

Z. Lechowicz

Tokarnia, gm. Chęciny, woj. kieleckie. Stanowisko 2

Informator Archeologiczny : badania 10, 164

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.

Udalo się przy pomocy w/w urządzenia, zlokalizować miejsce występowania zespołu narzędzi do obróbki metalu, składającego się z młotka, kowadła, szczyptec i dwóch kęsów nieobrobionego żelaza, odkryto także miejsce zalegania pozostałości dymarek i obiektów metalowych występujących w warstwie kulturowej.

Poza obszarem objętym badaniami eksploracyjnymi nie stwierdzono występowania obiektów archeologicznych.

TOKARNIA, gm. Chęciny
woj. kieleckie
Stanowisko 2

P.P. Pracownie Konserwacji
Zabytków Pracownia Archeo-
giczno-Konserwatorska
Oddziału w Łodzi

Badania prowadził mgr Z. Lechowicz. Finansował WKZ w Kielcach. Pierwszy sezon badań. Osada z fazy D okresu wpływów rzymskich.

Osada położona jest na krawędzi drugiej terasy rzeki Czarna Nida, u podnóża wysokiego wzgórza, w odległości około 200 m od przysiółka Jastrzębów, przy trasie Kielce-Kraków. Zajmuje ona powierzchnię około 2 ha.

Osadę przebadano na przestrzeni 1350 m². Odkryto ślady kilku obiektów mieszkalnych naziemnych, o konstrukcji zrębowej oraz jeden duży obiekt naziemny o konstrukcji słupowej. Funkcja jego jest niejasna. Obiektom mieszkalnym towarzyszyły liczne jamy gospodarcze, piece i paleniska. Wśród ruchomego materiału zabytkowego na uwagę zasługuje żelazna kłódka cylindryczna, wędzidło żelazne, fragmenty drewnianej czarki z taśmowatymi okuciami z brązu oraz kilka fragmentów żaren rotacyjnych. W inwentarzu ceramicznym występuje duży procent ceramiki wykonanej na kole garncarskim.

Dwa narzędzia krzemienne znalezione w trakcie badań datować można na neolit bez rozpoznania kulturowego.

Badania są zakończone.

UJAZD, gm. Kołaczyce
woj. krośnieńskie
Stanowisko 1

Muzeum Regionalne
w Jaśle

Badania prowadziła mgr Elżbieta Pohorska. Finanso-