

Tadeusz J. Horbacz, Jerzy Kmieciński

Bobrowniki, woj. wrocławskie, ul.
Kościelna (nowa plebania)

Informator Archeologiczny : badania 18, 158

1984

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, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

SĄKOWA GÓRA, gm. Racano
woj. piotrkowski

Polska Akademia Nauk
Instytut Historii Kultury Materia-
lnej, Zakład Archeologii Polski
Środkowej
w Łodzi

Badaniami kierował dr Marian Głosek. W badaniach
uczestniczyli: mgr Magdalena Blombergowa i mgr
Witold Świętosławski (autor sprawozdania).
Finansował WKZ w Piotrkowie Trybunalskim. Drugi
sezon badań. Dwór obronny (XIV - XVII wiek).

Kontynuowano badania dając do określenia chronologii obiektu i jego rozplanowania. Wyty-
czone w tym celu trzy wykopy szerokokształtne objęły: północno-wschodni narożnik budowli,
jej partię środkową z murem rozdzielającym pomieszczenie centralne i północne oraz południową
część wału biegnącego na zewnątrz, wzdłuż wschodniego muru. Poza tym 10 niewielkich sondaży mia-
ło pomóc w rozpoznaniu rozplanowania badanego obiektu.

W wyniku badań ustalono, że przynajmniej niektóre partie zachowanych murów posadowiono
bezpośrednio, bez rowków fundamentowych na pierwotnym poziomie użytkowym. Można go datować - na
podstawie kilku ułamków ceramiki - na koniec XIV wieku. Natomiast fragmenty murów wewnętrznych
posadowiono na pozostałości starszych murów, które podobnie jak w roku ubiegłym udało się uch-
wycić w centralnej partii obiektu. Są one prawdopodobnie częściowo tylko zachowanymi resztkami
starszej budowli. Jej chronologię można wstępnie ustalić również na podstawie drobnych ułamków
ceramiki na koniec XIV wieku.

W narożniku północno-zachodnim odsłonięto przyporę w kształcie prostokąta posadowioną na
okrągłej ławie fundamentowej. Podobną przyporę, ale bez ławy fundamentowej, odkryto przy narożni-
ku północno-wschodnim.

Wał biegnący wzdłuż wschodniego muru obiektu został usypany z luźnych kamieni wapiennych.
W partii południowej wzmocniono go oblicowaniem z kamieni łączonych zaprawą wapienną. Wśród ka-
mieni wału wystąpiły fragmenty ceramiki pochodzące z okresu od końca XIV wieku aż po wiek XVII.
Funkcja tego wału nie została jeszcze jednoznacznie określona.

Badania będą kontynuowane.

BŁOTNICA STRZELECKA, gm. Strzelce Opolskie
woj. opolskie
Stanowisko A

patrz
okres wpływów rzymskich

BOBROWNIKI
woj. wrocławskie
ul. Kościelna (nowa plebania)

Uniwersytet Łódzki
Katedra Archeologii

Badania prowadził mgr Tadeusz J. Horbacz. Opiekę
naukową sprawował doc. dr Jerzy Kwieciński. Finan-
sował UW we Wrocławiu. Pierwszy sezon badań. Osada
77) z XV-XVII wieku.

Celem prac było wstępne rozpoznanie terenu nowej plebanii, gdzie w trakcie robót wodocia-
gowo-kanalizacyjnych przeprowadzonych kilka lat temu natrafiono na kilkanaście, dość dobrze za-
chowanych kafli garnkowych z XVII w.

Podczas badań założono 3 niewielkie wykopy sondażowe o ogólnej powierzchni 7,5 m². Stwier-
dzono znaczne zaburzenia stratygraficzne, nie natrafiono na żaden obiekt.

Uzyskany ruchomy materiał zabytkowy - fragmenty naczyń glinianych, kafli piecowych i szkła
pochodzi z XV-XVII w.

Zabytki i dokumentacja z badań znajdują się w Katedrze Archeologii Uniwersytetu Łódzkie-
go.

Badania nie będą prowadzone.

BOBROWNIKI
woj. wrocławskie
Zamek

Uniwersytet Łódzki
Katedra Archeologii

Badania prowadził mgr Tadeusz J. Horbacz; konsultow-
wał doc. dr Jerzy Kwieciński. Finansował UW we Wroc-
ławiu. Dziewiąty (ostatni) sezon badań. Ruiny zam-
ku (XIV-XVIII w.)

Założono 9 wykopów (oznaczonych nr nr 9-17) o ogólnej powierzchni 77 m².

Wykopy 9-11 (każdy o wymiarach 2 x 2 m), zlokalizowane na terenie swałówiska domu miesz-
kalnego w skrzydle zachodnim, miały na celu wyłącznie rozpoznania stanu zagruzowania tej partii
obiektu, co było działaniem niezbędnym wobec projektowanego wykorzystania do prac odsłaniających
ciężkiego sprzętu mechanicznego.