

# Jacek Reyniak, Kazimierz Radwański

---

Kraków, ul. Skałeczna 15 (ogród).  
Skałka - wykop IV

---

Informator Archeologiczny : badania 9, 287

---

1975

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.

Badania przeprowadzone przed wejściem głównym potwierdziły istnienie znanych uprzednio krypt grobowych oraz pozwoliły założyć przypuszczenie, że przy murze południowym może znajdować się również krypta rysująca się na jednym z profilów.

Badania dziedzińca po północnej stronie kościoła umożliwiły powiązanie odkrytych uprzednio fragmentów murów z zabudową istniejącą tu przed budową kościoła.

Na podkreślenie zasługuje zastosowanie bogatej metodyki i obszernego zakresu prac geofizycznych wykonanych zarówno we wnętrzu kościoła jak i w jego otoczeniu.

KRAKÓW - KAZIMIERZ  
ul. Skałeczna  
Wykop I

patrz  
wczesne średniowiecze

KRAKÓW  
ul. Skałeczna 15 /ogród/  
Skałka - wykop IV

Muzeum Archeologiczne  
w Krakowie

Badania prowadził mgr Jacek Rejniak pod kierunkiem dr Kazimierza Radwańskiego. Finansowało Muzeum Archeologiczne w Krakowie. Piąty sezon badań. Warstwy nowożytny.

Podczas ziemnych prac instalacyjnych w ogrodzie klasztornym przy Skałce, przeprowadzono badania ratownicze. Wykop przebiegał od ul. Piekarskiej ku północy, łącząc się z wykopem na ul. Skałecznej. W czterech punktach wykopu uchwycono calec; w części północnej - w postaci gliny i częściowo skały wapiennej /głębokość calca 1,05 - 3,03 m/. Nawarstwienia zalegające nad calcem zawierały materiał przemieszany, głównie nowożytny. Od strony ul. Piekarskiej uchwycono fragment obronnego muru kazimierzowskiego, przebiegającego równolegle z wykopem w kierunku północ-południe. Mur występował na głębokości około 50 cm, bezpośrednio pod warstwą humusu.

Wymienione badania stanowią ważny przyczynek do studiów nad odtworzeniem pierwotnej topografii tej części Krakowa /miasto Kazimierz/, a szczególnie układu i rozległości izolowanego zrębu skalnego pierwotnego wzgórza Skałki.