


| | |
|--|--------------------------------------|
|  | <h1>Gdańsk, młyn</h1> |
| <p>Sygnatura młyna:</p> | |
| <p>Gdańsk, młyn</p> | |
| | |
| | |
| <p>Rzeka</p> | |
| <p>GPS i współrzędne geograficzne</p> | |
| <p>Rodzaj obiektu</p> | |
| <p>Okres funkcjonowania</p> | <p>Bibliografia i źródła</p> |
| <p>Sposób wykorzystania</p> | |
| <p>Data utworzenia:</p> | <p>Prawa</p> |
| <p>Data aktualizacji:</p> | <p>Licencja Creative Commons 4.0</p> |

Przedstawione wyniki stanowią fragment Centralnej Bazy Danych o Młynach w Polsce CeBaDoM. Jej upowszechnienie odbywa się na platformie: <http://rcin.org.pl/> w ramach realizacji projektu pn. Otwarte Zasoby Naukowe w Repozytorium Cyfrowym Instytutów Naukowych (OZwRCIN) – finansowanego z Funduszy Europejskich i budżetu państwa w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa poddziałanie 2.3.1 Cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki, Grant Nr POPC.02.03.01-00-0029/17.

W celu wykorzystania danych zawartych w CeBaDoM – proszę o wskazanie źródła: „Dane pochodzą z Centralnej Bazy Danych o Młynach w Polsce CeBaDoM znajdującej się na platformie <http://rcin.org.pl/>”

| | |
|--|--|
| Autor rekordu Zachariasz Mosakowski | |
|--|--|

Przedstawione wyniki stanowią fragment Centralnej Bazy Danych o Młynach w Polsce CeBaDoM. Jej upowszechnienie odbywa się na platformie: <http://rcin.org.pl/> w ramach realizacji projektu pn. Otwarte Zasoby Naukowe w Repozytorium Cyfrowym Instytutów Naukowych (OZwRCIN) – finansowanego z Funduszy Europejskich i budżetu państwa w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa poddziałanie 2.3.1 Cyfrowe udostępnianie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki, Grant Nr POPC.02.03.01-00-0029/17.

W celu wykorzystania danych zawartych w CeBaDoM – proszę o wskazanie źródła: „Dane pochodzą z Centralnej Bazy Danych o Młynach w Polsce CeBaDoM znajdującej się na platformie <http://rcin.org.pl/>”