


|  |   |
|--|---|
|  <p>Ce<br/>Ba<br/>DoM</p>  | <h1>Chobielin, młyn wodny</h1>  |
| <p>Sygnatura młyna:<br/><b>CeBaDoM/PL/07/WAM-a/. /00002</b></p>  | <p>Młyn wodny, jaz, dworek młynarza - strefa ochrony konserwatorskiej zespołu młyńskiego, wpisano na rejestr zabytków 30.09.1991, 15.01.1986, 30.04.1990 (aneks), sygnatura A/1321.</p>   |
| <p><b>Chobielin, młyn wodny</b></p>  | <p>Obiekt wybudowany został w połowie XIX wieku, o konstrukcji częściowo ceglanej, częściowo szachulcowej z przyziemiem z głazów granitowych, trój-kondygnacyjny. Wyposażony był w dwie turbiny wodne Francisa, o mocy ok. 70 KM, oraz lokomobilę parową. Obecnie napędzany jest elektrycznie, i prowadzi się tu przemiał śruty do dokarmiania ryb w okolicznych stawach. Należy do Fundacji Potulickiej.</p> |
| <p><b>Polska, woj. Kujawsko – pomorskie,<br/>powiat nakielski, gm. Szubin</b></p>  |   |
| <p>Obiekt istniejący</p>   |   |
| <p><b>Rzeka</b><br/>Noteć</p>  |   |
| <p><b>GPS i współrzędne geograficzne</b><br/>53.109178, 17.659541<br/>53°06'33.0"N 17°39'34.4"E</p>  |   |
| <p><b>Rodzaj obiektu</b><br/>Młyn wodny stacjonarny</p>  |   |
| <p><b>Okres funkcjonowania</b><br/>XIX - XXI w.</p>  |   |
| <p><b>Sposób wykorzystania</b><br/>Młyn zbożowy</p>  |   |
| <p><b>Bibliografia i źródła</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Rejestr zabytków nieruchomych województwa kujawsko – pomorskiego, stan na 31.03.2019: <a href="https://www.nid.pl/pl/Informacje_ogolne/Zabytki_w_Polsce/rejestr-zabytkow/zestawienia-zabytkow-nieruchomych/stan%20na%2031.03.2019/KUJ-rej.pdf">https://www.nid.pl/pl/Informacje_ogolne/Zabytki_w_Polsce/rejestr-zabytkow/zestawienia-zabytkow-nieruchomych/stan%20na%2031.03.2019/KUJ-rej.pdf</a> (dostęp 17.06.2019).</li> <li>2. <a href="http://www.odznaka.kuj-pom.bydgoszcz.pttk.pl/opisy/1f/cho-biel.htm">http://www.odznaka.kuj-pom.bydgoszcz.pttk.pl/opisy/1f/cho-biel.htm</a> (dostęp 01.07.2019).</li> <li>3. Łaniecki S., 2005, <i>Pałace, dwory i folwarki powiatu nakielskiego</i>, Sępólno Kraj.- Nakło n. Notecią.</li> </ol> |   |

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/>”

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| <b>Data utworzenia: 01.07.2019</b>     | Prawa                         |
| <b>Data aktualizacji:</b>              | Licencja Creative Commons 4.0 |
| Autor rekordu<br>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/>”