

Mieczysław Haftka

Kalwa, pow. Sztum. Stanowisko 1

Informator Archeologiczny : badania 7, 180-181

1973

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.

W części zbadanego obszaru występowała niska, ciemniejsza, ciągła warstewka związana z funkcjonowaniem osady kultury łużyckiej, zawierająca fragmenty naczyń oraz ciężarków tkackich. W piasku calcowym odkryto również kilka dużych, grubościennych naczyń zasobowych kultury łużyckiej.

Obiekty wczesnośredniowieczne reprezentowane były przez jamy stanowiące pozostałości dolnych partii budynków mieszkalnych i gospodarczych. Wyraźne ich zagęszczenie występowało na krawędzi skarpy doliny rzeki Proсны, na północnym skraju stanowiska. Na podstawie wstępnej analizy inwentarza ceramicznego część obiektów można datować na VII- IX w. Większość obiektów datowana jest na połowę XII w. Szczególnie interesujący inwentarz zawierała chata 23/73 o wymiarach 360 x 180 cm i miąższości wypełniska 60 cm. Wraz z licznymi fragmentami naczyń wydobyto z niej trzy fragmenty noży żelaznych, skobel żelazny, żelazny hak z kółkiem, fragment pierścionka szklanego, okruchy żużli szklanych, prześlik gliniany oraz trzy srebrne denary Bolesława Kędzierzawego / typ 2 /.

Z jamy 16/73 poza dwoma prześlikami, szydłem kościanym, fragmentem grzebienia rogowego, fragmentem przedmiotu brązowego oraz dużą ilością fragmentów naczyń wydobyto brązowe, pozłacane okucie, bogato ornamentowane, z zachowanymi nitami. Być może było to okucie księgi, wtórnie użyte jako zawieszka. W obiekcie tym odkryto również czaszkę, kopyto i inne kości konia.

Badania będą kontynuowane.

KAMIENIEC, pow. Gliwice
Stanowisko 2

patrz

okres halsztacki

KALWA, pow. Sztum
Stanowisko 1

Muzeum Zamkowe
w Malborku

Badania prowadził mgr Mieczysław Haftka.
Finansowało Muzeum Zamkowe w Malborku.
Pierwszy sezon badań, Grodzisko, wczesno-
średniowieczne i średniowieczne.

Badania sondażowe miały dostarczyć ogólnej informacji co do układu warstw kulturowych i chronologii obiektu. W wyniku badań, stwierdzono, że obecne wzgórze grodziska zostało usypane sztucznie. Na naturalne wzniesienie przypuszczalnie w pierwszej połowie XIII w., nasypano około 4 m grubości płaszcz gliny, uzyskanej w wyniku kopania fos. Wcześniejsze osadnictwo, najmłodszy okres wczesnego średniowiecza, zachowane szczątkowo. Odkryto jedynie bardzo cieniłą warstewkę kulturową i fragment fosy. Zabytki ruchome z tej fazy osadniczej przedstawiają się bardzo ubogo, znaleziono kilka fragmentów ceramiki całkowicie obtaczanej, zalegającej głównie na wtórnym złożu.

Średniowieczny wał posiadał konstrukcję drewniano-kamienno-glinianą i został zniszczony przez pożar, być może wzniesiony podczas walki o gród. U podnóża wału

znaleziono grot bełtu kuszy, nóż żelazny i niewielką ilość ceramiki średniowiecznej, którą ogólnie datować można na XIII wiek.

Badania będą kontynuowane.

KATY, pow. Włocławek

patrz

epoka brązu

KONIECWAŁD, pow. Sztum
Stanowisko 3, 4

Muzeum Zamkowe
w Malborku

Badania prowadził mgr Mieczysław Haftka.
Finansowało Muzeum Zamkowe w Malborku.
Pierwszy sezon badań. Cmentarzysko kurhanowe ? Wczesne średniowiecze ?

Badaniami objęto dwa małe kopce ziemne, zalegające w obrębie stanowiska 3 i 4 na terenie leśnictwa Polanka.

Występujące w kilku miejscach na terenie lasu / dawna Puszcza Sztumska / ziemne kopce są niezwykle regularne, na planie koła. Ich średnica waha się od 3 do 35 m, zaś zachowana wysokość od 0,5 do 4 m.

W wyniku badań stwierdzono, że kopce zostały usypane z piasku. Zbadane kopce nie dostarczyły żadnego materiału zabytkowego. Jedyne na głębokości około 1 m pod powierzchnią ziemi stwierdzono cieżką warstwę spalenizny, która równie dobrze może być śladem pożaru lasu, gdyż rozciągała się na dość dużej przestrzeni.

Badania będą kontynuowane.