

# Piotr Rudniewski

---

## Spotkanie środowiskowe pracowników laboratoriów PP PKZ

---

Ochrona Zabytków 31/2 (121), 140

---

1978

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.

## SPOTKANIE ŚRODOWISKOWE PRACOWNIKÓW LABORATORIÓW PP PKZ

W dniach 20 i 21 stycznia 1978 r. odbyło się w Toruniu spotkanie środowiskowe pracowników laboratoriów PP „Pracowni Konserwacji Zabytków”. W pierwszym dniu spotkania, w którym brali również udział kierownicy Pracowni Konserwacji Rzeźby i Pracowni Konserwacji Kamienia, wygłoszono trzy referaty. Prof. dr hab. W. Domański omówił prace naukowo-badawcze zrealizowane w latach 1969—1977 przez Laboratorium Naukowo-Badawcze Konserwacji Kamienia i Szkła, działające przy Oddziale PKZ w Toruniu. Mgr R. Mirowski, kierownik laboratorium, scharakteryzował rodzaje oznaczeń wykonywanych w laboratorium i związanych z konserwacją kamienia. Mgr D. Sobkowiak zreferowała wyniki badań zespołu nad stosowaniem związków krze-

mo-organicznym do konserwacji kamiennych obiektów zabytkowych.

Po referatach i dyskusji nastąpiło zwiedzanie laboratorium i Pracowni Konserwacji Kamienia oraz prezentacja posiadanej aparatury i sprzętu. W trakcie zwiedzania przedstawiono znajdujący się w końcowej fazie prac konserwatorskich kamienny portal z zamku w Wiśniczu oraz omówiono program prowadzonych prac i problemy konserwatorskie.

Uczestnicy spotkania otrzymali wydany przez Ośrodek Informacji Konserwatorskiej PKZ nr 2-1978 „Informacji bieżących”, zawierający streszczenia prac badawczych oraz wykaz ważniejszych prac usługowych i ekspertyz, wykonanych w ciągu dotychczasowej działalności laboratorium. Przekazano również egzemplarz *Studiów i Ma-*

*teriałów PKZ*, zawierający sprawozdania z zakończonych badań nad technologią zapraw cementowych przeznaczonych do uzupełniania obiektów zabytkowych z wapieni oraz nad przydatnością niektórych preparatów silikonowych do strukturalnej hydrofobizacji wapieni. Drugi dzień spotkania poświęcony był sprawom organizacyjnym i omówieniu wielu spraw bieżących związanych z działalnością laboratoriów. Postanowiono organizować tego typu spotkania każdego roku w celu stworzenia możliwości prezentowania dorobku naukowego oraz wymiany poglądów pomiędzy pracownikami laboratoriów i przedstawicielami poszczególnych dyscyplin konserwatorskich. Ustalono, że następne spotkanie odbędzie się w IV kwartale 1978 r.

*Piotr Rudniewski*