

Anna Uzarowicz

Klementowice, pow. Puławy. Stanowisko VII i XV

Informator Archeologiczny : badania 3, 43-45

1969

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.

IWANOWICE, pow. Miechów	patrz epoka brązu
JASKINIA NAD MOSUREM STARYM, DUŻA	patrz okres neolitu Grodzisko, pow. Olkusz
JEZIORA MAZURSKIE	patrz badania penetracyjne
KESOCZA, pow. Przasnysz stanowisko 2	patrz wczesne średniowiecze
KLEMENTOWICE, pow. Puławy Stanowisko VII i XV	Państwowe Muzeum Archeologiczne w Warszawie

Badania prowadziła mgr Anna Uszarowicz.
Finansowało PMA. Piąty sezon badań.
Osada i omentarsysko kultury pucharów
lejkowatych z III okresu neolitu.

S t a n o w i s k o VII - o s a d a

Stanowisko znajduje się na płaskowzgórzu opadającym stromo
ku południowi i zachodowi, przy końcu wsi Klementowice, kilkaset

metrów od granicy z wsią Buchałowice, w obrębie sadu przylegającego do zabudowań gospodarza St. Cielmy. Kontynuując badania lat poprzednich dowiedziano się w części wschodniej i zachodniej do woseńniejszych wykopów. Przebadano powierzchnię 1 ara oraz założono wykop sondażowy /17,5 m²/ 45 m na wschód od stanowiska celem sprawdzenia zasięgu osady.

Na południowej krawędzi osady odkryto rów o płaskim, miejscami owalnym dnie, długości 11,5 m, szerokości 2,4 m, maksymalnej głębokości 1,25 m. Na jego dnie odsłonięto warstwę spalenizny a w części południowej - liczne fragmenty naczyń kultur pucharów lejkowatych, odpadki krzemienne oraz skupisko siskierek krzemiennych. Rów otacza osadę przy najbardziej stronnej krawędzi lesowego wzniesienia co pozwala przypuszczać, że wykopano go dla zabezpieczenia swierząt domowych spędzanych do wnętrza osady.

St a n o w i s k o X V - o m e n t a r s y s k o

Stanowisko znajduje się na wierzchołku wzniesienia, otoczonego z dwóch stron mokradłami, w południowej części wsi Klementowice, naprzeciwko dawnego folwarku "Łopieńskie", na polu M. Gajdy. Odsłonięto tu powierzchnię 3,5 ara oraz 10 m² rowów sondażowych.

Odkryto: dwa groby, jamę i skupisko kamieni. Grób 1 składa się z pokrywy z kamieni wapienia, pod którą leżały w kilku warstwach kości zwierzęce /wg ekspertyzy zoologicznej - 2 krów i kości lub owcy/ oraz dwie kości ludzkie /szczeka dziecka i kość ramieniowa osoby dorosłej/, ponadto fragmenty naczyń kultury pucharów lejkowatych i nieliczne węgielki drzewne. Grób 2 zawierał pod trzywarstwową pokrywą z kamieni wapienia szkielet ludzki i dwa naczynia bogato zdobione /duży puchar i miniaturową flaszkę z kryzą/. W jamie, dużej, rozoranej i płytkiej, odsłonięto skupiska popiołu i węgla, z których największe miało dno wyłożone połupanymi ułankami naczyń. Znalaziono w niej też liczne frag-

menty ceramiki, narzędzia i odpadki krzemienne oraz bryły kamieni wapienia. Skupisko kamieni nie zawierało żadnych zabytków.

KRZEMIONKI OPATOWSKIE,
pow. Opatów

Państwowe Muzeum Archeologiczne w Warszawie przy
współudziale IHKM PAN

Badania prowadzili: dr hab. Jan Kowalczyk,
dr Zygmunt Krzak i mgr Bogdan Balcer. Finansowało PMA. Pierwszy sezon badań. Kopalnia krzemienia z okresu neolitu.

Prace w Krzemionkach /1-20.VII/ były początkiem zaplanowanych na kilka lat badań kopalni. Nowy projekt ekspozycji tego obiektu zakłada ukazanie wycinka kopalni in situ. Wymaga to całkowitego odsłonięcia nadkładu warstw wapienia ponad wyrobiskami podziemnymi i dokładnego przebadania przynajmniej trzech szybów i ich otoczenia. W wyniku dyskusji, połączonych z penetracją pola górniczego, przeprowadzonych przez zespół specjalistów od epoki kamienia z IHKM i PMA, wybrano teren przyszłej ekspozycji. Leży on na południowym skraju wsi Krzemionki.

Tegoroczne prace stanowiły jedynie stadium przygotowawcze przyszłych badań. Na obranym wycinku terenu wycięto drzewostan a następnie sporządzono dokładny plan warstwicowy zagłębienia po kilku szybach i usypisk otaczających hałdy wapienia wydobytego podczas eksploatacji kopalni. W obrębie najlepiej zachowanego zagłębienia wytyczono kwadrat o boku 5 m. a w jego ramach, w