

**BADANIE STRATYGRAFICZNE DOTYCZĄCE OKNA ELEWACJI BOCZNEJ
W BUDYNKU NACZELNEJ ORGANIZACJI TECHNICZNEJ W KRAKOWIE**

PRZY UL. STRASZEWSKIEGO 28



Opracowała:
konserwator dzieł sztuki
mgr D. Smatloch-Klechowska

Kraków, kwiecień 2018 r.


D. Smatloch-Klechowska
mgr Konserwator dzieł sztuki
Upr. PSOZ Nr 18/98
tel. +48 602 737 490

I. OPIS OGÓLNY

Przedmiotem niniejszego opracowania są okna w bocznej oficynie Domu Technika w Krakowie przy ul. Straszewskiego 28. Badanie przeprowadzono na 1 i 2 piętrze. Sondażowe badania na obecność pierwszej kolorystyki okien, przeprowadzono na oznaczonych oknach elewacji północnej, południowej oraz wschodniej.

II. BADANIE KONSERWATORSKIE –ZAŁOŻENIA

Wykonane badanie miało na celu poszerzenie wiedzy o obiekcie oraz stworzenie podstaw do opracowanie projektu kolorystycznego okien. Wykonane badanie sondażowe na obecność starszych warstw malarskich. Badanie obejmuje fragmenty skrzydła okiennych wewnętrznych i zewnętrznych oraz na wewnętrznego parapetu okien skrzynkowych. Badania zostaną wykonane pod kątem projektu i zgodnie z zaleceniami zawartymi w postanowieniu Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Krakowie.

Badanie ram okien ograniczono do niezbędnego minimum.

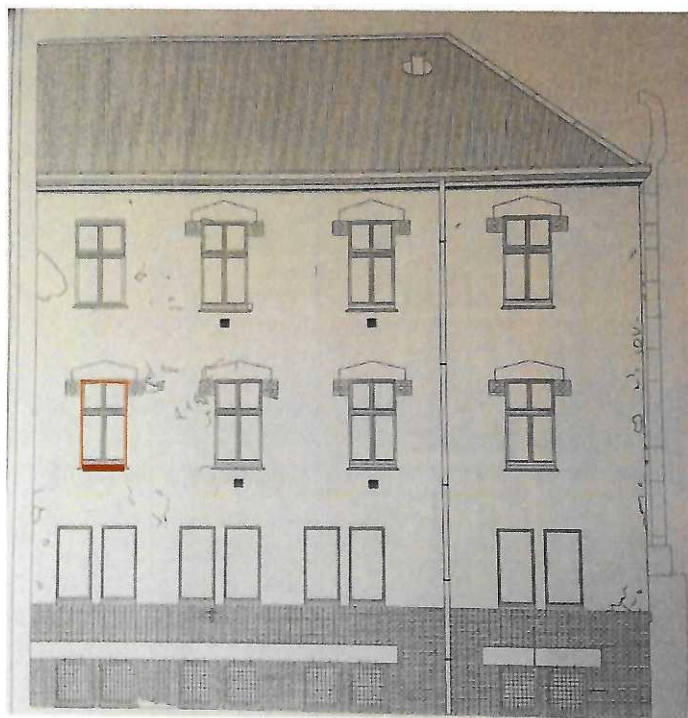
Opracowanie i wyniki badań zostały opracowane w formie fotograficznej, graficznej i opisowej.

III. HISTORIA OBIEKTU

Na wolnym zgromadzeniu Krakowskiego Towarzystwem Technicznym 5 października 1904 r. uchwalono przystąpienie do budowy Domu Technika i umieszczenia w nim stałej wystawy krajowego przemysłu budowlanego. 17 października 1904 r. Rada Miasta Krakowa odstąpiła Towarzystwu działkę pod budowę . Na przełomie 1904 / 5 r. W kwietniu 1905 r. został rozstrzygnięty konkurs na projektem Domu Technika i wygrał architekt prof. Sławomir Odrzywolski. Budowę Domu Technika rozpoczęto 25.lipca 1905 r., pod kierownictwem prof. Sławomira Odrzywolskiego. Jego współpracownikami byli Stanisław Walz, a następnie Alfred Kramarski. Nadzór nad inwestycją sprawował specjalnie w tym celu powołany komitet budowy w składzie:

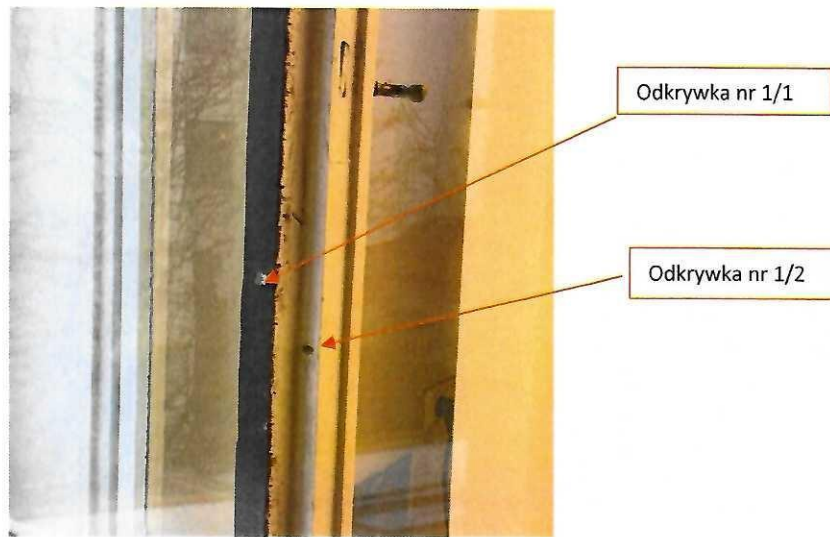
Wandalin Beringer, Władysław Kaczmarek, Leonard Nitsch, prof. Sławomir Odrzywolski, Józef Paskies, Józef Sare, prof. Tadeusz Sikorski, Eustachy Śmiałowski i Stanisław Gabriel Żeleński. Siedzibę Krakowskiego Towarzystwa Technicznego otwarto w dniu 1 grudnia 1906 r., z udziałem licznie zgromadzonych członków Towarzystwa, dostojników i zaproszonych. Dom Krakowskiego Towarzystwa Technicznego przy ul. Straszewskiego 28 był pierwszą siedzibą Komitetu Organizacyjnego Politechniki Krakowskiej oraz Wydziału Inżynierii Lądowej i Wodnej w latach 1945-1946, a także Wydziału Komunikacji w latach 1945 – 1947. Współcześnie Dom Technika nadal służy środowisku technicznemu i jest siedzibą Krakowskiej Rady Federacji Stowarzyszeń Naukowo Technicznych Naczelnej Organizacji Technicznej.

IV. STRATYGRAFIA



Oficyna, elewacja południowa, przebadano zaznaczono okno skrzynkowe na I p.

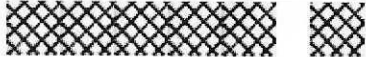


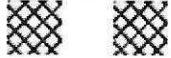
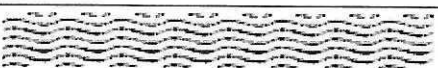
Odkrywki od 1/1 do 1/4



Okno skrzynkowe, prawe zewnętrzne skrzydło

Odkrywka nr 1/1, pierwszy piętro

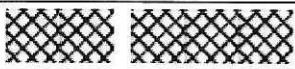
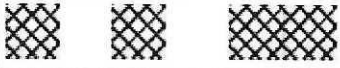
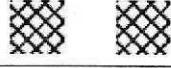

Okno skrzynkowe, prawe zewnętrzne skrzydło, zewnętrzna strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		IV	Widoczna warstwa mal. ciemno brązowym
2.		III	W. mal. brązowo-ruda
3.		II	W. mal. biała
4.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym, tylko śladowo zachowano !!
5.			Drewno

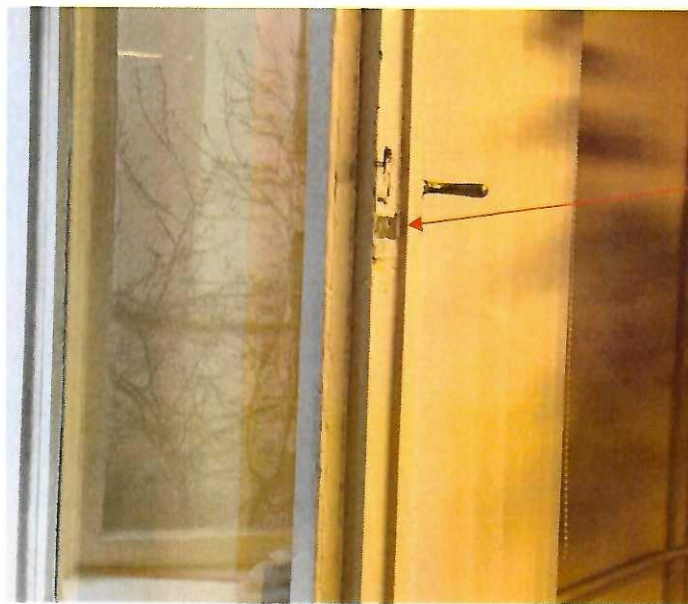


Odkrywka nr 1/2, pierwsze piętro

Okno skrzynkowe, prawe zewnątrz skrzydło, boczna - środkowa strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		III	W. mal. biały
2.		II	W. mal. biała
3.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym
4.			Drewno



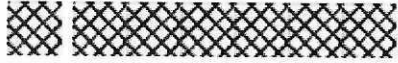





Odkrywka nr 1/3

Odkrywka nr 1/3, pierwsze piętro


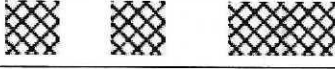
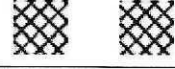

Okno skrzynkowe, prawe wewnętrzne skrzydło, boczna - środkowa strona, zamek

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		IV	W. mal. biała
2.		III	W. mal. biała
3.		II	W. mal. w kolorze bieli historycznej
4.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym
5.			Zamek metalowy

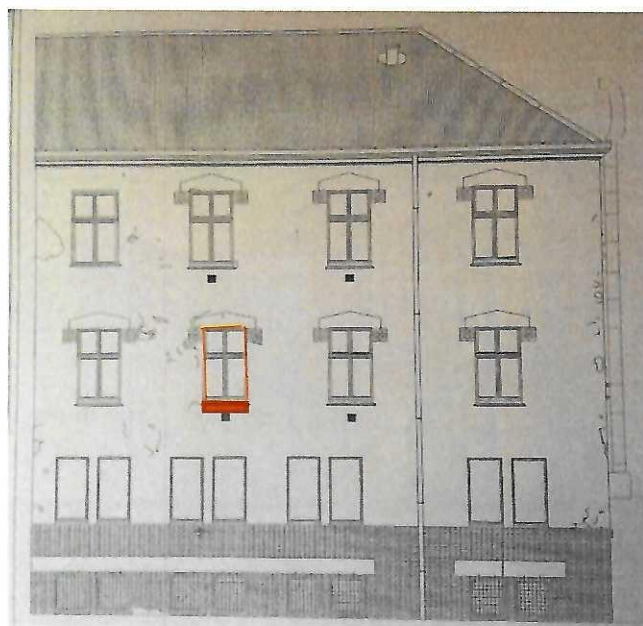


Odkrywka nr 1/4, pierwsze piętro

Okno skrzynkowe, prawe wewnątrz skrzydło, wewnętrzna strona, do pokoju

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		III	W. mal. biała
2.		II	W. mal. biała
3.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym
4.			Drewno









*Oficina, elewacja południowa, przebadano zaznaczone okno skrzynkowe na I p.
Odkrywki od 1/5 do 1/8*

Odkrywka nr 1/5, pierwsze piętro

Okno skrzynkowe, prawe zewnętrzne skrzydło, zewnętrzna strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		IV	Widoczna warstwa mal. ciemno brązowa
2.		III	W. mal. brązowo-ruda
3.		II	W. mal. biała
4.		I	Drewno

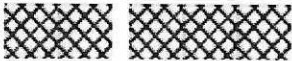








Odkrywka nr 1/6

Odkrywka nr 1/6, pierwsze piętro

Okno skrzynkowe, prawe wewnętrzne skrzydło, boczna - środkowa strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		IV	W. mal. biała
2.		III	W. mal. biała
3.		II	W. mal. w kolorze białym historycznym
4.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym
5.			Drewno

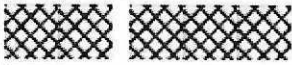








Odkrywka nr 1/7

Odkrywka nr 1/7, pierwsze piętro

Okno skrzynkowe, prawe wewnętrzne skrzydło, wewnętrzna strona, do pokoju

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		IV	W. mal. biała
2.		III	W. mal. biała
3.		II	W. mal w kolorze białym historycznym
4.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym
5.			Drewno


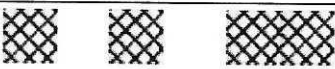




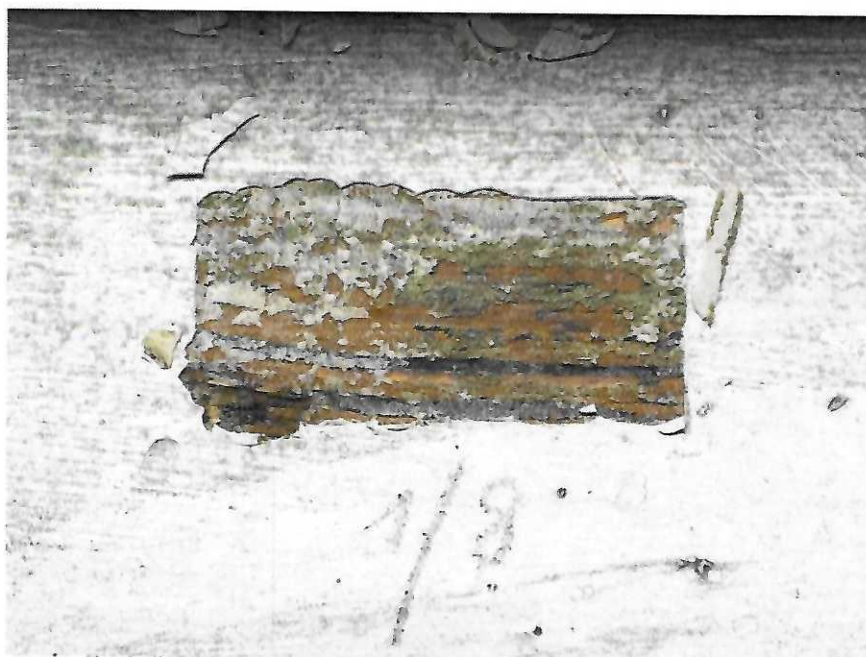


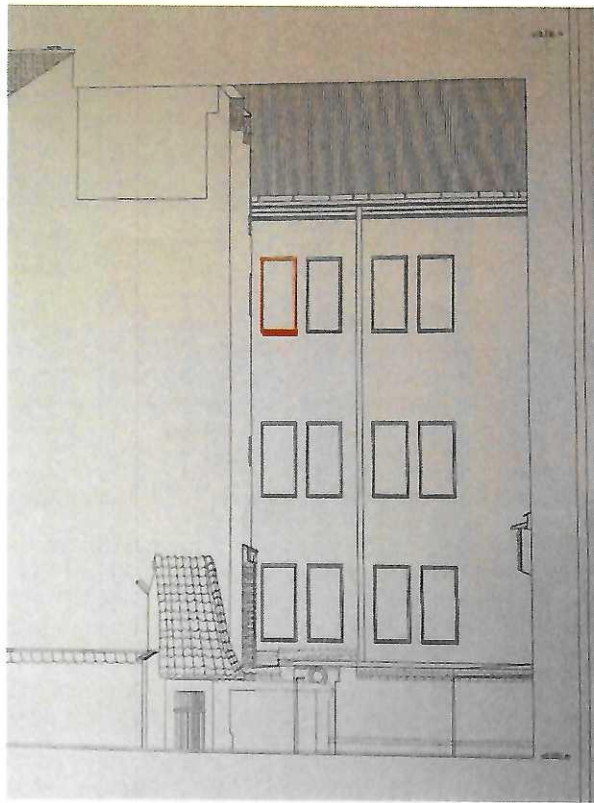
Odkrywka nr 1/8

Odkrywka nr 1/8, pierwsze piętro

Okno skrzynkowe, dolna część , między oknami

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		III	W. mal. biała
2.		II	W. mal. biała
3.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym
4.			Drewno








*Oficina, elewacja północna, przebadano zaznaczone okno współczesne na II p.
Odkrywka 2/1*



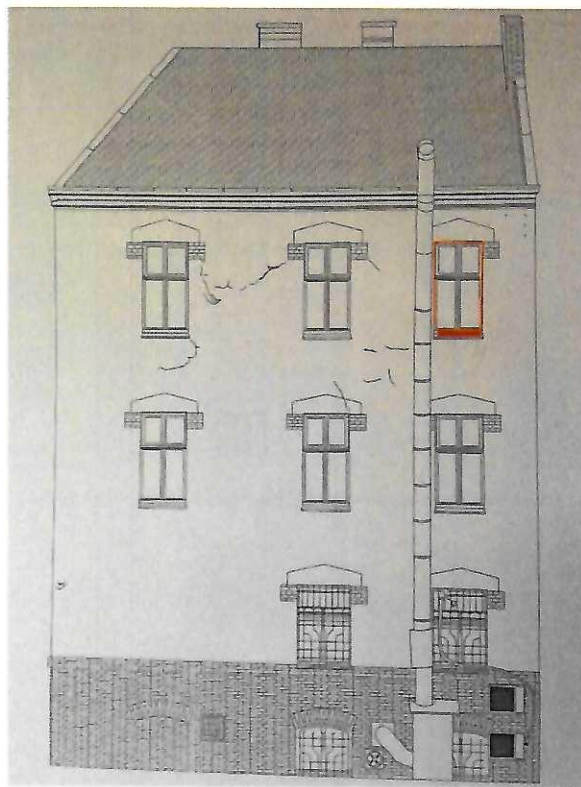
Odkrywka nr 2/1

Odkrywka nr 2/1, drugie piętro

Okno pojedyncze, współczesne, zewnętrzna strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		III	Widoczna warstwa mal. ciemno brązowym
23.		II	W. mal. biała
3.		I	Drewno





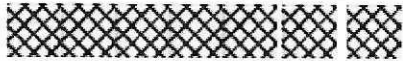

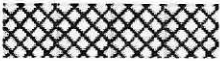

*Oficina, elewacja wschodnia, przebadano zaznaczone okno współczesne na II p.
Odkrywki od 2/3*



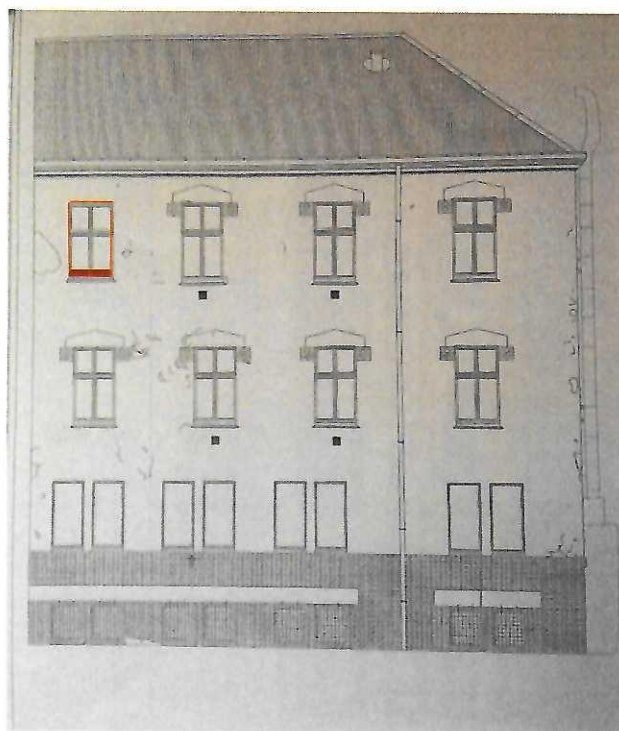
Odkrywka nr 2/3

Odkrywka nr 2/3, drugie piętro

Okno skrzynkowe, prawy zewnętrznie skrzydło, zewnętrzna strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		III	Widoczna warstwa mal. brązowa
23.		II	W. mal. ciemno brązowa
			W. mal. biała
3.		I	Drewno





*Oficyna, elewacja południowa, przebadano zaznaczone okno skrzynkowe na II p.
Odkrywki od 2/2 i 2/4 oraz 2/5*



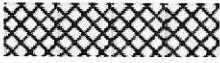



Odkrywka nr 2/4

Odkrywka nr 2/2

Odkrywka nr 2/4, drugie piętro


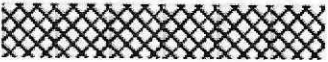


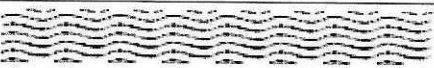
Okno skrzynkowe, prawe zewnętrzne skrzydło, zewnętrzna strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		III	Widoczna warstwa mal. brązowa
23.		II	W. mal. ciemno brązowa
			W. mal. brązowo-rudy
3.		I	Drewno



Odkrywka nr 2/2, drugie piętro

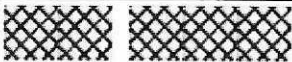


Okno skrzynkowe, prawe skrzydło, boczna - środkowa strona

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		IV	W. mal. biała
2.		III	W. mal. biała
3.		II	W. mal. w kolorze białym historycznym
4.		I	W. mal. w kolorze oliwkowo – zielonym
5.			Drewno



Odkrywka nr 2/5, drugie piętro

Okno skrzynkowe, prawe wewnętrzne skrzydło, wewnętrzna strona od pokoju

W techn.	Graficzne oznaczenie warstw	W hist.	Opis warstw.
1.		III	W. mal. biała
2.		II	W. mal. w kolorze białym
3.		I	Drewno



V. WNIOSKI WYKONANYCH BADAŃ STRATYGRAFICZNYCH

Najstarsze okna znajdują się na północnej elewacji bocznej oficyny, na pierwszym i drugim piętrze. Badania konserwatorskie wykazały w obrębie wykonanych odkrywek, że najstarsze warstwy malarskie na tych oknach skrzyniowych są w kolorze zielono – oliwkowym. Na zewnętrznych stronach okien zielono – oliwkowe warstwy, zachowały się tylko śladowo lub zostały całkowicie zeszlifowane. Najlepiej zachowała się najstarsza warstwa na bocznych, profilowanych ramach okiennych, które były trudno dostępne i bardziej chronione. Należy podkreślić, że z wykonanych badań wynika, że całe okna skrzynkowe wewnętrzne i zewnętrzne skrzydła okien oraz wewnętrzne deski między oknami w skrzynce okiennej (rama okienna złożona z ościeżnicy i krosna), zostały pomalowane w kolorze zielono – oliwkowym.


D. Smatloch-Klechońska
mgr Konserwator dzieł sztuki
Upr. PSOZ Nr 18/98
tel. +48 602 737 490