

Leszek Wojda, L. Kajzer

Włocławek - Zamek, AZP 47-48/-

Informator Archeologiczny : badania 26, 114

1992

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.

Trzemeszno, st. 1
gm. loco, woj. bydgoskie
AZP 49-36/—

Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika
Zespół do Badań Średniowiecznej Ar-
chitektury Kujaw i Wschodniej Wiel-
kopolski w Toruniu

Badania prowadziła J. Chudziak. Zespół poklasztorny kanoników.
Odkryto relikty średniowiecznych murów klasztornych (XIII-XV
wiek) i fragmenty murów nowożytnych.

*Literatura: *Badania archeologiczne...*

Tykocin, st. 39, gm. loco, woj. białostockie patrz okres nowożytny

Wieliczka, st. 11, gm. loco, woj. krakowskie patrz młodszy okres przedrzymski — okres wpływów
rzymskich

Wleń-Zamek, gm. loco, woj. jeleniogórskie patrz okres nowożytny

Włocławek-Zamek
AZP 47-48/—

Uniwersytet Łódzki Katedra Archeo-
logii

Badania prowadził dr Leszek Wojda. Opiekę naukową sprawował
prof. dr L. Kajzer. Finansowane przez Urząd Miasta we Włocławku.
Zamek, XIV-XVIII w.

Badania miały na celu rozpoznanie stratygrafii w partii północnej obiektu oraz odsłonięcie jego fundamentów w tej części.

Prace terenowe prowadziła ekipa studentów archeologii UŁ wraz z pracownikami sezonowymi. Łącznie przebadano 18 m² i wyeksplorowano 66 m³ gruzu i ziemi oraz wykonano 14 odwiertów. Znalezione 573 fragm. ceramiki, 219 fragm. kafli piecowych, 11 fragm. przedmiotów metalowych, 71 ułamków naczyń szklanych i szkła okiennego, 17 fragm. ceramiki budowlanej i 82 ułamki kości zwierzęcych.

W wykopach usytuowanych przy północnej ścianie obecnego pałacu odsłonięto fundament budowli wykonany z cegły o nieregularnym układzie kowadełkowym i eratyków występujących w dolnych partiach i na wysokości odsadzki. Lico fundamentu nosi liczne ślady napraw i przebudowy. Odkryto także niewielkie relikty muru kamienno-ceglanego bez przewiązania z odsłoniętym fundamentem. Biorąc pod uwagę, że fundament wykonano w wykopie wąskoprzestrzennym, wspomniany relikw można interpretować, jako pozostałości przypór? czy filarów podtrzymujących ganek?. Ciąg odwiertów potwierdził obraz stratygrafii uzyskany w profilach eksplorowanych wykopów — rozliczne ślady działalności niwelacyjnej i budowlanej o miąższości ok. 2 m. W wykopie usytuowanym we wschodniej części dziedzińca frontowego pałacu odnaleziono ślady fosy otaczającej zamek od strony wschodniej. Fosa została zasypana gruzem pochodzącym z kolejnych przebudów (XVII-XVIII-1920) oraz prac rozbiórkowych zamku. Głębokość fosy wynosiła ok. 4,8-5 m.

Wstępna analiza materiału ceramicznego wykazała, że pochodzi on z II i III etapu rozwoju rzemiosła garncarskiego wg J. Kruppego. Z wymienionym horyzontem chronologicznym koresponduje ceramika budowlana, a także sposób budowy fundamentu. Zamek powstał w w. XIV na miejscu dawnego grodu, a jego fundatorami byli biskupi Maciej i Zbylut z Gołańczy. Obiekt w XV-XVII w. przechodził liczne przebudowy. Z tym okresem należy wiązać odkryte relikty fundamentów zamkowych.

Materiały znajdują się w Katedrze Archeologii Uniwersytetu Łódzkiego, sprawozdanie w archiwum Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Włocławku.

Badania będą kontynuowane.