

Halina Śledzik-Kamińska, Józef Każmierczyk

Wrocław, ul. św. Antoniego

Informator Archeologiczny : badania 15, 262-263

1981

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.

pomocą faszyny. Materiał zabytkowy to głównie ceramika z XV-XVIII w. W wykopie na Pl. Zamkowym na głębokości 2,40 m /-326/ odkryto warstwę gliny z faszyną /miąższość około 1,10 m/ nasyconą materiałem ceramicznym z XV-XVI w., którą można interpretować, jako poziom użytkowania dziedzica zamkowego. Powyżej zalegają warstwy gruzu z przemieszonym materiałem zabytkowym, które pochodzą z prac rozbiórkowych prowadzonych po pożarze zamku w 1781 r. Badania metodą odwiertów potwierdziły istnienie fosy pomiędzy zamkiem a zachodnim odcinkiem miejskich murów obwodowych.

Badania będą kontynuowane.

WROCŁAW
Pl. 1 Maja

Wojewódzki Ośrodek
Archeologiczno-Konserwatorski
we Wrocławiu

Badania prowadził mgr Aleksander Limisiewicz. Konsultantami byli prof. dr E. Małachowicz, prof. dr J. Rozpędowski i dr J. Kościuk z Instytutu Historii Architektury, Sztuki i Techniki Politechniki Wrocławskiej. Finansował WOAK. Autorem komunikatu jest mgr Tadeusz Kaletyn. Trzeci sezon badań. Fortyfikacje miejskie tzw. Brama Mikołajska /XIV-XIX. / i Most Królewski /XIX-XX w. /.

Po zakończeniu badań w r. 1980 wszystkie wykopy zasypano, a na powierzchni ułożono płytę jezdni, którą wsparto na wcześniej wstrzelonych palach oraz zachowanych reliktach Bramy Mikołajskiej.

W r. 1981 zastosowano metodę górniczą przy usuwaniu ziemi spod płyty jezdnej. Roboty ziemne prowadzono od zachodniej strony placu w kierunku wschodnim, odsłaniając kolejno zachodni i wschodni przyczółek Mostu Królewskiego. Zachowane relikty przyczółków oraz ikonografia pozwalają na pełną rekonstrukcję kształtu, konstrukcji i wymiarów tego mostu. Jego pierwotna rozpiętość wynosiła 15,08 m, a szerokość 13,62 m. Wzniesiony został w 1822 r. dla wygodniejszej przeprawy przez fosę, w miejscu dawnego zespołu Bramy Mikołajskiej. W trakcie badań odsłonięto pozostałości bastii północnej łącznie z ostrogą. Odkryto zachodnią ścianę budynku bramnego. Stwierdzono, że czoło bastii południowej zostało rozebrane do poziomu fundamentów w czasie budowy przyczółka mostowego.

Prof. dr J. Rozpędowski i dr J. Kościuk opracowali projekt konserwacji i ekspozycji zachowanych urządzeń obronnych na przejściu podziemnym na Pl. 1 Maja.

WROCŁAW
ul. św. Antoniego

Wojewódzki Ośrodek
Archeologiczno-Konserwatorski
we Wrocławiu

Badania prowadziła mgr Halina Sledzik-Kamińska,
Konsultował prof. dr hab. Józef Kaźmierczyk. Finan-
sował WOAK. Pierwszy sezon badań, Miasto /XIV w. /.

Na ul. św. Antoniego nr 42 w trakcie zakładania kolektora ściekowe-
go na głębokości 6,5 m /od nawierzchni brukowanej współczesnej ulicy/
odkryto dolne partie studni drewnianej. Studnia miała kształt prostokąta
o wymiarach: 2,5 x 1,5 m. Zbudowana była z połowizn sosnowych ściśle
do siebie przylegających, wzmocnionych w narożnikach pionowo wbitymi
słupami. W studni wyeksplorowano ułamki naczyń glinianych.

Materiał zabytkowy wraz z dokumentacją znajdują się w WOAK.

Badania zakończono.

WROCLAW - SOŁTYSOWICE

Wojewódzki Ośrodek
Archeologiczno-Konserwatorski
we Wrocławiu

Badania prowadził mgr Leszek Lenarczyk. Czwarty
sezon badań. Finansował WOAK. Grodzisko średnio-
wieczne /XIII-XIV w. /.

Celem rozpoznania zabudowy grodu, założono wykop w kierunku za-
chodnim od fundamentów wieży. W odległości 50 cm od nich, na głębokości
290 cm natrafiono na prostokątny zarys budynku drewnianego. Przypuszcza
się, że pełnił on funkcje gospodarcze i został wzniesiony współcześnie z
wieżą.

W części północnej grodziska stwierdzono występowanie podsypki
płaszczystej związanej prawdopodobnie z konstrukcją wału.

Materiały i dokumentacja znajdują się w WOAK we Wrocławiu.

Badania będą kontynuowane.

WYSZOGRÓD
woj. płockie
Klasztor OO Franciszkanów

PP Pracownie Konserwacji
Zabytków
Pracownia Archeologiczno-
Konserwatorska
Oddział w Warzawie

Badania prowadziła mgr Urszula Perlikowska-Pusz-
karska. Finansował WKZ w Płocku. Pierwszy sezon
badań. Kościół i klasztor OO Franciszkanów /XV-
XIX w. /.

Badania miały na celu dostarczenie materiałów pomocnych w odtwo-