
Zamienice, st. 10/25, gm. Chojnów, woj. dolnośląskie

Informator Archeologiczny : badania 32, 26

1998

Artykuł został 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.

Wierzchuca Nagórna, st. 3, woj. białostockie, AZP 51-81- patrz: młodszy okres przedrzymski – okres wpływów rzymskich

ZAMIENICE, st. 10/25, gm. Chojnów, woj. dolnośląskie

W październiku 1998 roku na stanowisku Zamienice 10/25 przeprowadzono badania wykopaliskowe. Badania realizowane były z ramienia Katedry Archeologii Uniwersytetu Wrocławskiego. Wzięli w nich udział studenci II -go roku archeologii (III grupa terenowa) w ramach semestralnych ćwiczeń terenowych. Badania prowadzone były pod kierunkiem M. Masojć (autora sprawozdania). Naukową opiekę sprawował prof. dr hab. Zbigniew Bagniewski.

Bezpośrednią przyczyną podjętych badań wykopaliskowych na omawianym stanowisku były przeprowadzone w maju 1998 r. poszukiwawcze badania weryfikacyjne - powierzchniowe w dorzeczu Czarnej Wody zrealizowane przez M. Masojć. Podczas badań odkryto kilkanaście nowych stanowisk archeologicznych -pozostałości obozowisk oraz śladów osadniczych z epoki kamienia (głównie mezolitu). Jednym z nich było zlokalizowane na niewielkiej wydmie zwarte skupienie krzemieni oznaczone jako stanowisko (pozostałość obozowiska mezolitycznego) Zamienice 8/25. Należy podkreślić, iż stanowisko to było jednym z kilku odkrytych na terenie należącym do wsi Zamienice oraz Jaroszkówka. Podczas badań powierzchniowych odkryto na omawianym stanowisku kilkadziesiąt sztuk półsurowca krzemienno (odłupki i wióry), bryłkę surowca, zatępiec, wierzchnik oraz drapacz i wiór retuszowany na obu krawędziach (wiórowiec). W związku z faktem zalegania materiałów na stosunkowo niewielkim obszarze (poniżej ara) istniała szansa uzyskania, w trakcie badań wykopaliskowych, zwartego skupienia, koncentracji zabytków krzemienno. Bardzo jednorodny (pod względem surowcowym) charakter uzyskanego inwentarza powierzchniowego sugerował szansę wyeksplorowania homogenicznego zespołu. Całość inwentarza stwierdzonego na powierzchni wykonana była z narzutowego krzemienia bałtyckiego o rzadko spotykanym spektrum kolorów -od zieleni, ciemnej żółci po czerwień. Dodatkowym, interesującym znaleziskiem było wystąpienie dwóch składających się ze sobą fragmentów wióra wykonanego z chalcedonu.

Żuławka Mała, st. 13, gm. Wyrzysk, woj. pilskie, AZP 38-31/36- patrz: paleolit