



# Hauptwasserhaltung Drehpunkt Süd

Schlagwörter: Absetzbecken Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Welzow Kreis(e): Spree-Neiße Bundesland: Brandenburg



In der Hauptwasserhaltung am Drehpunkt Süd wird das im Tagebau Welzow-Süd gesammelte Oberflächenwasser zusammengeführt. Sie besteht aus zwei Sammelbecken mit einem Speichervolumen von 3.500 m³, in denen sich Schlamm und Schwebstoffe absetzen können.

Das Wasser wird über eine Rohrleitung zum Schieberkreuz Haidemühl und von dort weiter in Richtung der Grubenwasserbehandlungsanlage in Schwarze Pumpe (Objektnr. 30800153 Sachsen) geleitet. Der gesammelte Schlamm wir über einen Ableiter zur zweiten Vorschnittebene geleitet.

#### Datierung:

• Erbauung: März 2020 - August 2021

# Quellen/Literaturangaben:

• LEAG: Hauptbetriebsplan Welzow-Süd. 2020-2022. S. 15ff.

**BKM-Nummer:** 32002801

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

### Hauptwasserhaltung Drehpunkt Süd

Schlagwörter: Absetzbecken

Ort: Welzow

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 32 59,31 N: 14° 14 57,59 O / 51,54981°N: 14,24933°O

Koordinate UTM: 33.447.951,08 m: 5.711.235,60 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.448.066,15 m: 5.713.075,80 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:** "Hauptwasserhaltung Drehpunkt Süd". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32002801 (Abgerufen: 4. Dezember 2025)

# Copyright © LVR









