

 <p>Ce Ba DoM</p>	<h1>Bierzgłowo, wiatrak</h1>
<p>Sygnatura młyna: CeBaDoM/PL/07/WIM-a/./00001</p>	<p>Wiatrak koźlak wraz z działką nr 110/1. Wpisany na rejestr zabytków nieruchomości 17.11.2009, sygn. A/1540. Obiekt znajduje się przy ul. Wiatracznej.</p>
<p>Bierzgłowo, wiatrak</p>	<p>Najstarszym źródłem potwierdzającym istnienie obiektu jest mapa z 1909 roku, chociaż podczas inwentaryzacji przed pracami konserwatorskimi odnaleziono belkę z napisem „Piotr Jasinowski, 1867 rok”. Służył do przemiału zboża na mąkę, kaszę i śrutę dla zwierząt, co odbywało się do 1958 roku.</p>
<p>Polska, woj. Kujawsko – pomorskie, powiat Toruński, gm. Łubianka</p>	<p>Jego funkcjonowanie jest ściśle związane z dziejami młynarskiej rodziny Walterów, w której rękach się znajdował – w latach międzywojennych ogromny wkład w jego przebudowę i renowację poczynił Władysław Walter, natomiast jego syn, Ksawery Walter, był ostatnim młynarzem prowadzącym przemiał, pomiędzy 1945 a 1958 rokiem.</p>
<p>Obiekt istniejący W dobrym stanie technicznym, odnowiony</p>	<p>Wiatrak przeszedł w 2007 roku na własność kościoła parafialnego w Bierzgłowie, a w 2009 roku wykonano pełną inwentaryzację pomiarowo – rysunkową wiatraka w skali 1:20, włącznie z numeracją wszystkich elementów, i rozpoczęto renowację. W toku prac mających na celu odnowienie obiektu wymieniono ponad 95 % oryginalnych elementów. Dnia 7 maja 2011 roku dokonano uroczystego poświęcenia obiektu po renowacji, i nadano imię „Jan Paweł”. Pełni obecnie rolę nie tylko atrakcji turystycznej, ale również jest w pełni funkcjonalny i można w nim prowadzić przemiał.</p>
<p>Rzeka -</p>	<p>Wiatrak przeszedł w 2007 roku na własność kościoła parafialnego w Bierzgłowie, a w 2009 roku wykonano pełną inwentaryzację pomiarowo – rysunkową wiatraka w skali 1:20, włącznie z numeracją wszystkich elementów, i rozpoczęto renowację. W toku prac mających na celu odnowienie obiektu wymieniono ponad 95 % oryginalnych elementów. Dnia 7 maja 2011 roku dokonano uroczystego poświęcenia obiektu po renowacji, i nadano imię „Jan Paweł”. Pełni obecnie rolę nie tylko atrakcji turystycznej, ale również jest w pełni funkcjonalny i można w nim prowadzić przemiał.</p>
<p>GPS i współrzędne geograficzne 53.130183, 18.444476 53°07'48.7"N 18°26'40.1"E</p>	<p>Wiatrak przeszedł w 2007 roku na własność kościoła parafialnego w Bierzgłowie, a w 2009 roku wykonano pełną inwentaryzację pomiarowo – rysunkową wiatraka w skali 1:20, włącznie z numeracją wszystkich elementów, i rozpoczęto renowację. W toku prac mających na celu odnowienie obiektu wymieniono ponad 95 % oryginalnych elementów. Dnia 7 maja 2011 roku dokonano uroczystego poświęcenia obiektu po renowacji, i nadano imię „Jan Paweł”. Pełni obecnie rolę nie tylko atrakcji turystycznej, ale również jest w pełni funkcjonalny i można w nim prowadzić przemiał.</p>
<p>Rodzaj obiektu Wiatrak koźlak</p>	<p>Bibliografia i źródła</p>
<p>Okres funkcjonowania XIX - XXI w.</p>	<p>1. Rejestr zabytków nieruchomości województwa kujawsko – pomorskiego, stan na 31.03.2019, dostęp 17.06.2019 https://www.nid.pl/pl/Informacje_ogolne/Zabytki_w_Polsce/rejestr-zabytkow/zestawienia-zabytkow-nieruchomych/stan%20na%2031.03.2019/KUJ-rej.pdf</p>
<p>Sposób wykorzystania Młyn zbożowy</p>	<p>2. Prarat M., 2011, <i>O potrzebie badań ciesielskich konstrukcji młynów wietrznych na przykładzie prac konserwatorskich przy koźlaku z</i></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/>”

	<p><i>Bierzgłowa na ziemi chełmińskiej</i>, Wiadomości Konserwatorskie, 30, s. 94-104.</p> <p>3. Prarat M., 2016, <i>Sketches from the history of milling in Chełmno Land (in the north of Poland)</i>, International Molinology, 93, s. 21-29.</p> <p>4. Prarat M., 2014, <i>Wartość funkcji w ochronie drewnianych młynów – na wybranych przykładach z terenu Pomorza</i> [w:] <i>Wartość funkcji w obiektach zabytkowych</i>, red. B. Szmygin, Warszawa, s. 231-243.</p> <p>5. Brykała D., Prarat M., Jagiełło D., 2018, <i>Watermills and windmills in open air museums within the Kujawsko-Pomorskie Region (in Poland) and their conservation issues</i> [w:] <i>TIMS 14th Symposium 2015 Transactions</i>, The International Molinological Society, Sibiu, s. 461-474.</p> <p>6. Prarat M., Jagiełło D., 2017, <i>Kilka refleksji na temat badań i ochrony zabytkowych młynów w Polsce</i> [w:] <i>Młynarstwo tradycyjne: wczoraj, dziś, jutro... Problemy ginącego dziedzictwa</i>, red. nauk. Agnieszka Przybyła-Dumin, Barbara Grabny, Paweł Roszak-Kwiatek, Chorzów, s. 215-231.</p> <p>7. Strona poświęcona wiatrakowi z Bierzgłowa, dostęp 28.06.2019 http://wiatrakwbierzglowie.pl/2017/07/20/test-3/</p> <p>8. Strona parafii w Bierzgłowie, dostęp 28.06.2019 http://parafiawbierzglowie.pl/Wiatrak.html</p>
<p>Data utworzenia: 28.06.2019</p> <p>Data aktualizacji: 01.07.2019</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/>”