

Nr inwent.: 679/10	<h2 style="text-align: center;">KARTA WOJEWÓDZKIEJ EWIDENCJI ZABYTEKÓW</h2>		4. Miejscowość: DOBROCIN 5024 Gmina: Małyty Powiat: ostródzki Województwo: warmińsko-mazurskie
1. Obiekt: Zespół elektrowni i tartaku w założeniu folwarcznym	2. Datowanie: pocz. XX w.	3. Pomiar (dł/szer/wys): elektrownia: 9m/9m/10m tartak: 26m/11m/5m	5. Adres: Dobrocin
10. Sytuacja: skala 1:10 000 	11. Fotografia:  <i>widok ogólny elewacji</i> 12. Historia: Dobrocin (Gross Bestendorf) W k. XIII w. lokowana przez komtura elbląskiego na prawie chełmińskim. Wieś zapewne czynszowa. Ok. 1540r. Dobrocin przeszedł na własność Wilamowskich. W 1702r. powiększona wieś o 30 włók położonych na nowiznach leśnych - przypuszczalnie lokacja jednego z późniejszych folwarków. Kolejnymi właścicielami byli Waldburgowie, w XVIII w. - von Domhardt, właściciel również Sambrodu z 5 folwarkami. Ok. 1900r. dobra w Dobrocinie należały do barona von Goltz-Domhardt. Pałac wzniesiono w XVII w.; XVII-XIX stale rozbudowywano folwark. Szkołę założono w 1700r.		6. Obręb: 11 Nr ewid. gr.: 14/40 7. Sposób użytkowania / funkcja obecna: obiekt nieużytkowany 8. Własność: Skarb Państwa 9. Informacje o ochronie: REJESTR ZABYTEKÓW: PLAN ZAGOSP. PRZESTRZENNEGO: INNE: gminna ewidencja zabytków 13. Informacje o karcie: autor: Anna Majewska data: sierpień 2010r.

14. Fotografia:

detal

15. Opis:

Zespół elektrowni i tartaku w zespole folwarcznym. Obiekty usytuowane na cieku wodnym pomiędzy dwoma stawami połączone ze sobą murem łącznikiem.

Obiekt elektrowni:

Obiekt założony na planie prostokąta, o zwartej bryle, 1-kondygnacyjny, z użytkowym poddaszem, murowany, otynkowany. Dach 2-połaciowy, kryty dachówką ceramiczną holenderką. Narożniki budynku dekorowane tynkowymi lizenami. Elewacje zwieńczone profilowanym gzymsem. Pierwotnie otwory okienne i drzwiowe zamknięte łukiem odcinkowym. Obecnie otwory okienne wtórnie przemurowane, okna wtórne. Drzwi 1-skrzydłowe, drewniane, płycinowe. Widoczny czytelny układ hydrotechniczny.

Obiekt tartaku:

Obiekt założony na planie prostokąta, drewniany. Dach 2-połaciowy, niski z okapami wspartymi na krokwiach, kryty blachą. Okna duże prostokątne z krzyżową szczebliną przemysłową. Na dwóch elewacjach duże drewniane 2-skrzydłowe wrota deskowe.

16. Stan zachowania:

Zachowana bryła i kształt obiektu i pokrycie dachu elektrowni. Zachowany układ hydrotechniczny.

17. Uwagi:

W obiekcie należy przywrócić utracone cechy historyczne i objąć ochroną prawną poprzez wpis do rejestru.