

# Marek Cwetsch

---

Borek, st. 2, gm. Rzezawa, woj.  
tarnowskie, AZP 103-62/23

---

Informator Archeologiczny : badania 30, 248-249

---

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

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

<p><b>BIELSKO-BIAŁA</b>, st. 32, rejon starego miasta, AZP 107-48/-</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wewnętrzny mur obronny późnośredniowiecznego miasta</li> </ul> <p>Badania sondażowe w związku z pracami telekomunikacyjnymi w rejonie średniowiecznego układu starego miasta, przeprowadzone w sierpniu przez mgr. Wiesława Kusia (Muzeum w Cieszynie). Finansowane przez Telekomunikację Polską SA. Pierwszy sezon badań. Wykop o wymiarach 5,7 x 3,5 m (19,95 m<sup>2</sup>) założono w północnej partii miasta, na skrzyżowaniu ul. Stromej z ul. Pankiewicza.</p> <p>W wykopie, na głębokości od 0,4 do 0,6 m od poziomu bruku współczesnego, uchwycono koronę muru przebiegającego po osi wschód-zachód. W wyniku wcześniejszych prac instalacyjnych, mur do poziomu odsadzki, czyli do głębokości 0,89 m, został naruszony i częściowo wtórnie przywrócony do stanu pierwotnego. Dopiero od poziomu odsadzki zachowany jest w stanie pierwotnym, sięgając do głębokości 1,78 m. Wewnętrzny mur obronny uchwycono na długości 3 m. Jego szerokość w części naziemnej wynosiła 1,8 m, zaś w partii fundamentu – 2 m. Odsadzka od strony północnej miała szerokość 0,15, a od południowej 0,05 m. Mur wykonany był z kamienia wapiennego łamanego, kładzionego na zaprawie wapiennej w technice warstwowej. Dalsze jego części, biegnące w kierunku wschodnim, lub też, jak się przypuszcza, pozostałości furty miejskiej, zostały zniszczone przez wykopy kanalizacyjne oraz znajdującą się dokładnie w osi muru studnię kanalizacyjną. Nie stwierdzono warstw kulturowych związanych z funkcjonowaniem muru, gdyż zostały one usunięte w trakcie budowy kamienicy, której fundament obłożono żółtą gliną calcową. Nie znaleziono również ruchomego materiału zabytkowego. Badania będą kontynuowane.</p>
<p><b>BIERZWNIK</b>, st. 25 i 26, gm. loco, woj. gorzowskie, AZP 39-16/130, 131</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• klasztor pocysterski (późne średniowiecze, okres nowożytny)</li> <li>• browar (okres nowożytny, XVIII w.)</li> </ul> <p>Badania archeologiczno-architektoniczne, przeprowadzone w dniach od 1 lipca do 20 sierpnia przez dr Barbarę Stolpiak (Instytut Prahistorii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu). Finansowane przez Urząd Gminy Bierzwnik, PSOZ i Instytut Prahistorii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Piąty sezon badań na st. 25, drugi na st. 26. Stanowisko 25 było badane w latach 1992-1995, stanowisko 26 w roku 1995. W sezonie 1996 przebadano powierzchnię około 130 m<sup>2</sup> na st. 25 i 48 m<sup>2</sup> na st. 26 (głębokość nawarstwień 2 m). Wyniki badań zostaną opublikowane w „Zeszytach Bierzwnickich”.</p>
<p><b>BISZTYNEK</b>, st. 1 (ul. Kościelna), wykop 2, gm. loco, woj. olsztyńskie, AZP 17-65/-</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• miasto późnośredniowieczne</li> </ul> <p>Nadzory archeologiczne, przeprowadzone przez mgr. Jerzego Gulę. Finansowane przez inwestora prywatnego. Przebadano powierzchnię około 5 arów.</p>
<p><b>BLEDZEW</b>, st. 45, gm. loco, woj. gorzowskie, AZP 49-13/66</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• klasztor cysterski (późne średniowieczne – okres nowożytny, XV-XIX w.)</li> </ul> <p>Archeologiczno-architektoniczne badania sondażowe, przeprowadzone w dniach od 21 do 26 października przez mgr. Tadeusza Łaskiewicza (PKZ sp. z o.o. w Poznaniu). Finansowane przez PSOZ. Pierwszy sezon badań. Przebadano powierzchnię 33,5 m<sup>2</sup> (głębokość nawarstwień 1,7 m).</p> <p>Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum w Międzyrzeczu. Badania będą kontynuowane.</p>
<p><b>Blonie-Miasto, Rynek</b>, nr ew. 31, obr. 16, gm. loco, woj. warszawskie</p>	<p>patrz: okres nowożytny</p>
<p><b>Bocień</b>, st. 5, gm. Chelmża, woj. toruńskie</p>	<p>patrz: neolit</p>
<p><b>BOREK</b>, st. 2, gm. Rzezawa, woj. tarnowskie, AZP 103-62/23</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ślady osadnictwa późnośredniowiecznego</li> </ul> <p>Sondażowe badania wykopaliskowe, przeprowadzone w dniach od 9 do 11 października przez mgr. Marka Cwetscha (Krakowskie Zespół do Badań Autostrad). Finansowane przez Agencję Budowy i Eksploatacji Autostrad w Warszawie. Założono 8 wykopów o łącznej powierzchni 1,5 ara. Przebadano partię kulminacji stanowiska i stoki.</p>



Określono grubość i rodzaj nakładu. W partiach wyższych była to jasnobrunatna, spieczona glina o grubości około 30 cm, natomiast na stokach – brunatna, tłusta glina o grubości do 35 cm, pod nią zaś szarawy ił z dużym udziałem żwiru. W wykopie 2 i 4 znaleziono kilka fragmentów ceramiki, być może późnośredniowiecznej. Istnienie stanowiska jest wątpliwe.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w Muzeum Okręgowym w Tarnowie. Badania będą kontynuowane.

Brzezie, st. 24,  
gm. Klaj, woj. krakowskie

patrz: środkowa i późna epoka brązu

BRZEZIE, st. 25,  
gm. Klaj,  
woj. krakowskie,  
AZP 104-59/44

- ślady osadnictwa starożytnego
- ślady osadnictwa późnośredniowiecznego

Sondażowe badania wykopaliskowe w związku z budową autostrady A4, przeprowadzone przez Krakowski Zespół do Badań Autostrad. Finansowane przez Agencję Budowy i Eksploatacji Autostrad. Założono wykopy sondażowe o powierzchni 35 m<sup>2</sup>.

BUKOWO MORSKIE, st. 10,  
gm. Darłowo,  
woj. koszalińskie,  
AZP 11-22/15

- ślady osadnictwa kultury łużyckiej i kultury pomorskiej (wczesna epoka żelaza)
- ślady osadnictwa z okresu wpływów rzymskich
- ślady osadnictwa wczesnośredniowiecznego
- cmentarz przykościelny (XIII w.)
- klasztor i kościół cystersów (XIV–XVI w.)

Badania ratowniczo-rozpoznawcze i systematyczne, przeprowadzone we wrześniu i październiku przez mgr. mgr. Jerzego Kalickiego i Henryka Janochę (AKANT, sp. z o. o., Dokumentacja i Konserwacja Zabytków). Finansowane przez PSOZ. Drugi sezon badań. Łącznie w trakcie dwóch sezonów (1995–1996) założono 35 wykopów i kilkanaście odwiertów archeologicznych. Przebadano około 0,5 ha.

W wykopie nr 23 (15 x 15 m), na głębokości od 180 do 200 cm, pod przemieszaną warstwą związaną z cmentarzem, odkryto pomieszczenie zbudowane z kołków o średnicy do 10 cm i grubej warstwy polepy do 120 cm miąższości, a także całe cegły gotyckie i ich fragmenty. Pomieszczenie miało długość 9 m, szerokość 4 m, od strony południowej było zakończone półkuliście, a w części środkowej przedzielała je ścianka z kołków, zalegało w warstwie piaszczystej do głębokości 320 cm. W polepie znajdowały się dwa ciągi palenisk. Odkrycie uznano za piec jednorazowego użytku do wypalania cegieł, datowany na XIII w. W innych wykopach odsłonięto mury fundamentowe kościoła cystersów z XIV w. oraz uchwycono ślady pochówków średniowiecznych i nowożytnych, bardzo zniszczonych. Na terenie przykościelnym nie stwierdzono śladów klasztoru.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w PSOZ i Muzeum Okręgowym w Koszalinie. Wyniki badań zostaną opublikowane w „Koszalińskich Zeszytach Muzealnych”, t 22, 1998. Badania będą kontynuowane.

Bydgoszcz, st. 1

patrz: wczesne średniowiecze

BYDGOSZCZ, st. 438,  
AZP 37-38/195

- późnośredniowieczne mury obronne

Ratownicze badania wykopaliskowe w związku z rozbudową budynku przy ul. Trybunałskiej 1, przeprowadzone przez prof. dr hab. Jadwigę Chudziakową (Zespół do Badań Dziejów Bydgoszczy przy Uniwersyteckim Centrum Archeologii Średniowiecza i Nowożytności w Toruniu). Pracami terenowymi kierowała mgr Elżbieta Dygaszewicz. Finansowane przez inwestora prywatnego. Pierwszy sezon badań.

Na przestrzeni 20 m odsłonięto przebieg muru obronnego. Nowożytna zabudowa zlokalizowana na murach zniszczyła w znacznym stopniu pierwotny układ nawarstwień kulturowych. Zarejestrowano poziom stopy fundamentowej, sposób fundamentowania i konstrukcję muru.

Materiały i dokumentacja przechowywane są w archiwum PSOZ w Bydgoszczy. Badania nie będą kontynuowane.