

Benutzungen oberirdischer Gewässer

Landkreis: Kallmünchen

Gemeinde: Buchau

Wasserbuch A

Nr. 643

Name des Gewässers: Main

Blatt-Nr. des Übersichtsplans:

Stau- und Triebwerksanlage Rothwind am Main

Inhalt des Rechts / der Befugnis  
a) Ort  
b) Art und Umfang  
c) Zweck der Benutzung

a) Main, Gewässer I. Ordnung, Fluß-km 469,030 bis 469,970.  
b) Aufstauen des Mains auf Höhe 265,80 m ü. NN bei Fluß-km 469,970. Ableiten des Mainwassers bis zu 18,0 m³/sec in einem Werkhandl zum Triebwerk. Zuständige Wasserbehörde am Triebwerk: 205,72 m ü. NN, Nutzung der Wasserkraft durch zwei Francis-Turbinen. Wiedereinleiten des Triebwassers in den Main bei Fluß-km 469,030.  
zur Main, 4 m³/sec Wassermenge (18,0 m³/sec) gehörige Fallhöhe: 2,76 m.  
Mittlere Fallhöhe: 3 m  
Turbinendaten:  
rechte Turbine linke Turbine  
Ausbaufälle H 5,36 m 5,20 m  
Ausbauwasserm. Q 6,0 m³/sec 12,6 m³/sec  
Ausbauleistung N 210 PS 445 PS

Rechtsgrund, Nachweis und Dauer  
Erlaubnis und Genehmigung nach dem Wassergesetz von 27. 3. 1907. Beschluß des Bezirksamtes Kallmünchen vom 24. 10. 1929 Nr. 2216 in Verbindung mit dem Beschränkungsbescheid der Regierung von Oberfranken in Bayreuth vom 20. 11. 1955 Nr. II/2 - 2255 - Kll 13. Beschluß des Landratsamtes Kallmünchen vom 31. 12. 1948 Nr. IV/4254/48 (Wehrneubau) Dauer der Erlaubnis: 100 Jahre, vom 1. 4. 1923 ab gerechnet. Erlaubnis 50 Jahre lang unwiderruflich.

Hinweise auf Änderungen, Schutzgebiete zusammenhängende Benutzungen  
Restwasser:  
50 l/sec  
über Fischpapp



Kallmünchen, den 24. Juni 1965  
Landratsamt:

*[Signature]*  
(Schobert) Verw.-Ob.-Insp.

*[Signature]*

469,97  
445,80  
3,83 km

*[Signature]*