



Wasserhaltung Westmarkscheide

Schlagwörter: Wasserbauwerk Fachsicht(en): Denkmalpflege Gemeinde(n): Großräschen Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg







Die Wasserhaltung Westmarkscheide ist eine Pumpstation, die für die Hebung des Grundwassers im Tagebau Meuro errichtet wurde. Von hier aus leitete man das Wasser durch drei Kreiselpumpen mit jeweils 200 m³/h Förderleistung in den Meuroer Graben weiter. Die Pumpstation war noch bis in die frühen 2000er Jahre aktiv, um den Wasserstand im Restloch Westmarkscheide konstant zu halten. Sie wurde ab 2006 durch eine Pontonwasserhaltung direkt im Restloch Westmarkscheide abgelöst und ist seither außer Betrieb.

Datierung:

• Errichtung: 1970/1989

Quellen/Literaturangaben:

• LMBV GmbH (Hg.): Abschlußbetriebsplan für den Tagebau Meuro. Brieske 2000. S. 50.

BKM-Nummer: 32003154

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Wasserhaltung Westmarkscheide

Schlagwörter: Wasserbauwerk

Ort: Freienhufen

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 33 54,32 N: 13° 57 2,7 O / 51,56509°N: 13,95075°O

Koordinate UTM: 33.427.273,42 m: 5.713.189,72 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.427.380,31 m: 5.715.030,58 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz dl-by-de/2.0 (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: "Wasserhaltung Westmarkscheide". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32003154 (Abgerufen: 4. Dezember 2025)

Copyright © LVR









