

Włodzimierz Wojciechowski

Skoroszwice, gm. Strzelin, woj.
wrocławskie. Stanowisko 1

Informator Archeologiczny : badania 9, 44-45

1975

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.

ławskie Zakłady Chemiczne. Pierwszy sezon badań. Cmentarzysko kultury pucharów lejkowatych, kultury unietyckiej, osada kultury lużyckiej i z okresu wczesnego średniowiecza, ślady osadnictwa kultury ceramiki sznurowej.

Badania ratownicze prowadzono w obrębie 4 odkrywek o powierzchni ogólnej 100 arów.

Zarejestrowano kilkadziesiąt obiektów, m.in. silnie zniszczoną konstrukcję oblaty kamiennej grobowca megalitycznego kultury pucharów lejkowatych, grób szkieletowy w obstawie kamiennej kultury unietyckiej, kilkanaście jam zawierających fragmenty naczyń kultury lużyckiej, kompleks obiektów ze schyłkowej fazy wczesnego średniowiecza - półziemiankę, kilka jam i obiekt interpretowany jako wysypisko odpadków /?/.

Materiały przechowywane są w magazynach Katedry Archeologii UAM w Poznaniu.

PRZEMĘT, gm. Mochy
woj. leszczyńskie
Stanowisko 4

patrz
okres halztański

SKOROSZOWICE, gm. Strzelin
woj. wrocławskie
Stanowisko 1

Katedra Archeologii
Uniwersytetu Wrocławskiego

Badania prowadził doc. dr hab. Włodzimierz Wojciechowski. Finansował WOAK we Wrocławiu. Pierwszy sezon badań. Osada kultury ceramiki wstęgowej rytej - faza późno szarecka.

Stanowisko położone jest około 1 km na północny zachód od zabudowań PGR Skoroszowice i około 800 m na zachód od wsi Nieszkowice na łagodnym zboczu rozległego wzniesienia, które rozcięte w miejscu posadowienia osady dwoma jarami tworzy wyeksponowany w krajobrazie jeżor wysoczyzny. Przebadano powierzchnię 381 m², odsłaniając 4 obiekty ziemne

o charakterze jam oraz 33 jamy postupowe. W dwóch wypadkach rzędy słupów wydają się wiązać z bardzo dużymi obiektami wziemnymi /jama 2 o długości 8,11 m i jama 4 - 9,76 m/. Wydaje się, że mamy tu do czynienia z zagłębionymi w całość poziomymi użytkowymi naziemnymi budowli słupowo-plecionkowymi. Obfite warstwy spalenizny stwierdzone w wypełniskach jam wskazują, iż istniejące w przebadanej partii osady budowle uległy pożarowi. Uzyskany materiał zabytkowy pochodzi wyłącznie z wypełnisk obiektów, jako że nie zachowała się warstwa kulturowa. Jest to przede wszystkim ceramika, krzemienie, kilka ułamków narzędzi kamiennych, w tym tzw. motyk w kształcie kopyta szewskiego.

Zwraca uwagę całkowity brak materiału kostnego. Krzemienie to przede wszystkim odpady produkcyjne, uzyskano jednak serię drapaczy oraz kilka sierpaków i jeden przekuwacz. Dominuje zdecydowanie krzemień jurajski. Bardzo ciekawy jest materiał ceramiczny. Dominuje ceramika o charakterze szareckim. Stosunkowo duży odsetek jednak stanowią ułamki zdobione wyłącznie trójkątnymi odciskami stempelkowymi, przy czym odciski te układane są w rzędy ustawiające się w motywy krokwiaste.

Całokształt inwentarza ceramicznego nawiązuje bardzo wyraźnie do tego zestawu form i motywów ornamentacyjnych, które na terenie Czech wyznaczają etap przejściowy od kultury ceramiki wstęgowej rytej do kultury ceramiki wstęgowej klutej.

Badania będą kontynuowane.

STACZE, gm. Wiśniewo Ełckie
woj. suwalskie
Stanowisko 1

Państwowe Muzeum
Archeologiczne w Warszawie

Badania prowadzili dr Elżbieta Kempisty i mgr K. Kowalski. Finansował WKZ w Białymstoku. Drugi sezon badań. Osada z młodszej epoki kamienia.

Stanowisko 1. Kontynuowano eksplorację wykopu I metodą analogiczną do stosowanej w ubiegłym roku. Przebadano 81 m². Stwierdzono występowanie warstw: próchnicy grubości około 20 cm, warstwy kulturowej grubości od 10 do 40 cm i warstwy żółtego piasku - z wkopanymi weń nielicznymi i słabo czytelnymi obiektami. Warstwa kulturowa rozdziela się na dwie części: górną o zabarwieniu intensywnym, ciemnoszarobrazowym i dolną o zabarwieniu jaśniejszym, szarobrazowym. Uchwycono 3 obiekty wkopane do głębokości 60-70 cm od powierzchni ziemi. W jednym z nich - jamie wystąpiły nieliczne węgle drzewne. Zabytki ruchome występowały do głębokości 70/80 cm,