Verein Oberlausitzer Bergleute: Die technologische Entwicklung. Tagebau Berzdorf 1946–1955. Berzdorfer Hefte 1. Görlitz 2017.
- LMBV Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH (Hg.): Berzdorf. Wandlungen und Perspektiven 13. Senftenberg 2014.

Bauherr / Auftraggeber:

- --

BKM-Nummer: 30800238

Siebanlage der Tagesanlagen Berzdorf bei Tauchritz

Schlagwörter: Tagesanlage, Hochbunker, Braunkohlentagebau

Ort: Hagenwerder

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 04 8 N: 14° 55 57,54 O / 51,06889°N: 14,93265°O

Koordinate UTM: 33.495.281,13 m: 5.657.487,90 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.495.416,66 m: 5.659.306,78 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Siebanlage der Tagesanlagen Berzdorf bei Tauchritz“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30800238> (Abgerufen: 7. April 2026)

Copyright © LVR

