

S. Dryja

Sąspów, st. 18, gm.
Jerzmanowice-Przebinia, woj.
krakowskie, AZP 99-55/104

Informator Archeologiczny : badania 30, 68

1996

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.

Archeologii i Etnologii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu). Finansowane przez Agencję Budowy i Eksploatacji Autostrad. Pierwszy sezon badań. Założono 21 wykopów sondażowych o wymiarach 0,5 x 0,5 m każdy. Łącznie przebadano 6,25 m².

W większości sondaży pod warstwą humusu wystąpiły pozostałości nawarstwień kulturowych w postaci resztek obiektów bądź warstwy kulturowej o miąższości od 2 do 55 cm. W kilku przypadkach z nawarstwień tych pozyskano liczne fragmenty ceramiki.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Instytucie Archeologii i Etnologii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika i PSOZ w Toruniu.

Stanowisko zakwalifikowano do szerokopłaszczyznowych badań wykopaliskowych przed rozpoczęciem budowy autostrady.

SĄSPÓW, st. 18,
gm. Jerzmanowice-Przegonia,
woj. krakowskie,
AZP 99-55/104

- neolityczna kopalnia krzemienia
- nowożytna pracownia skałkarska (XVIII-XIX w.)

Ratownicze badania wykopaliskowe w związku z budową linii telekomunikacyjnej, przeprowadzone przez dr. S. Dryję (Pracownia Dokumentacyjno-Badawcza „Konsus” s.c.). Finansowane przez Telekomunikację Polską SA.

Odkryto nieliczne neolityczne wyroby krzemienne o charakterze odpadkowym, rozproszone na obrzeżu szybów górniczych znanych z badań dawniejszych. Uchwycono ponadto pozostałości drewnianego domostwa z XVIII lub XIX w. z dużą serią materiałów skałkarskich.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum Archeologicznym w Krakowie.

SĘDZIN DRUGI, st. 23,
gm. Zakrzewo,
woj. wrocławskie,
AZP 46-43/255

- osada kultury ceramiki wstęgowej rytej (neolit)
- osada kultury amfor kulistych (neolit)
- osada kultury pucharów lejkowatych (faza wiórecka, neolit)
- osada kultury lużyckiej (późna epoka brązu)
- osada kultury przeworskiej (młodszy okres wpływów rzymskich)
- osada późnośredniowieczna
- osada nowożytna

Ratownicze badania wykopaliskowe na trasie gazociągu tranzytowego Rosja-Niemcy, przeprowadzone w lipcu i październiku przez mgr. Krzysztofa Cyrka (Muzeum Archeologiczne i Etnograficzne w Łodzi, Instytut Archeologii i Etnologii PAN Oddział w Łodzi). Finansowane przez EuRoPol Gaz SA. Pierwszy sezon badań. Przebadano powierzchnię 182 m².

Stale i ruchome obiekty kulturowe wystąpiły w humusie (warstwa orna), natomiast dolne partie obiektów zachowały się w piasku i glinach fluwiogłacjalnych. Odkryto 33 stale obiekty kulturowe. Wśród zabytków ruchomych wyróżniono: 873 fragmenty ceramiki, 17 wyrobów krzemiennych, 20 wyrobów kamiennych, artefakt kościany i około 40 kości zwierzęcych.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum Archeologicznym i Etnograficznym w Łodzi. Wyniki badań zostaną opublikowane w pracy zbiorowej na temat „wrocławskiego” odcinka gazociągu tranzytowego.

Sękowice, st. 7,
gm. Gubin, woj. zielonogórskie

patrz: wczesne średniowiecze

Siemonia, st. 8,
gm. Bobrowniki,
woj. katowickie

patrz: środkowa i późna epoka brązu

Siniarzewo, st. 1, część A,
gm. Zakrzewo, woj. wrocławskie

patrz: środkowa i późna epoka brązu