

Marek Tereszowski, Stefan Woyda

Kotowice, gm. Brwinów, woj.
warszawskie

Informator Archeologiczny : badania 10, 135-136

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.

KONARY, gm. Dąbrowa Biskupia
woj. bydgoskie
Stanowisko 28

Uniwersytet im. A. Mickie-
wicza w Poznaniu
Katedra Archeologii
Ekspedycja Kujawska

Badania prowadził mgr Józef Bednarczyk. Finansował WKZ w Bydgoszczy. Drugi sezon badań. Osada kultury przeworskiej I-V w. Ślady osad kultury pu-
charów lejkowatych i kultury amfor kulistych.

Kontynuowano badania ratownicze. Objęto nimi powierzchnię oko-
ło 500 m² zakładając wykopy już poza skarpią plaśnicy. Pozwoliły one na
odsłonięcie dalszych obiektów nieruchomych, w postaci półziemianek, pa-
lenisk, urządzeń produkcyjnych i pochówków zwierzęcych oraz dostarczy-
ły obfitego luźnego materiału w postaci ceramiki, kości zwierzęcych i
i innych zabytków.

Na szczególną uwagę zasługuje odkrycie zespołu urządzeń i narzędzi
drewnianych i kościanych związanych z obróbką skór i runa owczego - nie
mających jak dotąd żadnych analogii. Do tych należą 2 pojemniki w formie
okrągłych kadzi o wyplatanych ściankach, w których poddawano skóry kwa-
szeniu oraz narzędzia służące do oczyszczania skór z miazdzy i do ich
wyprawiania.

Z tym zespołem znalezisk łączą się też odkryte szczątki warsztatu
tkackiego w postaci ciężarków oraz narzędzia kościane związane z czyn-
nością tkania.

Odkrycie to popiera hipotezę o częściowym profesjonalizmie w tej
dziedzinie wytwórczości. Materiały osteologiczne potwierdziły duży
udział owiec w hodowli.

KOTOWICE, gm. Brwinów
woj. warszawskie

Muzeum Starożytnego Hutnictwa
Mazowieckiego w Pruszkowie
Uniwersytet Warszawski
Instytut Archeologii

Badania prowadził Marek Trzeszkowski pod nadzorem mgr
Stefana Woydy. Finansował Zarząd Autostrad. Pierwszy
sezon badań. Osada późnolateńsko-rzymska. Osada śred-
niowieczna.

Prace podjęto w związku z budową autostrady. Odsłonięto powierzch-

nię 103 arów, na której zlokalizowano łącznie 375 obiektów z 2 faz osadniczych.

Faza I - mieszkalno-produkcyjna osada z podokresu późnolateńskiego i faz B₁, B₂ okresu wpływów rzymskich. Z fazą tą można wiązać następujące obiekty:

- 4 półziemianki mieszkalne
- 1 studnię
- 12 palenisk kamiennych
- 110 pieców hutniczych - dymarek
- 80 jam o charakterze osadniczym.

Półziemianki charakteryzowały się niewielką powierzchnią /do 10 m²/ i głębokością /25-35 cm/. Wypełniska zawierały małe ilości materiału - ceramiki, kości i bryłek żużla. W jednej z ziemianek odkryto ciężarki warsztatu tkackiego. Piece hutnicze układały się w dwa równoległe względem siebie ciągi, w obu ciągach piece w układzie niezorganizowanym. Wszystkie piece należą do typu pieca kotlinkowego. Cechą charakterystyczną pieców odkrytych w Kotowicach są przeciętnie bardzo duże rozmiary kotlinek /średnica części górnej do 60 cm, dolnej do 100 cm/ i znaczna waga żużla /niemal zawsze powyżej 100 kg/. Odkryte w sąsiedztwie piecowisk paleniska kamienne wydają się być w związku funkcjonalnym z produkcją hutniczą.

Faza II - osada z XII-XIV wieku. Odkryto i zbadano następujące obiekty:

- 11 półziemianek
- 2 studnie
- 88 jam o charakterze osadniczym.

Ziemianki miały powierzchnię od 12 m² do 20 m². Ich głębokość dochodziła do 1 m. Warstwa wypełnisk intensywna, ciężka z dużą ilością ceramiki i kości zwierzęcych. W jednej z ziemianek znaleziono ponadto dwie pary nożyczek żelaznych, miniaturową ostrogę z brązu, nożyk, okucie żelazne z powtarzającym się motywem wyciętego krzyża, paciorek szklany i bursztynowy. Ziemianki grupowały się na niewielkiej przestrzeni 20 arów. Obie studnie miały konstrukcję zrębową. Ich głębokości - 215 cm i 265 cm. W wypełnisku obu liczny materiał ceramiczny i kości zwierzęce.

Do eksploracji pozostało około 20 arów i 67 obiektów zlokalizowanych na obszarze odsłoniętym w 1976 r.

Badania będą kontynuowane.