

# W. Sosnowski

---

Linowo, st. 6, gm. Świecie nad Osą,  
woj. toruńskie, AZP 31-47/93

---

Informator Archeologiczny : badania 26, 13

---

1992

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](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

której eksplorację rozpoczęto w sezonie 1991 — wykop I/91. Drugi z wykopów zlokalizowany został w bezpośredniej bliskości wykopu 7/H/1988. Był to wykop nad kopalnią 7-610, której wyrobiska rozpoznano wykopaliskowo w latach poprzednich.

Wykop I/91 to rozpoznana za pomocą przeprowadzonych na dużym obszarze dołkowań, wyizolowana pracownia krzemieniarska. W sezonie 1991 wykopem o powierzchni 50 m wyeksplorowano w całości pozostałości pracowni występujące w glebie i podglebiu, aż do stropu czerwonej gliny zwietrzelinowej. Pracownia ta w całości związana była z produkcją czworosiennych siekier przez ludność zaliczaną do kultury amfor kulistych. Po wyeksplorowaniu pracowni, w glinie znalezione zostały 3 mocno spatynowane zabytki? krzemienne: okruch z krzemienia pasiastego o nieregularnym retuszu krawędzi oraz 2 odłupki. Stan zachowania okazów (wyświecenie eolityczne) sugerował, iż mogą to być przedmioty związane z o wiele wcześniejszą niż neolit jednostką kulturową. Zaistniała więc konieczność pogłębienia całego wykopu w sezonie 1992 w taki sposób, aby wyeksplorowana została cała warstwa gliny aż do stropu zwietrzałych wapieni, stanowiących w Krzemionkach naturalne podłoże. W trakcie prac nie natrafiono jednak na żadne nowe materiały mogące wyjaśnić sytuację.

Badania hałdy kopalni 7-610 miały na celu dalsze rozpoznanie struktury odkrytej w sezonie 1988. Struktura ta, określana przez nas jako pracownia — obozowisko górnicze, to wyizolowana stratygraficznie i planigraficznie pracownia krzemieniarska, zawierająca oprócz pozostałości obróbki krzemienia ślady dużego, centralnie położonego ogniska. Wykop o powierzchni 8 m<sup>2</sup> zlokalizowano w taki sposób, aby poszerzyć w interesującym nas rejonie wykop 7/H/88. Okazało się, że badana pracownia znajdowała się wewnątrz stałej konstrukcji słupowej. Dowodem na to są ślady po słupach tworzących ściany, widoczne w dwóch profilach. Odkrycie takiej konstrukcji jest nowością w historii badania nie tylko kopalń krzemionkowskich, ale też i całego neolitycznego górnictwa w Europie. W wyniku badań pozyskano ok. 25 tysięcy pozostałości krzemiennych oraz 30 fragm. ceramiki kultury amfor kulistych.

---

Lelów, st. 13, gm. loco, woj. częstochowskie patrz późne średniowiecze

---

**Linowo, st. 6**  
gm. Świecie nad Osą, woj. to-  
ruńskie  
AZP 31-47/93

Państwowa Służba Ochrony Zabytków

Badania prowadził W Sosnowski. Osada kultury ceramiki wstęgowej rytej, kultury pucharów lejkowatych i cmentarzysko birytualne z okresu wpływów rzymskich (kultura wielbarska, faza B<sub>2</sub>/C<sub>1</sub>).

\*Literatura: *Badania archeologiczne Ośrodka Toruńskiego...*, s. 95-100.

---

**Linowo, st. 25**  
gm. Świecie nad Osą, woj. to-  
ruńskie  
AZP 31-47/160

Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika  
Instytut Archeologii i Etnologii w To-  
runiu

Badania prowadzili dr Stanisław Kukawka (autor sprawozdania) i dr Jolanta Małecka-Kukawka. Finansowane przez Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu. Drugi sezon badań. Osada? kultury ceramiki wstęgowej rytej, osada kultury późnej ceramiki wstęgowej,