

# Nagrody miasta Krakowa za osiągnięcia w dziedzinie nauki i techniki

Wczoraj, w przeddzień 29 rocznicy wyzwolenia Krakowa, wręczone zostały naukowcom naszego miasta nagrody za wdrażanie osiągnięć w dziedzinie nauki i techniki w roku 1973. Nagrody będą w przyszłości wręczane rokrocznie.

Laureatami nagród indywidualnych zostali:  
Prof. dr hab. **TADEUSZ LACHOWICZ** — za opracowanie „sposobu preparatyki nowej substancji bakteriobójczej Stafilokocyny A”.  
Doc. dr **WIESŁAW JĘDRYCHOWSKI** za „Badania epidemiologiczne wpływu warunków środowiska pracy na występowanie przewlekłych nieswoistych chorób układu oddechowego” i wdrożenie wniosków wynikających z opracowania.

Nagrody zespołowe otrzymali:  
Zespół w składzie: prof. dr hab. inż. **STEFAN MYŚKOWSKI**, dr inż. **JERZY LESIŃSKI**, dr inż. **ANDRZEJ GRABOWSKI**, dr hab. **WŁADYSŁAW GRODZIŃSKI** i dr **JÓZEF KISZKA** za „Badania nad szkodliwością działania pyłów i gazów przemysłowych emitowanych z Huty im. Lenina na lasy Puszczy Niepołomickiej”.

Zespół w składzie: prof. dr **MICHAŁ ODLANICKI-POCZOBUTT**, dr **JERZY OGORZALEK**, dr **STANISŁAW LATOŚ**, mgr inż. **RYSZARD HYCNER**, inż. **STANISŁAW TWARDOSZ** za „Wdrożenie metody i urządzenia elektronicznego do sporządzania modeli przestrzennych dla studiów i projektowania urbanistycznego”.

Zespół w składzie: mgr inż. **JANUSZ MANIAK**, inż. **JÓZEF DURBAS**, technik-elektronik **ANTONI ŻAK**, mgr inż. **FELIKS CIOLKA**, mgr inż. **EUGENIUSZ CHOJDECKI** za opracowanie i wdrożenie „Stanowiska typu UDA-3 do ultradźwiękowej re-

generacji ciągadeł diamentowych”.

Nagrody i dyplomy wręczał prezydent miasta Jerzy Pękała w towarzystwie wiceprezydentów Juliana Jaworskiego i Jana Skiby oraz zastępcy przewodniczącego Rady Narodowej m. Krakowa Jana Janowskiego. Słowo wstępne wygłosił przewodniczący zespołu komisji oceniającej wnioski — doc. dr Jur Piszak.

Redakcja „Echa Krakowa” dołącza się do serdecznych gratulacji Laureatom nagród. (Bog)

29 LAT TEMU



# WOLNOŚĆ DLA KRAKOWA

PRZYSZŁA DNIA 18 STYCZNIA PAMIĘTNEGO 1945 ROKU — W HUKU SALW KARABINOWYCH I BŁYSKACH CZERWONYCH GWIAZD NA CZAPKACH ŻOŁNIERZY RADZIECKICH „NIE STRZELAĆ, ABY NIE ZNISZCZYĆ ZABYTKÓW” — ROZKAZAŁ GENERAL ALEKSANDROW. I ZWYCIĘSKIE NARCIARCE WOJSK RADZIECKICH ODBYŁO SIĘ BEZ ARTYLERYJSKIEGO WSPARCIA. A KRAKÓW MÓGL POWITAĆ WYZWOLICIELI CAŁYM BOGACTWEM SWEJ NIEZAPOMNIANEJ URODY.

ZWYCIĘSKA ARMIA POMASZEROWAŁA DALEJ NA ZACHÓD, A KRAKOWIANIE ZARAZ PRZYSTĄPILI DO PRACY NAD ZORGANIZOWANIEM NORMALNEGO WOLNEGO ŻYCIA MIASTA.

O pierwszej sesji Miejskiej Rady Narodowej w wyzwolonym Krakowie czytajcie na stronie 3.

## XII Plenum KC PZPR rozpoczęło obrady

Dziś w Warszawie rozpoczęło się XII Plenum KC PZPR, poświęcone omówieniu programu rządu PRL w zakresie realizacji postanowień I Krajowej Konferencji PZPR.



Prof. dr Tadeusz Lachowicz — jeden z laureatów nagrody miasta Krakowa w dziedzinie nauki i techniki, otrzymuje dyplom z rąk prezydenta m. Krakowa — Jerzego Pękała.  
Fot. JADWIGA RUBIS

## Zdobywamy Oznaczenie Przyjaciela Krakowa

### Życie i twórczość Jana Matejki

### Dzieje i budowę UJ

Akcja „Echa”, Koła Grodzkiego PTTK, Koła Przewodników Miejskich PTTK i KKFIT pn. **Zdobywamy Oznaczenie Przyjaciela Krakowa** — cieszy się nieustającym powodzeniem. W każdą niedzielę bierze w niej udział na 20 km, zapowiadają się również atrakcyjnie.

Kandydaci do zdobycia brązowej odznaki mają przez najbliższe dwie niedziele w programie zaznajomienie się z życiem i twórczością Jana Matejki. Program przewiduje zwiedzanie dwóch muzeów: Domu Matejki i Galerii Narodowej w Sukienicach. Zbiórka uczestników 20 km. między godziną 9.30 i 10 koło Wieży Ratuszowej na Rynku Głównym.

Kandydaci do zdobycia srebrnej odznaki wyruszą na szlak zatytułowany „Dzieje i budowa Uniwersytetu Jagiellońskiego”. Będzie to spacer po dzielnicy uniwersyteckiej. Dziś już zapo-

wiadamy, że w drugiej połowie lutego poznamy wnętrza Collegium Maius. Dyrektor Muzeum, prof. Karol Estreicher, wyraził zgodę na zwiedzanie tego zabytkowego obiektu. O dokładnym terminie poinformujemy w „Echu”. Natomiast zbiórka kandydatów do zdobycia srebrnej odznaki w najbliższą niedzielę wyznaczona została na godz. 13.30. Miejsce spotkania — jak zwykle — koło Wieży Ratuszowej.

Zapraszamy wszystkich Czytelników do udziału w ciekawych wycieczkach po starym i nowym Krakowie. Przyjemnie spędzicie czas, poznając tajemnice podwawelskiego grodu! (kas)

Cena 50 or

A



ROK XXIX PISMO POPÓLNIOWE Nr 15 (8808)  
ODZNACZONE ZŁOTĄ ODZNAKĄ M. KRAKOWA

Kraków, piątek 18 stycznia 1974 r.

# Polska kultura w 1974 zostanie zaprezentowana za granicą bogato i wszechstronnie

Rok 1974 przebiegać będzie pod znakiem szczególnego ożywienia wymiany kulturalnej z zagranicą. W wielu krajach zorganizowane zostaną imprezy, które zaprezentują polską kulturę w sposób wielostronny i bogaty.

Największy zasięg mieć będzie wymiana kulturalna z krajami socjalistycznymi, a zwłaszcza z ZSRR. Różnorodny program „Dni Kultury Polskiej” w ZSRR przewiduje: występy czołowych zespołów muzycznych, takich jak Filharmonia Narodowa, „Mazowsze”, prezentacja wystaw, wśród nich „Arcydzieł polskiego malarstwa XIX i XX w.”, występy solistów, dekady filmów polskich w Moskwie i stolicach republikańskich, „Dni Muzyki Polskiej”, kiermasze i wystawy książek, płyt, plakatów, sztuki ludowej. Imprezy kulturalne towarzyszyć będą polskiej wystawie gospodarczej w Moskwie. Podobne „Dni”, organizowane będą w innych krajach.

„Dni Kultury Polskiej” odbędą się także m. in. w Finlandii i Norwegii. W Szwecji przewidziane są „Dni Polskiej Sztuki Ludowej”. Zorganizowanie polskich imprez kulturalnych przewiduje się we Francji, W. Brytanii, NRF, a z krajów po-

zazuropejskich — w USA i Turcji.

Interesująca przedstawia się wymiana artystyczna. O jej zasięgu świadczy choćby zapowiedź ponad 100 podróży różnych zespołów muzycznych — symfonicznych, kameralnych i folklorystycznych. Na występy uda się kilkuset polskich solistów.

W wielkiej prezentacji polskiej sztuki nie zabraknie teatru. Przewiduje się ponad 20 wyjazdów zespołów teatralnych na występy do krajów europejskich i pozazuropejskich.

Ponad 120 wystaw ukaże w 1974 r. dorobek 30-lecia w dziedzinie plastyki. 30 wystaw mieć będzie szczególnie bogaty, reprezentacyjny charakter. Będą to ekspozycje w ZSRR, CSRS, NRD, Bułgarii i na Kubie, a także we Włoszech, Francji, Szwajcarii, NRF, W. Brytanii, Szwecji, Norwegii, Finlandii, Hiszpanii, Holandii i USA.

Poważne miejsce w naszej tegorocznej wymianie kulturalnej z zagranicą zajmuje film. Głównymi formami prezentacji tej gałęzi polskiej sztuki będą „Dni” i „Tygodnie”, na których przedstawione zostaną zarówno nowe polskie filmy jak też i najgłośniejsze pozycje z dawnego repertuaru.

## Polscy archeolodzy badają nad Nilem ruiny starożytnej fortecy

Rozpoczynają się prace wykopaliskowe wspólnej polsko-angielsko-amerykańskiej ekspedycji archeologicznej, która będzie prowadziła badania w ruinach

## ZE ŚWIATA

W CZWARTEK 17 stycznia odbyło się w Nowym Jorku pierwsze posiedzenie Rady Bezpieczeństwa w tym roku. PO miesięcznej przerwie odbyło się w Wiedniu posiedzenie piararne przedstawicieli 19 państw uczestniczących w rokowaniach w sprawie redukcji sił zbrojnych i zbrojeń w Europie środkowej, podczas którego wystąpili przedstawiciele ZSRR i Kanady.

DELEGACJE 35 państw uczestniczących w drugiej fazie Konferencji Bezpieczeństwa i Współpracy w Europie kontynuują prace w 12 grupach roboczych.

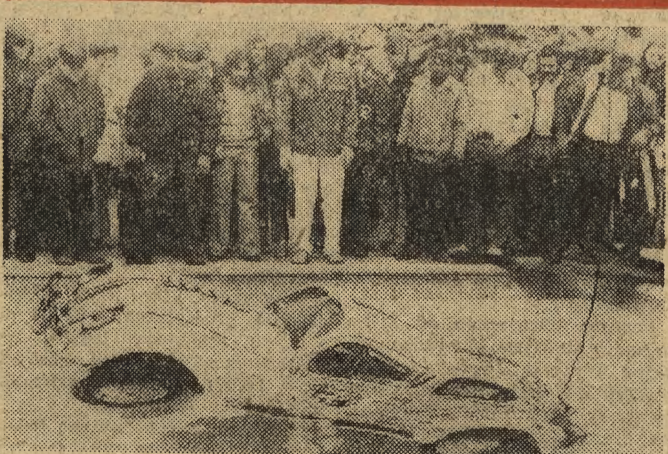
UCZENI amerykańscy odkryli w „ogonie” komety Kohoutka cząsteczkę wody. Potwierdza to teorię, że kometa została utworzona „poza obręb Układu Słonecznego.”

MAROKAŃSKI trybunał wojskowy skazał dziś na karę śmierci 6 osób za udział w nieudanym zamachu stanu.

## Księżniczka Anna „wije gniazdko”?

LONDYN

Księżniczka Anna i jej mąż — Mark Phillips nadal są przedmiotem zainteresowania dziennikarzy. Prasa londyńska, powołując się na „źródła wiarygodne” podaje, że młodzi małżonkowie zajęli byli ostatnio urządzeniem pokoju dziecięcego. Fakt ten dał powód spekulacjom, że księżniczka spodziewa się pociechy.



Jak długo tonie „volksvagen”? — 11 minut i 24 sekundy. Stwierdziło to nabożnie około 5000 osób, zebranych w pobliżu basenu w St. Louis, gdzie dokonano tego niecodziennego eksperymentu.  
CAF — UPI

starożytnej twierdzy w Kasr Ibrim w Sudanie. Tegoroczna — trzecia z kolei kampania wykopaliskowa w Kasr Ibrim zorganizowana przy współudziale Polskiej Stacji Archeologii Śródziemnomorskiej w Kairze — ma na celu dokładne zbadanie dawnej twierdzy odgrywającej wielką rolę w starożytnym Egipcie i średniowiecznej Nubii.

Forteca w Kasr Ibrim zbudowana na wysokim wzgórzu nad Nilem od najdawniejszych czasów posiadała duże znaczenie strategiczne. Twierdza powstała już w czasach faraonów w okresie nowego państwa tj. ok. 1400—1300 lat p.n.e. i była wykorzystywana aż do czasów nowożytnych. Stąd liczne nawarstwienia różnych kultur — staroegipskiej, meroickiej, nubijskiej, arabskiej. Tegoroczne wykopaliska będą kontynuacją wcześniejszych badań, podczas których znaleziono liczne relikty dawnych budowli, okazy ceramiki i resztki dawnego archiwum nubijskiego.



„Pokonacie wszelkie trudności...”

# Pierwsza sesja Miejskiej Rady Narodowej w wyzwolonym Krakowie

24 stycznia 1945 roku miały miejsce doniosłe wydarzenia w kształtowaniu się władzy ludowej w Krakowie. W tym dniu, na pierwszych sesjach Miejskiej Rady Narodowej i Wojewódzkiej Rady Narodowej uformowały się władze miasta Krakowa i województwa krakowskiego.

W przeddzień, wieczorem 23 stycznia, odbyło się pierwsze międzypartyjne zebranie przedstawicieli partii demokratycznych stojących na platformie Krajowej Rady Narodowej. Po żarliwej dyskusji wytypowano kandydatury do Urzędu Wojewódzkiego i Zarządu Miasta Krakowa.

**GODZINIE 10.30** rozpoczęła się I Sesja Miejskiej Rady Narodowej w Krakowie z udziałem przedstawicieli Polskiej Partii Robotniczej, Polskiej Partii Socjalistycznej, Stronnictwa Ludowego i Stronnictwa Demokratycznego. Rząd Tymczasowy Rzeczypospolitej Polskiej reprezentowali pełnomocnicy Rządu na województwo krakowskie: ministrowie Teodor Piotrowski i dr Stanisław Skrzyszowski oraz wiceminister Jan Karol Wende. Przybyli także zaproszeni goście, wśród nich przedstawiciele Wojska Polskiego i Armii Radzieckiej.

W podniosłym nastroju wszyscy zebrani odśpiewali hymn narodowy, patrząc na godło Rzeczypospolitej Polskiej — Orła Białego — znowu dumnie rozpościerającego skrzydła na sali, z której wyrzucono wszelkie polskie znaki przed pięć i pół laty.

**POSIEDZENIE OTWORZYŁ** profesor Uniwersytetu Jagiellońskiego dr Zygmunt Mystkowski, witając przedstawicieli Rządu Tymczasowego Rzeczypospolitej Polskiej, gości i Radę, podkreślając doniosłość historyczny charakter tego pierwszego posiedzenia. Z upoważnienia Międzypartyjnej Komisji Partii Demokratycznych wygłosił on przemówienie, w zakończeniu którego powiedział:

„Przez pięć — jakże długich! — lat żyliśmy jakby w grobowcu, przywaleni olbrzymią płytą kamienną. Płyta ta już odwalona. Osiepiła nas jeszcze, przywykłych jak krety do ciemności, brząsk nowego dnia i płuć nasze, którym już temu zaczynało braknąć, wdychają wreszcie powietrze. Naród polski wykazał ogromne zasoby sił żywotnych, dzięki którym przetrwał on lata próby. Ostatecznie zaś wyzwolenie przyszło od Armii Czerwonej i jej wspólnych zwycięstw...”

Następnie przystąpiono do wyboru przewodniczącego Miejskiej Rady Narodowej i jednocześnie wybrano nim dra Aleksandra Żaruk-Michalskiego, a zastępcą inż. Edwarda

## Sejsmograf w głębinach ziemi

Japonia jest jednym z tych rejonów świata, które są bardzo często nawiedzane przez trzęsienie ziemi. Dlatego też niedawno oddano tu do użytku w pobliżu Tokio nowy, najnowocześniejszy na świecie sejsmograf. Zainstalowany na głębokości 3510 metrów, umieszczony jest w antymagnetycznym cylindrze o długości 9 metrów, a jego ciężar wynosi 809 kilogramów. Oprócz właściwego sejsmografu w tej kapsule znajduje się jeszcze kompas oraz urządzenia do badania głębokich warstw skorupy ziemskiej.

Jest to w tej chwili najgłębiej na świecie zainstalowane tego typu urządzenie. Uczeń japoński wiąże z nim wielkie nadzieje i sądzi, iż pozwoli ono wykrywać zbliżające się trzęsienie ziemi nie tylko w Japonii, ale także w innych częściach Azji.

Kosteckiego. Z kolei odbyły się wybory prezidenta miasta Krakowa. Pierwszym prezydentem miasta Krakowa po wyzwoleniu wybrano jednoznacznie także dra A. Żaruk-Michalskiego. Jednocześnie wybrano także wiceprezydentów Krakowa: I wiceprezydentem został wybrany inż. Eugeniusz Tor, II wiceprezydentem — Stefan Wolas, III wiceprezydentem — Władysław Firla. W skład Miejskiej Rady Narodowej Krakowa weszli z ramienia Polskiej Partii Robotniczej: Włodzimierz Zawadzki — I sekretarz KW PPR, Stefan Orzeł, dr Ferdynand Mortimer i Augustyn (pseudonim — nazwiska nie ujawniono), z ramienia Polskiej Partii Socjalistycznej: dr Bolesław Drobnier, dr Karol Kropatsch, Tadeusz Grochot i Józefa Bogacz oraz z ramienia Stronnictwa Demokratycznego: Janusz Strzałecki, inż. Wacław Krzywanski, Aleksander Daćków i inż. Karol Rolle.

**PO DOKONANIU WYBORU** władz miasta Krakowa i złożeniu przez radnych ślubowania — wygłosił przemówienie pełnomocnik Rządu Tymczasowego RP, wiceminister kultury i sztuki mjr Jan Karol Wende. Stwierdził on m. in.:

„... Polska powstaje do nowego, samostnego bytu państwowego dzięki słusznej polityce demokracji polskiej, która przemysłowała do końca klęskę wrześniową 1939 r. i z klęsk tej naukę czerpie. Obóz demokracji polskiej zrozumiał, że odzyskać swą niepodległość może Polska jedynie w sojuszu i współpracy z naszym sąsiadem wschodnim — Związkiem Radzieckim. I oto dziś możemy stwierdzić słuszność tej koncepcji... Na radach narodowych, na tej bazie społecznej i politycznej, na której opiera się Rząd — spoczywają olbrzymie zadania twórcze...”

Kraków posiadający tak piękne tradycje kulturalne i demokratyczne — znajduje się w położeniu szczęśliwym... Miastem jest całe, zachował się przemysł, zachowało się najcenniejsze w narodzie — kadry ludzkie, ocalała inteligencja, uniwersytet, muzea, biblioteki itp. Ten stan rzeczy nakłada na Was zaszczytny obowiązek przodowania w szlachetnym wyścigu dzwignięcia z ruin naszej Ojczyzny. Społeczeństwo i Rząd oczekują od Was dużego wysiłku, energicznej pracy i szybkiego tempa w realizacji podstawowych zagadnień życia miasta, jak np. szybkiego u-

ruchomienia przemysłu, dla pomocy frontowi i ludności, zorganizowania normalnej aprowizacji miasta, szybkiego i sprawiedliwego rozwiązania spraw mieszkaniowych, momentalnego uruchomienia szkolnictwa, pomocy dla inteligencji twórczej, rozwoju życia kulturalnego i wreszcie uporządkowania miasta i zlikwidowania niemieckości.

Zdaje sobie sprawę, że jest to daleko niepełna lista zagadnień, z którymi zetkniecie się Obywatele już dziś, jutro. Ale przecież Polska musi być silna i piękna, bo tak chcemy my sami, Naród. Dlatego nie wątpię, że pokonacie wszelkie trudności — właśnie w imię chwały i wielkości Polski...”

**UCZESTNICY I SESJI** Miejskiej Rady Narodowej w Krakowie na wniosek dra B. Drobniera wystosowali telegramy do przewodniczącego Rady Ministrów ZSRR Józefa Stalina oraz na ręce prezydenta Krajowej Rady Narodowej, Bolesława Bieruta, premiera Rządu Tymczasowego Rzeczypospolitej Polskiej Edwarda Osóbki-Morawskiego oraz naczelnego dowódcy Odrodzonego Wojska Polskiego gen. broni Michała Roli-Zymlerskiego.

Na zakończenie prezydent dr A. Żaruk-Michalski złożył hold zmarłym członkom konspiracyjnej Rady Narodowej; wszyscy obecni na sali uczcili ich pamięć minutową ciszą.

Wznosząc okrzyki na cześć Rzeczypospolitej Polskiej, jej prezydenta, premiera, naczelnego dowódcy, marszałka Stalina, Armii Radzieckiej i Wojska Polskiego — pierwszy w wyzwolonym i ocalałym Krakowie prezydent miasta, zakończył pierwsze posiedzenie Miejskiej Rady Narodowej.

**RYSZARD SŁAWECKI**

Zabytki czekają na gospodarzy

# Jeszcze nie jest za późno

**G**ŁĘBOWICE są dość smutnym przykładem nieposzanowania zabytków i niewłaściwego ich użytkowania. O losach głębowickiego pałacu w ciągu ostatnich lat decydował Państwowy Ośrodek Hodowli Zarodowej z siedzibą w Osieku, który jak się przekonamy, nie przejmował się zbytnio wysokimi walorami zabytkowymi eksploatowanych pomieszczeń.

Pałac w Głębowicach w pow. wadowickim został wybudowany w II połowie XVII wieku jako dwór, który potem dwukrotnie powiększono. Pierwszą przebudowę doko-



Pełne uroku są nocą wąskie uliczki starego Krakowa z drzemiącymi w mroku kamieniczkami, „a przy każdej bramie — jak mawiał Mistrz Konstanty — już się świeci i latem i podczas śnieży, jak gwiazda numer domu i numer ulicy”. Fot. JERZY SADECKI

Nagrody m. Krakowa

## 3 mln zł oszczędności w ciągu roku

Nagrodę m. Krakowa za wdrażanie osiągnięć w dziedzinie nauki i techniki za lata 1971—73 otrzymał zespół: mgr inż. JANUSZ MANIAK, inż. JÓZEF DURBAS, technik-elektronik ANTONI ŻAK, mgr inż. EDWARD CHOJDECKI oraz mgr inż. FELIKS CIÓŁKO za opracowanie, wykonanie i wdrożenie stanowiska typu UDA-3 do ultradźwiękowej regeneracji ciągadeł diamentowych.

Ciągadła diamentowe są podstawowymi narzędziami w przemyśle kablowym do plastycznej obróbki drutu. Narzędzia bardzo drogie, sprowadzane z zagranicy. Tak już jednak bywa, że każde urządzenie z biegiem czasu zużywa się. Dzieje się to

również z ciągadłami diamentowymi. Stąd konieczność ich regeneracji. W oparciu o stosowane, znane dotychczas tradycyjne metody, zabieg ten wymagał co najmniej 49 godzin.

Opracowania nowej metody, pozwalającej na szybką regenerację owych ciągadeł, podjął się zespół z Samodzielnej Pracowni Obróbki Ultradźwiękowej krakowskiego Instytutu Obróbki Skrawaniem. W skład zespołu wchodził: mgr inż. Janusz Maniak (kierownik zespołu), inż. Józef Durbas, technik-elektronik Antoni Żak (wszyscy z IOS) przy współpracy przedstawicieli „Polkabla”: mgr inż. Edwarda Chojdeckiego oraz mgr inż. Feliksa Ciółko. Konsultantem prac był prof. dr inż. CZESŁAW KELLER kierownik Zespołu Zakładów Obróbki Ściernej IOS.

W ciągu niespełna roku opracowano konstrukcję oraz wykonano oryginalną ultradźwiękowo-ścierną drażarkę, maszynę do regeneracji ciągadeł diamentowych. Zastosowanie jej w „Polkablu” przynosi w skali roku 3 mln zł oszczędności. Regeneracja bowiem wymaga obecnie zaledwie 13,5 godziny łącznie z polerowaniem ciągadła.

Obecnie w Instytucie Obróbki Skrawaniem opracowuje się dalszych 6 takich drażarek dla przemysłu kablowego.

(D. Paw.)

## Nowości wydawnicze

Kazimierz Brandys. Listy do pani Z. PIW. Str. 298. Cena 18.— Wyd. V. Wspomnienia z teraźniejszości 1957—1961.

Janina Broniewska. Tamten brzeg mych lat. KiW. Str. 348. Cena 35.— Wspomnienia z lat 1935—39.

Bernard Uchmański. Polacy w górach Pamiro-Altaju. PZWS. Str. 123. Cena 10.— Opowieść o zdobywaniu przez alpinistów Klubu Wysokogórskiego szczytów Azji Środkowej.

George Bidwell. Cudzą krwią. Tłum. A. Bidwell. Śląsk. Str. 263.

Cena 35.— Powieść historyczna o Karolu Edwardzie Stuartcie. Ryszard Liskowacki. Kto grzeszył. Śląsk. Str. 150. Cena 14.— Opowiadania. Stanisław Komornicki. Kolobrzeg 1945. MON. Str. 174. Cena 8.— Relacja o walkach 1 Armii Wojska Polskiego o Kolobrzeg. Stanisław Siwicki. Agrotechnika buraka cukrowego. PWRL. Str. 143. Cena 10.— Zbliżnię Adamowski. Podstawy ekonomiki i organizacji przedsiębiorstw rolnych. PWRL. Str. 618. Cena 100.— Jerzy Kostrowicki. Zarys geografii rolnictwa. WN. Str. 631. Cena 85.



Pałac w Głębowicach, po pożarze.

nał w roku 1646 Jan Pisarzewski, drugiej w roku 1773 — Adam Pisarzewski. Po przebudowach dawny dwór przybrał charakter obszernej rezydencji — pałacu w stylu renesansowo-barokowym. Położony jest bardzo malowniczo na szczycie stoku łagodnie opadającego ku stawowi. Od północy pałac otoczony był fosą, której fragmenty zachowały się do dziś. We wnętrzu piętrowej budowli, w całości prawie podpiwniczonej, zachowały się pamiątki dawnej jego świetności — kamienne renesansowe odrzwia, resztki boazerii, późnorenesansowy kartusz, nad wejściem herb ostatnich właścicieli — Łąbędz Duninów. Pałac pokryty był dachem mansardowym, a występujące fragmenty pałacu posiadały dachy w kształcie stożkowatych hełmów.

Jak już wspomnieliśmy pałac użytkowany jest przez POHZ na pomieszczenia mieszkalne i magazyn. W roku 1969 wybuchł w nim pożar, który zniszczył cały dach, stropy, częściowo drewnianą klatkę schodową. Winnych — nie ustalono. Po pożarze musiano zaprzestać użytkowania części pomieszczeń. W pozostałych nadal mieszkają ludzie, w warunkach zagrażających ich bezpieczeństwu. POHZ nie widzi zaś możliwo-





