

---

# Oświęcim-Zamek, st. 1, gm. Oświęcim, woj. małopolskie, AZP 103-49/1

---

Informator Archeologiczny : badania 33, 150

---

1999

Artykuł został 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.

W najbliższej okolicy omawianego stanowiska znajdują się zbliżone czasowo dwa domniemane grodziska (Ostrów Wielkopolski, st. 1, znane też jako Krępa I, i Ostrów Wielkopolski, st. 2, oznaczone jako Krępa II), które są lokalizowane po przeciwnej – w stosunku do omawianego stanowiska – stronie szosy z Kalisza do Ostrowa Wielkopolskiego. Stanowisko to sąsiaduje również bezpośrednio z kilkoma innymi wczesnośredniowiecznymi osadami, funkcjonalnie najprawdopodobniej związanymi pierwotnie z wyżej wymienionymi grodziskami.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum w Kaliszu.

Badania nie będą kontynuowane.

### **OŚWIĘCIM-Zamek**, st. 1, gm. Oświęcim, woj. małopolskie, AZP 103-49/1

- grodzisko wczesnośredniowieczne
- zamek z XIII/XIV w.

Architektoniczno-archeologiczne badania, przeprowadzone w terminie od sierpnia do grudnia przez mgr Lucynę Dębowską (autorka sprawozdania, Pracownia Architektoniczno-Konserwatorska Kraków). Finansowane przez Urząd Miejski w Oświęcimiu. Czwarty sezon badań. Przebadano powierzchnię około 50 m<sup>2</sup>.

Celem badań było ustalenie przebiegu i datowanie murów zamku znajdującego się pod XX-wiecznym budynkiem przeznaczonym do remontu, odsłonięcie fundamentów wieży z XIII/XIV w. oraz zbadanie wału ziemnego otaczającego grodzisko wczesnośredniowieczne. Wykonano także wykop (I/99, odc. C) na majdanie grodziska, w którym natrafiono na podłogę z dranic.

W większości z jedenastu wykonanych wykopów osiągnięto strop calca, na którym zalega próchnica nadcalcowa. Powyżej występuje nasyp wału wykonanego z lessu. Grubość nasypu osiąga miejscami 5 m. Nie znaleziono w nim żadnych konstrukcji ani zabytków ruchomych.

Ustalono przebieg trzech ciągów murów obronnych datowanych na XIV, XV, XVI w. W warstwach kulturowych przy najstarszym murze znaleziono liczne fragmenty ceramiki średniowiecznej.

Przy północno-zachodnim narożniku wieży obronnej z XIII/XIV w. odsłonięto fundament przy-pory oraz odsadzkę stopy fundamentowej, złożonej z drobnego żwiru rzeczno i warstewek lessu, szerokości 1,40 m. Fundament ten jest wkopany w wał ziemny otaczający grodzisko.

Z zamku zachowało się jedynie skrzydło wschodnie, prawie całkowicie przebudowane.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Oświęcimskim Centrum Kultury.

Obiekt wymaga dalszych badań, zwłaszcza poza obszarem zabudowy.

### **PIETRZYKÓW**, st. 1, gm. Dobromierz, woj. dolnośląskie, AZP 84-21/5

- grodzisko wczesnośredniowieczne

W dniach od 27 września do 2 października przeprowadzone zostały archeologiczne badania wykopaliskowe, finansowane ze środków Instytutu Archeologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Kierownictwo badań objął dr Artur Boguszewicz (autor sprawozdania). W pracach wykopaliskowych uczestniczyli studenci archeologii Uniwersytetu Wrocławskiego: Zbigniew Pozorski, J. Kaczyńska, K. Kryżar, A. Słocińska. Wyniki opracował Zbigniew Pozorski. Celem prac było wyznaczenie zasięgu podgrodzia wczesnośredniowiecznego obiektu obronnego, ustalenie chronologii tej części warowni oraz uzyskanie nowych informacji o głównym wzniesieniu grodziska.

W 1999 r. badania wykopaliskowe prowadzono na trzech wykopach zorientowanych na osi północ-południe. Wykop I założono w południowo-zachodniej części podgrodzia, wykop II w północnej części tego członu warowni, a wykop III na szczycie wzniesienia obronnego.

Na podstawie uzyskanych wyników badań na podgrodziu należy liczyć się z istnieniem późnośredniowiecznej osady, być może rozciągającej się w kierunku północno-wschodnim do pobliskiego sta-