



Horizontalbrunnen 9 - Marga

Schlagwörter: Brunnen

Fachsicht(en): Denkmalpflege Gemeinde(n): Senftenberg Kreis(e): Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg







Mit Einstellung des Tagebaus im Raum Senftenberg und der damit verbundenen Abschaltung der Grundwasserhaltung kommt es zu einem Wiederanstieg des Grundwasserspiegels. Die mit dem Bergbau einher gegangene städtische Bebauung wurde dadurch gefährdet, so dass für den Raum Senftenberg eine langfristige Grundwasserniederhaltung nötig ist.

Zwischen 2012 und 2015 wurden hierfür vier Horizontalfilterbrunnen im Stadtgebiet abgeteuft, welche über ein Rohrleitungssystem das gehobene Wasser zur Grubenwasserreinigungsanlage Rainitza ableiten. 2016 und 2017 wurden zwei weitere Brunnen im Südwesten der Stadt abgeteuft, da auch hier das ansteigende Grundwasser Gebäude gefährdet. Diese beiden Horizontalbrunnen pumpen das gehobene Wasser in die Pößnitz.

Datierung:

• Erbauung: 2016-2017

Quellen/Literaturangaben:

- https://docplayer.org/61508222-Grundwasserwiederanstieg-in-senftenberg.html Abgerufen am: 07.02.2023.
- https://bhg-brechtel.de/referenzen/horizontalbrunnenbau/senftenberg_-grundwasserniederhaltung/ Abgerufen am: 07.02.2023.

BKM-Nummer: 32001523

(Erfassungsprojekt Lausitz, BLDAM 2023)

Horizontalbrunnen 9 - Marga

Schlagwörter: Brunnen

Ort: Brieske

Fachsicht(en): Denkmalpflege Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 30 3,42 N: 13° 58 28,77 O / 51,50095°N: 13,97466°O

Koordinate UTM: 33.428.830,61 m: 5.706.033,09 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.428.938,13 m: 5.707.871,07 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: "Horizontalbrunnen 9 - Marga". In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32001523 (Abgerufen: 4. Dezember 2025)

Copyright © LVR









