

**Romuald Schild, Zofia  
Sulgostowska, Halina  
Królik, Andrzej Tomaszewski**

---

**Zwoleń, woj. radomskie. Stanowisko  
"Strzelnica"**

---

Informator Archeologiczny : badania 21, 15

---

1987

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.

ZWOLENIE  
woj. radomskie  
Stanowisko "Strzelnica"

Państwowe Muzeum Archeologiczne  
w Warszawie  
Polska Akademia Nauk  
Instytut Historii Kultury Materialnej  
w Warszawie  
Zakład Epoki Kamienia

Badania prowadzone były przez ekipy IHKM PAN /prof. dr Romuald Schild, dr Zofia Sulgostowska, mgr Halina Królik/ i PMA /mgr Andrzej Tomaszewski/. Finansował WKZ w Radomiu oraz /niektóre opracowania specjalistyczne/ IHKM PAN. Piąty sezon badań. Środkowopaleolityczne stanowisko łowieckie.

Badania objęły powierzchnią 60 m<sup>2</sup> w dotychczas badanej strefie stanowiska /wykop I/ rozszerzając ją w kierunku wschodnim i południowym. Ponadto na południe od wykopu I założono szereg stratygraficzny o wymiarach 2 m x 25 m i głębokości dochodzącej do 3 m.

Rozpoznanie stratygrafii stanowiska uzupełniono o nowo odkryty cykl erozyjno-akumulacyjny lokujący się między uprzednio zidentyfikowanymi cyklami I i II. Z tym nowym cyklem nie były związane żadne materiały archeologiczne. Saurf pozwolił na ustalenie zasięgu stanowiska od strony południowej oraz ujawnił obecność gliny zwalowej z maksymalnej fazy złodowacenia środkowopolskiego, poprzedzającej wcinania się wąwozów, w których zalegają materiały archeologiczne.

Wydobyto 126 wytworów krzemiennych, w większości /ok. 85 %/ z krzemienia czakołułowego, w tym m.in. rdzenie odłupkowe, formy dwustronne oraz zgrzebła. W wydobytych materiale kostnym /150 numerów inwentarza/ dominowały elementy szkieletów postkraniálních konia, ale obecna też była łuchwa młodego mamuta oraz cios dorosłego osobnika tego gatunku.

Badania będą kontynuowane.