

Hochwasser-Zulauf Rückhaltebecken Stöhna (Pleiße)

Schlagwörter: [Wehr \(Stauanlage\)](#), [Kanal \(Wasserbau\)](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Böhlen (Sachsen)

Kreis(e): Leipzig

Bundesland: Sachsen



Zulauf Rückhaltebecken Stöhna, Blick von der Pleiße aus in Richtung Norden
Fotograf/Urheber: Vincent Haburaj



Dieses Bauwerk ermöglicht im Hochwasserfall ein Ableiten von Wasser aus dem Flusslauf der Pleiße in das Rückhaltebecken Stöhna. Das Wasser wird bei Bedarf über einen etwa 400 m langen oberirdischen Kanal geleitet. Am Zulauf und Auslauf des Kanals befinden sich wasserbauliche Anlagen, die zur Regulierung des Abflusses dienen. Über den Kanal verläuft auf etwa halber Strecke eine große Autobahnbrücke (A72). Das Bauwerk ist Teil des durch den Braunkohleabbau bedingten Wassermanagementsystems der Region.

(Vincent Haburaj, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

BKM-Nummer: 30300040

Hochwasser-Zulauf Rückhaltebecken Stöhna (Pleiße)

Schlagwörter: [Wehr \(Stauanlage\)](#), [Kanal \(Wasserbau\)](#)

Ort: Böhlen

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 12 30,14 N: 12° 23 48,37 O / 51,20837°N: 12,39677°O

Koordinate UTM: 33.318.165,15 m: 5.676.217,86 m

Koordinate Gauss/Krüger: 4.527.832,68 m: 5.674.900,30 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: „Hochwasser-Zulauf Rückhaltebecken Stöhna (Pleiße)“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30300040> (Abgerufen: 6. Juni 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

