

 <p>Ce Ba DoM</p>	<h1>Gruczno, młyn elektryczny</h1>
<p>Sygnatura młyna: CeBaDoM/PL/07/OTH/./00007</p>	<p>Młyn z częścią działki nr 210/1, wpisany na rejestr zabytków nieruchomości 12.06.2003, sygnatura A/96.</p>
<p>Gruczno, młyn elektryczny</p>	<p>W 1949 roku młyn wodny w Grucznie został zelektryfikowany, i działał w ten sposób do 1998 roku. Powodem zmiany napędu było zniszczenie grobli i części urządzeń hydrotechnicznych przez powódź w latach 40. XX wieku. Po latach bycia częścią własności państwowej (spółdzielni samopomocowych i przedsiębiorstw państwowych), obecnie jest siedzibą Towarzystwa Przyjaciół Dolnej Wisły.</p>
<p>Polska, woj. Kujawsko – pomorskie, pow. świecki, gm. Świecie</p>	
<p>Obiekt istniejący</p>	
<p>Rzeka</p> <p>Młyńska Struga</p>	
<p>GPS i współrzędne geograficzne</p> <p>53.350612, 18.307396 53°21'02.2"N 18°18'26.6"E</p>	
<p>Rodzaj obiektu</p> <p>Młyn elektryczny</p>	
<p>Okres funkcjonowania</p> <p>1949 – 1998 XX w.</p>	<p>Bibliografia i źródła</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rejestr zabytków nieruchomości województwa kujawsko – pomorskiego, stan na 31.03.2019: https://www.nid.pl/pl/Informacje_ogolne/Zabytki_w_Polsce/rejestr-zabytkow/zestawienia-zabytkow-nieruchomych/stan%20na%2031.03.2019/KUJ-rej.pdf (dostęp 17.06.2019).
<p>Sposób wykorzystania</p> <p>Młyn zbożowy</p>	<ol style="list-style-type: none"> 2. Artykuł o młynie na stronie turystycznej Kociewia (dostęp 05.07.2019) http://www.kociewie.eu/pl/top-10/mlyn-gruczno.html

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/>”

	<p>3. Jagiełło D., 2017, <i>Badania nad wyposażeniem młyna wodnego w Grucznie z 1888 roku. W poszukiwaniu metod analizy układu technologicznego</i>, Studia i Materiały z Dziedzictwa Kulturowego Torunia i Regionu, t. 2, s. 217-224.</p> <p>4. Jagiełło D., 2014, <i>Młyn wodny w Grucznie z 1888 r. – jego układ technologiczny oraz problematyka konserwatorska</i>, praca magisterska na kierunku Ochrona Dóbr Kultury specjalizacja konserwatorska, opiekun pracy dr Maciej Prarat (Zakład Konserwatorstwa UMK w Toruniu).</p>
<p>Data utworzenia: 08.07.2019</p> <p>Data aktualizacji:</p>	<p>Prawa</p> <p>Licencja Creative Commons 4.0</p>
<p>Autor rekordu</p> <p>Zachariasz Mosakowski</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/>”