

# Krzysztof Nowiński

---

## Golub-Dobrzyń

---

Informator Archeologiczny : badania 2, 342-344

---

1968

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej [bazhum.muzhp.pl](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

nych od powierzchni bastionu 760 cm n.p.m. do głębokości 369 cm n.p.m. Stwierdzono, że w XVI-XVIII wieku do budowy szanieców północnych obok piasku morskiego użyto także gliny i gruzu.

Ustalono plan dalszych badań kompleksowych w 1969 roku oraz prac konserwatorskich przy zabezpieczeniu oraz udostępnieniu świadczającym odesłaniętych fragmentów podziemi twierdzy i wieży-latarni morskiej.

GNIEZNO - m.

patrz wczesne średniowiecze

GOLUB-DOBRZYŃ

Pracownia Archeologiczno-  
Konserwatorska PKZ  
w Warszawie

Badania prowadził mgr Krzysztof Nowiński.  
Finansował WKZ w Bydgoszczy. Drugi sezon  
badań. Zamek średniowieczny i nowożytny  
- XVII w.

Badania kontynuowano na terenie przedzamcza i rozpoczęto je przy samym zamku. W sumie założono 12 wykopów. Odkryto następujące obiekty architektoniczne:

1. Baszta południowo-zachodniego narożnika przedzamcza o wymiarach ok 6 x 7 m, kamiennie-ceglana, s łukami rozporowymi. Konstrukcja ta, jak również dochodzący do niej zachodni mur obronny przedzamcza, ceglany na fundamencie kamiennym, sugeruje dużą rolę obiektu w systemie obronnym zamku. Baszta miała

zabezpieczać prowadzącą poniżej drogę na wzgórze zamkowe, łagodny stok wzgórza w tym miejscu i stanowiła ochronę dla szlaku toruńskiego przechodzącego u podnóża zamku. Przepuszczalna data powstania - XVI w., z fragmentami XIV-XV w.

2. Baszta południowo-wschodniego narożnika przedzamcza, kamiennie-ceglana o wymiarach 5 x 5 m i fragmenty muru obronnego. Wnętrze baszty ceglana o wątku gotyckim, podłoga kamienna. Przepuszczalnie XV w.

3. Wolnostojąca okrągła baszta przy południowo-zachodnim narożniku zamku znana ze źródeł pisanych, kamiennie-ceglana, być może z okresu budowy zamku /XIV w./.

4. Dansker ceglany o wątku nieregularnym, oparty na łuku, odchodzący od północnej ściany zamku. Przepuszczalnie z XVI w.

Ceramika została znaleziona w olbrzymiej ilości. Podobnie jak w roku ub. natrafiono na fragmenty z VIII-IX w., jednak bez innych śladów osadnictwa z tego czasu. Wśród materiału późnośredniowiecznego najwcześniejsze ułamki naczyń z wieku XIII. Przeważa ceramika z XIV-XV w., a następnie z XVII-XVIII czyli z okresów najintensywniejszego zasiedlania terenu zamku. Największe ilości ceramiki odkryto pod zamkiem, przy skrzydle północnym zajmowanym od XIV w. przez kuchnię. Doskonałym zachowaniem wyróżniają się prawie całe dzbany z XIV-XV w. zgromadzone w ilości ok. 50 sztuk w jednym miejscu oraz fragmenty garnków, z resztkami pożywienia. Na zsypano śmieci z dużą ilością ceramiki natrafiono na stoku skarpy podzamcza.

Ze znalezionych kafli zwracają uwagę niezniszczone renesansowe kafle płaskie oraz zwieńczenie narożnika pieca przedstawiające maskaron. Wystąpiły także kafle garnkowe z XIV-XV w.

Przedmioty żelazne reprezentuje ok. 30 sztuk podkówek do

butów, gwoździe, sztabki i okucia.

Prócz badań metodą wykopaliskową założono szereg otworów wiertniczych badając w ten sposób przebieg murów i stratygrafię.

GOSTYNIN- "Łysa Góra"                      patrz wczesne średniowiecze  
pow. Gostynin

GRABOWIEC, pow. Hrubieszów              Konserwator Zabytków  
Archeologicznych w Lublinie

Badania prowadzili mgr Andrzej Kutylowski  
i dr Jan Gurba. Finansował WKZ w Lublinie.  
Pierwszy sezon badań. Grodzisko wczesno-  
średniowieczne i zamczysko średniowieczne  
i nowożytny; ślady z okresu neolitu.

Grodzisko zajmuje sztucznie odcięta część wierzchowiny lessowej. Wykopy badawcze założono tuż przy dawnych wykopach po międzywojennych amatorskich poszukiwaniach. Eksplorowano warstwy przemieszane nie dochodząc do poziomu całca. Materiał ruchomy można datować w ogromnej większości na okres XIV-XVII w., co jest zgodne z przekazami pisanyimi o istniejącym w Grabowcu zamku. Równocześnie odkryto nieliczne ułamki wczesno-średniowiecznej ceramiki, pochodzącej z XII-XIII w. W pobliżu stwierdzono istnienie osad: wczesnośredniowiecznej i neolitycznej - kultury osasz lejowatych. W roku przyszłym badania będą kontynuowane.