

Jacek Pierzak

Czechowice Południowe, woj. katowickie

Informator Archeologiczny : badania 10, 301-302

1976

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.

CHELM - BIEŁAWIN
Stanowisko I i II

patrz
wczesne średniowiecze

CIECHANÓW
Stary Rynek

patrz
późne średniowiecze

CZECHOWICE POŁUDNIOWE
woj.katowickie

Konserwator Zabytków
Archeologicznych
w Katowicach

Badania prowadził mgr Jacek Pierzak. Finansował WKZ w Katowicach. Pierwszy sezon badań. Spichlerz /XVI-XX w./.

W związku z pracami badawczymi prowadzonymi przez Wydział Architektury i Budownictwa Politechniki Gliwickiej na terenie zabytkowego spichlerza w Czechowicach Półd., przeprowadzono badania sondażowe. Celem ich było ustalenie stratygrafii obiektu oraz poszukiwanie reliktyw wcześniejszej zabudowy, wspomnianej w źródłach historycznych. Badaniami objęto wzniesienie, na którym usytuowany jest spichlerz. Wykopy założono na styku domniemanej części gotyckiej z częścią nowożytną. Założono trzy wykopy o wymiarach 2 x 4 m, 2 x 5,5 m oraz 2 x 14 m. Ostatnie dwa wykopy krzyżowały się.

W wykopie I, na głębokości około 60 cm, natrafiono na warstwę intensywnie czarnej ziemi, o miąższości ponad 20 cm, w której wystąpiły znaczne ilości materiału zabytkowego, w postaci fragmentów mis, dzbanów, tygli, garnków, kafli z ornamentyką roślinną, kafli herbowych oraz fragmentów naczyń szklanych. W warstwie tej znajdował się również węgiel drzewny, polepa oraz gruz ceglany. Wymieniony wyżej materiał, a tym samym i warstwę datować można na XVI-XVII wiek.

W wykopie tym odsłonięto stopę fundamentową obiektu na głębokości około 2,3 m. Linia styku domniemanej części gotyckiej z częścią nowożytną przebiegała nierównomiernie. Mur części "gotyckiej" w najniższych partiach stanowił kamień rzeczny.

W wykopach II i III odkryto dwa mury ceglane. Mur w wykopie III wystąpił już na głębokości 40 cm i biegł prostopadle do fundamentów ściany dłuższej obiektu. Wymiary w/wymienionego muru - 160 x 50 cm. Mur z wykopu II pojawił się na głębokości około 80 cm i biegł równolegle do fundamentów wspomnianej już ściany dłuższej obiektu. Formę

i funkcję odkrytej konstrukcji nie można jeszcze ustalić. Nie natrafiono, jak dotąd, na ślady starszej budowli gotyckiej. W związku z tym hipoteza, iż na miejscu dzisiejszego spichlerza stał niegdyś średniowieczny zameczek myśliwski, nie znajduje potwierdzenia. Być może, iż pozostałości wcześniejszej zabudowy będą uchwycone od strony zachodniej.

Badania będą kontynuowane.

CZERSK, gm. Góra Kalwaria
woj. warszawskie
Wzgórze zamkowe

patrz
wczesne średniowiecze

CZORSZTYN, gm. Czorsztyń
woj. nowosądeckie

patrz
późne średniowiecze

DOLINA KOŚCIELISKA, gm. Kościelisko
woj. nowosądeckie

Uniwersytet Łódzki

Badania prowadził dr Andrzej Nowakowski. Finansował UŁ. Pierwszy sezon badań. Młyn wodny /XVI w./.

Na terenie Tatrzańskiego Parku Narodowego kontynuowano przerwane przed kilku laty badania, mające na celu wyjaśnienie wpływu środowiska naturalnego na stan i sposób zachowania resztek dawnego osadnictwa, tempa powrotu do równowagi środowiska przyrodniczego zakłóconego przez działalność ludzką.

Obiektem badań były pozostałości młyna wodnego, służącego niegdyś do kruszenia urobku wydobytego z eksploatowanej w pobliżu, sposobem górniczym, żyły tetraedrytu.

Budynek młyna leży na lewym brzegu Potoku Kościeliskiego, na wysokości 1150 m. Miejsce to w tradycji ludowej zwane jest "Młyniska". Źródła pisane informują, że zespół kopalniany w skład którego wchodził młyn egzystował w latach 1528-1536.

Zinventaryzowano, widoczne częściowo także na powierzchni, ślady konstrukcji drewnianych i kamiennych, występujące w postaci belek drewnianych i fragmentów fundamentu układanego z kamieni niewiązanych zaprawą. Budynek na planie prostokąta około 22,5 x 18 m,