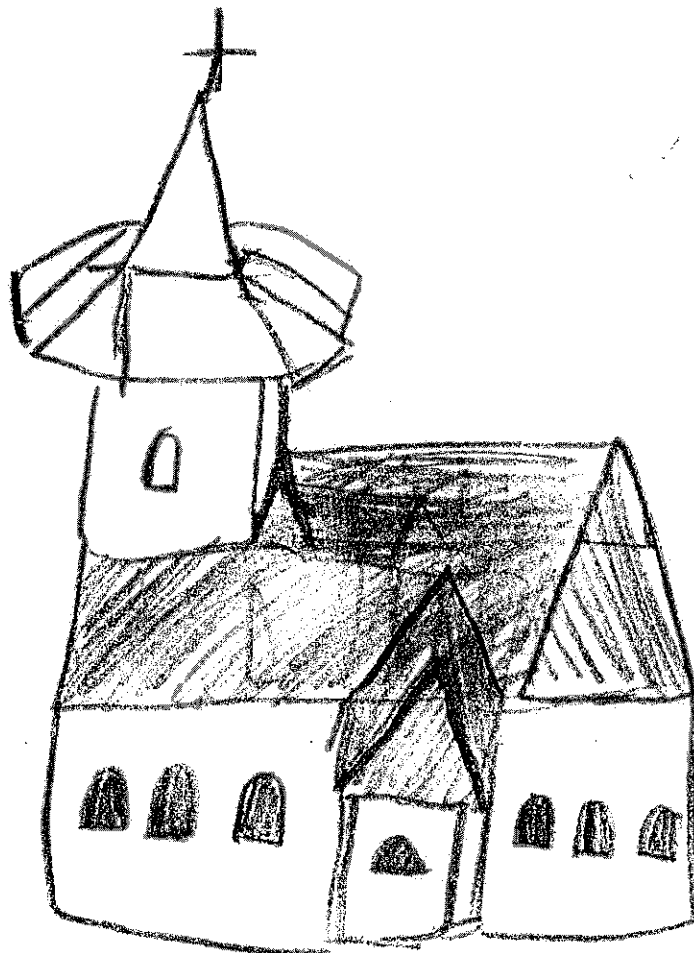


# **PROJEKT BUDOWLANY**

**Remont kościoła parafialnego p.w. św. Katarzyny  
w Starym Wielisławiu w zakresie obejmującym  
wymianę stolarki okiennej oraz roboty towarzyszące.**



## PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO

Remont kościoła parafialnego  
p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej  
w Starym Wielisławiu w zakresie  
obejmującym wymianę stolarki okiennej  
oraz roboty towarzyszące.

dz. nr 589, AM-2, obr. 0028 Stary Wielisław,  
jednostka ewidencyjna:  
020807\_2, Kłodzko – gmina

ADRES I KATEGORIA  
OBIEKTU BUDOWLANEGO

**Kategoria X - budynki kultu religijnego - kościół**  
57-313 Stary Wielisław 86B

NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ, NAZWĘ I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO ORAZ  
NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH,  
NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY

**dz. nr 589, AM-2, obr. 0028 Stary Wielisław,  
jednostka ewidencyjna: 020807\_2, Kłodzko – gmina**

NAZWA INWESTORA  
I JEGO ADRES

ZGROMADZENIE NAJŚWIĘTSZYCH  
SERC JEZUSA I MARYI ORAZ WIECZYSTEJ  
ADORACJI NAJŚWIĘTSZEGO SAKRAMENTU  
OŁTARZA - PROWINCJA POLSKA  
57-313 Stary Wielisław 86B

---

DATA OPRACOWANIA PROJEKTU BUDOWLANEGO ORAZ IMIĘ, NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NUMER UPRAWNIEŃ  
BUDOWLANYCH OSOBY POSIADAJĄCEJ UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W ODPOWIEDNIEJ  
SPECJALNOŚCI, KTÓRA OPRACOWAŁA DANĄ CZĘŚĆ PROJEKTU BUDOWLANEGO, WRAZ Z OKREŚLENIEM  
ZAKRESU SPORZĄDZONEGO PRZEZ NIĄ OPRACOWANIA, PODPISY.

**Roman Kuczek-Orzeł**  
architekt

uprawnienia budowlane do kierowania robotami  
w specjalności architektonicznej (21/DSOKK/2018)  
oraz w konstrukcyjno-budowlanej (DOS/0388/WOKb/19)  
oraz do kierowania robotami budowlanymi przy zabytkach  
nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków  
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności  
architektonicznej (54/R9/DOLA) oraz w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej (DOS/0343/POKb/17)

DATA OPRACOWANIA  
PROJEKTU BUDOWLANEGO

*27 listopada 2023r.*

# SPIS TREŚCI

## ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU

Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego. Rozwiązania funkcjonalne.

3

Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.

Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego, w tym jego wygląd zewnętrzny, charakterystyczne wyroby wykończeniowe i kolorystyka elewacji. Sposób jego dostosowania do warunków wynikających z wymaganych przepisami szczególnymi pozwoleń, uzgodnień lub opinii innych organów, o których mowa w art. 32 ust. 1 pkt 2 prawa budowlanego, lub ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku - z decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

3

Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego;

4

W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku - liczba lokali mieszkalnych i użytkowych. W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego - liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych, w tym osób starszych; Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne, w tym osoby starsze;

4

Parametry techniczne obiektu charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie.

4

W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku - analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe, w szczególności gdy opiera się całkowicie lub częściowo na energii z odnawialnych źródeł energii oraz pompy ciepła.

4

Elementy wyposażenia budowlano-instalacyjnego, które zapewniają użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem. Dane dotyczące warunków w zakresie wymagań ochrony przeciwpożarowej, stosownie do zakresu projektu.

5

Dokumenty o jakich mowa w art. 34 ust. 3d pkt 1 i 2 ustawy prawo budowlane (kopie decyzji o nadaniu projektantowi lub projektantowi sprawdzającemu, jeżeli jest wymagany, uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności potwierdzoną za zgodność z oryginałem przez sporządzającego projekt, kopie zaświadczenia, o którym mowa w art. 12 ust. 7, aktualnego na dzień opracowania projektu).

6-7

Oświadczenie o jakim mowa w art. 34 ust. 3d pkt 3 prawa budowlanego. oświadczenie projektanta i projektanta sprawdzającego (gdy projekt wymaga sprawdzenia) o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

8

## ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU

9-13

NUMER RYSUNKU

NAZWA RYSUNKU

SKALA

A-1

Lokalizacja budynku.

1:1000

A-2

Elewacja północna.

-

A-3

Elewacja zachodnia.

-

A-4

Elewacja południowa.

-

A-5

Elewacja wschodnia.

-

- **Projekt architektoniczno-budowlany – część opisowa.**

1) **Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego.**

Kategoria X - budynki kultu religijnego - kościół

2) **Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu.**

Bez zmian.

3) **Układ przestrzenny oraz forma architektoniczną obiektu budowlanego, w tym jego wygląd zewnętrzny, charakterystyczne wyroby wykończeniowe i kolorystyka elewacji. Sposób jego dostosowania do warunków wynikających z wymaganych przepisami szczególnymi pozwoleń, uzgodnień lub opinii innych organów, o których mowa w art. 32 ust. 1 pkt 2 prawa budowlanego, lub ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku jego braku - z decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu albo uchwały o ustaleniu lokalizacji inwestycji mieszkaniowej lub inwestycji towarzyszących;**

Budynek kościoła jest wpisany do rejestru zabytków.

Projektowane do wykonania roboty budowlane obejmują: (1) wymianę stolarki okiennej na nową, wykonaną z drewna sosnowego z odtworzeniem podziałów; (2) konserwację dużego okna z piętra jako świadka oraz jego montaż; (3) niezbędne roboty towarzyszące. Roboty będą realizowane wedle warunków określonych w pozwoleniu konserwatorskim – decyzja Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu (Delegatura w Wałbrzychu) – decyzja 268/2023 z dnia 14 marca 2023 r. oraz wedle ustaleń zawartych dokumentacji stanu zachowania wraz z programem prac konserwatorskich przy drewnianych oknach kościoła p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu (opracowanej przez dyplomowanego konserwatora detalu architektonicznego).

Realizacja zmierzenia obejmuje wykonanie opisanych poniżej czynności i robót (1) Wykonanie szczegółowej inwentaryzacji obmiarowo-rysunkowej każdego z pięciu typów okien (2) Wykonanie badań stratygraficznych stolarki okiennej w celu uzgodnienia pierwotnej kolorystyki wewnętrznej i zewnętrznej łącznie z okuciami. Wyniki badań powinny być przedstawione w osobnej dokumentacji. (3) Wykonanie nowych okien z drewna sosnowego klejonego z nowymi systemami otwierania (okna rozwieralno-uchylne - minimum po jednym ramiaku-skrzydło w oknie). Rekonstrukcja wszystkich profili: słupków, ślemion, ramiaków i szczeblin (szprosów). W celu polepszenia termoizolacji proponuje się minimalne pakiety zespolone - od zewnątrz szyby bezpieczne 33.1, od wewnątrz szyby grubości 3-4 mm. Pomiedzy szybami perforowane aluminiowe ramki, malowane proszkowo (kolor ustalony



po badaniach stratygraficznych), wypełnione higroskopijnym granulatem, szerokość ramek 6 mm (całość pakietu - około 16 mm grubości). Rekonstrukcja podziału szczelinowo – krzyżowego przez obustronne przyklejenie ramek na szyby pakietów zespolonych (szprosły wiedeńskie). Drewno malowane kilkakrotnie warstwami gruntu i farb końcowych. (4) Demontaż starej stolarki okiennej. (5) Przygotowanie obokni pod nowe okna, naprawa lub częściowa wymiana tynków przy oknach. (6) Montaż nowych okien z obróbką obokni i blaszanych parapetów z odpowiednim spadkiem wody na zewnątrz.

**4) Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.**

Projektowane roboty nie zmieniają parametrów charakterystycznych budynku.

**5) Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu.**

Nie dotyczy.

**6) Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych;**

Nie dotyczy.

**7) Liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych.**

Nie dotyczy.

**8) Dostępność dla osób niepełnosprawnych.**

Nie dotyczy.

**9) Wpływ obiektu budowlanego na środowisko i obiekty sąsiednie.**

Nie występuje.

**10a) Charakterystyka energetyczna.**

Nie dotyczy.

**10b) W przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku - analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe, w szczególności gdy opiera się całkowicie lub częściowo na energii z odnawialnych źródeł energii oraz pompy ciepła.**

Nie dotyczy.

- 11) **W stosunku do budynku analizę technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej, zgodnie z § 135 ust. 7-10<sup>1</sup> i § 147 ust. 5-7<sup>2</sup> rozporządzenia w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;**

Nie dotyczy.

- 12) **Wyposażenie budowlano-instalacyjne.**

Nie dotyczy.

- 13) **Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.**

Nie dotyczy.

- **Uzgodnienie - ochrona przeciwpożarowa.**

Zgodnie z rozporządzeniem które określa kiedy należy dokonać uzgodnienia projektu zagospodarowania działki lub terenu, projektu architektoniczno-budowlanego, projektu technicznego oraz projektu urządzenia przeciwpożarowego pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej w przypadku wykonywania robót budowlanych w funkcjonującym obiekcie - odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy oraz zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego, a także zapewniania drogi pożarowej do obiektu budowlanego, gdy ze względu na charakter lub rozmiar robót niezbędne jest sporządzenie projektu zagospodarowania działki lub terenu, projektu architektoniczno-budowlanego lub projektu technicznego, którego rozwiązania projektowe dotyczą warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu budowlanego (wedle katalogu obiektów o którym mowa w ust. 1 tego rozporządzenia), również wymagane jest uzgodnienie. Projektowane roboty obejmują remont budynku, w zakresie wymiany stolarki okiennej, który nie zmienia warunków w zakresie wymagań wynikających z ochrony przeciwpożarowej, w konsekwencji projekt budowlany nie wymaga uzgodnienia.

- **Uzgodnienie - wymagania higieniczne i zdrowotne.**

Projekt budowlany wymaga uzgodnienia z Państwową Inspekcją Sanitarną w ramach zapobiegawczego nadzoru sanitarnego wówczas, gdy wynika to z przepisu szczególnego albo szczególnego charakteru inwestycji, która ma być przedmiotem realizacji. Brak normy, która nakazywałaby dokonać takiego uzgodnienia względem remontu kościoła obejmującego wymianę stolarki okiennej. W obiekcie nie przewiduje się udzielania świadczeń zdrowotnych w konsekwencji nie określa się wymagań higieniczno-sanitarnych, jakie powinny spełniać pomieszczenia, w których są udzielane świadczenia zdrowotne. W obiekcie nie przewiduje się żywienia zbiorowego, w konsekwencji nie definiuje się wymagań w zakresie warunków produkcji, transportu, przechowywania i sprzedaży żywności oraz warunków żywienia zbiorowego. Mając na uwadze powyższe - projekt budowlany nie wymaga uzgodnienia pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

---

<sup>1</sup> Instalacje ogrzewcze powinny być zaopatrzone w urządzenia, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach. W przypadku braku możliwości montażu urządzeń automatycznie regulujących temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach dopuszcza się stosowanie regulacji w strefie ogrzewanej.

<sup>2</sup> Instalacje klimatyzacji powinny być zaopatrzone w urządzenia, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach. W przypadku braku możliwości montażu urządzeń automatycznie regulujących temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach dopuszcza się stosowanie regulacji w strefie chłodzącej.

5



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. DOIA/64/2010

Wrocław, dnia 08.01.2010 r.

sygnatura akt: OKK/7131/60/2008/2009

## DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), art. 11 i 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42 z późn. zm.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83, poz. 578 z późn. zmianami),

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów**

**s t w i e r d z a , ż e**

**Pan mgr inż. arch. Roman Antoni Kuczek-Orzeł**

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową**

**i n a d a j e**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń**

**nr ewidencyjny 54/09/DOIA**

Decyzja niniejsza uwzględnia w całości żądanie strony i nie wymaga uzasadnienia.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIA, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Włodzimierz Wilczewski - przewodniczący OKK

Leszek Link - wiceprzewodniczący OKK

Juliusz Modlinger - sekretarz OKK

Elżbieta Cegielska - członek OKK

Jerzy Chmiel - członek OKK

Krzysztof Czerkas - członek OKK

Wanda Grochocka - członek OKK

Jan Matkowski - członek OKK

**Roman Kuczek-Orzeł**  
architekt

uprawnienia budowlane do kierowania robotami  
w specjalności architektonicznej (ZI/OSOKK/2010)  
oraz w konstrukcyjno-budowlanej (DOŚ/0388/WOKb/19)  
oraz do kierowania robotami budowlanymi przy zabytkach  
nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków  
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności  
architektonicznej (54/09/DOIA) oraz w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej (DOŚ/0343/POKb/17)

Otrzymują:

1. Pan Roman Kuczek-Orzeł  
ul. T. Kościuszki 106/4, 50-441 Wrocław
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów
4. a/a

6



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

**(wypis z listy architektów)**

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Roman Antoni Kuczek-Orzeł**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **54/09/DOIA**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-1358**.

Członek czynny od: 06-04-2010 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 31-07-2023 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-03-2024 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Anna Kościuk, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**DS-1358-C2DD-A56F-6168-A7A2**

7



# OŚWIADCZENIE

Oświadczamy że **projekt architektoniczno-budowlany**, stanowiący część projektu budowlanego (wedle informacji zamieszczonych poniżej) obejmującego remont kościoła parafialnego p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu w zakresie obejmującym wymianę stolarki okiennej oraz roboty towarzyszące.

NAZWA ELEMENTU  
PROJEKTU BUDOWLANEGO

**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**

## INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMIERZENIA BUDOWALNEGO

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO

Remont kościoła parafialnego  
p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej  
w Starym Wielisławiu w zakresie  
obejmującym wymianę stolarki okiennej  
oraz roboty towarzyszące.

ADRES I KATEGORIA  
OBIEKTU BUDOWLANEGO

**Kategoria X - budynki kultu religijnego - kościół**  
57-313 Stary Wielisław 86B

NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ, NAZWĘ I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO  
ORAZ NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY

**dz. nr 589, AM-2, obr. 0028 Stary Wielisław,  
jednostka ewidencyjna: 020807\_2, Kłodzko – gmina**

NAZWA INWESTORA  
I JEGO ADRES

**ZGROMADZENIE NAJŚWIĘTSZYCH  
SERC JEZUSA I MARYI ORAZ WIECZYSTEJ  
ADORACJI NAJŚWIĘTSZEGO SAKRAMENTU  
OŁTARZA - PROWINCJA POLSKA  
57-313 Stary Wielisław 86B**

DATA OPRACOWANIA PROJEKTU BUDOWLANEGO ORAZ IMIĘ, NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ, NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH OSOBY POSIADAJĄCEJ UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W ODPOWIEDNIEJ SPECJALNOŚCI, KTÓRA OPRACOWAŁA DANĄ CZĘŚĆ PROJEKTU BUDOWLANEGO, WRAZ Z OKREŚLENIEM ZAKRESU SPORZĄDZONEGO PRZEZ NIĄ OPRACOWANIA, PODPISY.

**Roman Kuczek-Orzeł**  
architekt

uprawnienia budowlane do kierowania robotami  
w specjalności architektonicznej (21/DŚOK/2016)  
oraz w konstrukcyjno-budowlanej (DOŚ/0388/WOKb/19)  
oraz do kierowania robotami budowlanymi przy zabytkach  
nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków  
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności  
architektonicznej (54/09/DOIA) oraz w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej (DOŚ/0343/POKb/17)

DATA OPRACOWANIA  
PROJEKTU BUDOWLANEGO

27 listopada 2023r.

6397882.40

NAZWA ELEMENTU  
PROJEKTU BUDOWLANEGO

## **ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO**

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO

Remont kościoła parafialnego p.w. św. Katarzyny  
Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu w zakresie  
obejmującym wymianę stolarki okiennej  
oraz roboty towarzyszące.

dz. nr 589, AM-2, obr. 0028 Stary Wielisław,  
jednostka ewidencyjna: 020807\_2, Kłodzko – gmina

NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ, NAZWĘ I NUMER OBRĘBU EWIDENCYJNEGO ORAZ  
NUMERY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH, NA KTÓRYCH OBIEKT JEST USYTUOWANY

**dz. nr 589, AM-2, obr. 0028 Stary Wielisław,  
jednostka ewidencyjna: 020807\_2, Kłodzko – gmina**

### **SPIS TREŚCI**

Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty, o których  
mowa w art. 33 ust. 2 pkt 1 prawa budowlanego<sup>3</sup>.

Decyzja Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu  
(Delegatura w Wałbrzychu) – decyzja 268/2023 z dnia 14 marca 2023 r. oraz  
dokumentacja stanu zachowania wraz z programem prac konserwatorskich przy  
drewnianych oknach kościoła p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu.

Informacja dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,  
o której mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1b prawa budowlanego.

<sup>3</sup>

Decyzja o pozwoleniu na budowę może być wydana po uprzednim: uzyskaniu przez inwestora, wymaganych przepisami szczególnymi, pozwoleń, uzgodnień lub opinii innych organów. Do wniosku o pozwolenie na budowę należy dołączyć: wraz z opiniami, uzgodnieniami, pozwoleniami i innymi dokumentami, których obowiązek dołączenia wynika z przepisów odrębnych ustaw, lub kopiami tych opinii, uzgodnień, pozwoleń i innych dokumentów;



# DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW

Delegatura w Walbrzychu  
ul. Zamkowa 3, 58-300 Walbrzych  
tel. (74) 842 64 18, (74) 842 66 60

dwkz-wb@dwkz.pl  
<http://wosoz.lbib.wroc.pl/public/>



Walbrzych, dnia 14 marca 2023 r.

W/N.5142.110.2023.AM

## DECYZJA Nr 268 / 2023

### Pozwolenie na prowadzenie prac konserwatorskich, prac restauratorskich

Na podstawie art. 89 pkt 2, art. 91 ust 4 pkt 4 i art. 92. ust. 6, art. 36, ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j.: Dz. U. 2022 poz. 840), § 12 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (t.j.: Dz. U. z 2021, poz.81) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. 2022 poz. 2000)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 09.03.2023 roku (data wpływu: 09.03.2023 r.), zgłoszonego przez o. Henryka Derenia - Proboszcza Parafii Rzymskokatolickiej p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu, z/s 57-313 Stary Wielisław 83b, działającego w imieniu Zgromadzenia Najświętszych Serc Jezusa i Maryi oraz Wieczystej Adoracji Najświętszego Sakramentu Ołtarza- Prowincja Polska, o udzielenie pozwolenia na prowadzenie prac konserwatorskich przy zabytku:

**kościół parafialny p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu**  
wpisanym do rejestru zabytków decyzją z dnia 14.03.1960 r. pod numerem A/1666/658

oraz po ocenie danych przedstawionych we wniosku i załącznikach do niego: odpis księgi wieczystej, dowód uiszczenia opłaty, pełnomocnictwo, program prac konserwatorskich

### udzielam pozwolenia

Zgromadzeniu Najświętszych Serc Jezusa i Maryi  
oraz Wieczystej Adoracji Najświętszego Sakramentu Ołtarza-  
Prowincja Polska  
Stary Wielisław 83 B 57-300 Kłodzko

na wykonanie następujących prac konserwatorskich:

- wymiana stolarki okiennej na nową wykonaną z drewna sosnowego z odtworzeniem podziałów
- konserwacja dużego okna z piętra jako świadka oraz jego montaż
- wraz z niezbędnymi pracami towarzyszącymi

prowadzonych zgodnie z zakresem i w sposób wskazany w programie prac konserwatorskich pn. *Dokumentacja stanu zachowania oraz program prac konserwatorskich przy drewnianych oknach kościoła p.w św. Katarzyny Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu*, opracowanym przez mgr Sławomir Oleszczuk, data opracowania: marzec 2023 r. stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

**Termin ważności pozwolenia: 31.03.2026 r.**



**Pozwolenie wydaje się pod następującymi warunkami:**

1. Obowiązku kierowania w/w pracami albo samodzielnego ich wykonywania przez osobę spełniającą wymagania, o których mowa odpowiednio w art. 37a ust. 1 i 2 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
2. Obowiązku przekazania Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia prac albo badań, a w toku prac albo badań na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby, o której mowa w pkt 1.
  - a) imienia, nazwiska i adresu osoby, o której mowa w pkt 1,
  - b) dokumentów potwierdzających spełnienie przez tę osobę wymagań, o których mowa odpowiednio w art. 37a ust. 1 i 2,
  - c) oświadczenia osoby, o której mowa w pkt 1, o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania tymi pracami albo samodzielnego ich wykonywania;
3. Zawiadomienia Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia wskazanych w pozwoleniu prac;
4. Niezwłocznego zawiadomienia Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia wskazanych w pozwoleniu prac;
5. Prowadzenia dokumentacji przebiegu wskazanych w pozwoleniu prac w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną lokalizację przestrzenną wszystkich czynności, użytych materiałów oraz dokonanych odkryć i przekazania jej Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w terminie 3 miesięcy od dnia zakończenia badań;
6. Opracowanie sposobu postępowania z zabytkiem po zakończeniu wskazanych w pozwoleniu prac i przekazania tego opracowania Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w terminie 3 miesięcy od dnia zakończenia prac;
7. Na Inwestora nakłada się obowiązek uzgodnienia z przedstawicielem Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków szczegółów wykonawczych dotyczących przeprowadzanych prac (w tym: przedłożenie do akceptacji rysunków wykonawczych stolarki okiennej, przedłożenie do akceptacji kolorystyki stolarki okiennej oraz okuć).
8. Nakłada się obowiązek dokonywania odbioru częściowego, w przypadku etapowania prac, i końcowego wykonanych prac z udziałem przedstawiciela Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. O spotkaniu należy poinformować minimum 14 dni wcześniej.

**UZASADNIENIE**

Dnia 09.03.2023 r. do Delegatury w Wałbrzychu Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków we Wrocławiu wpłynął wniosek zgłoszony przez o. Henryka Derenia - Proboszcza Parafii Rzymskokatolickiej p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu, z/s 57-313 Stary Wielisław 83b, działającego w imieniu Zgromadzenia Najświętszych Serc Jezusa i Maryi oraz Wieczystej Adoracji Najświętszego Sakramentu Ołtarza- Prowincja Polska, o wydanie pozwolenia na prowadzenie prac konserwatorskich przy kościele parafialnym p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu, wpisanym do rejestru zabytków decyzją z dnia 14.03.1960 r. pod numerem A/1666/658. Wniosek spełniał wymogi formalne. Zakres prac wymagał określenia warunków realizacji inwestycji, które zapobiegną uszkodzeniu lub zniszczeniu zabytku, zgodnie z zapisem art 36. ust 3 cyt. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami. Mając powyższe na uwadze wydano niniejsze pozwolenie z określeniem powyższych warunków, zapobiegających zniszczeniu lub uszkodzeniu substancji zabytkowej.

**Pouczenie:**

1. Kto podejmuje działania, o których mowa w art. 36 ust. 1 pkt 1–5, niezgodnie z zakresem lub warunkami określonymi w pozwoleniu wojewódzkiego konserwatora zabytków, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 zł. (art.107d. ust.2).

2. Kto bez pozwolenia albo wbrew warunkom pozwolenia prowadzi prace konserwatorskie, restauratorskie, roboty budowlane, badania konserwatorskie lub architektoniczne przy zabytku wpisanym do rejestru lub roboty budowlane w jego otoczeniu albo badania archeologiczne podlega karze grzywny (art. 117 ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).
3. Postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Od niniejszej decyzji służy prawo odwołania do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Dolnośląskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków we Wrocławiu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

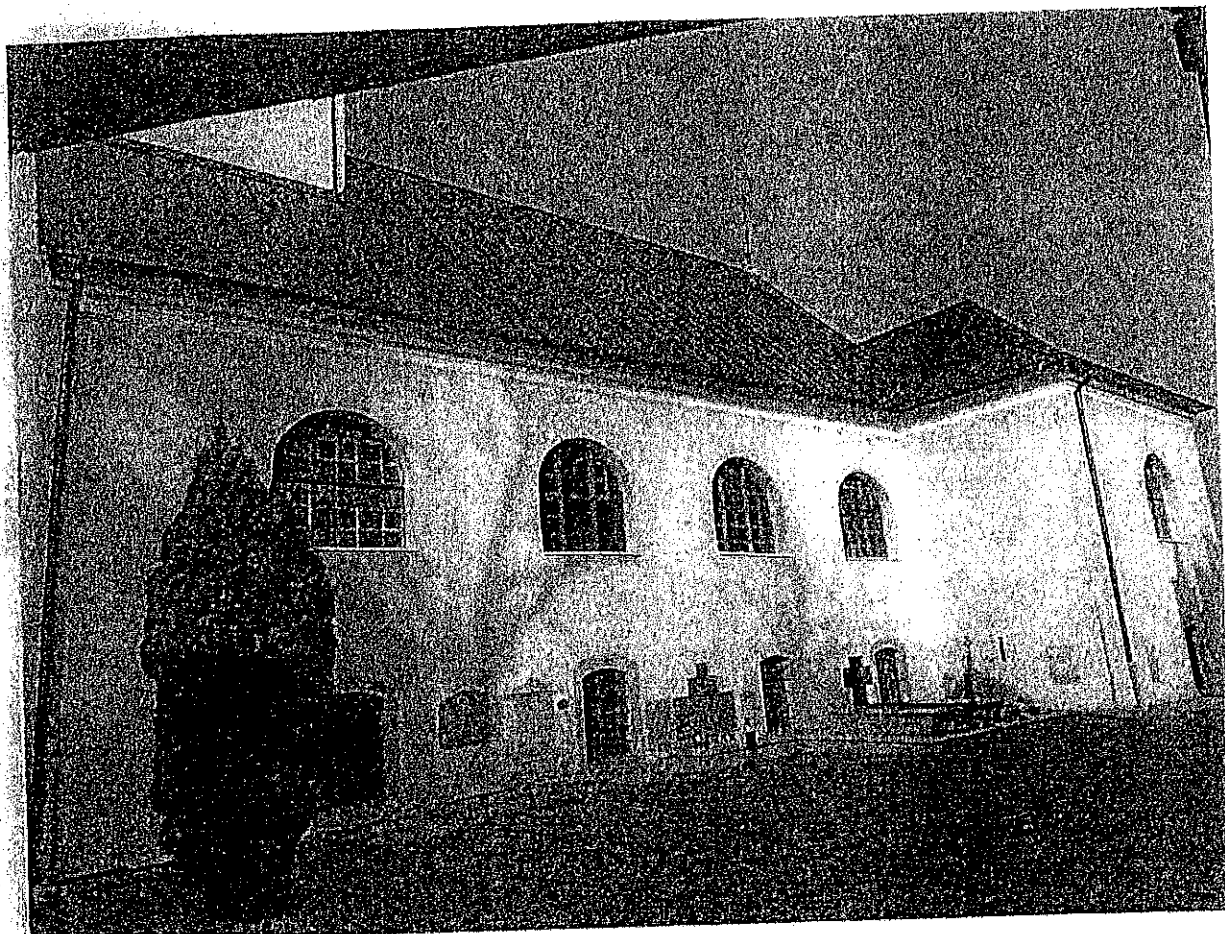
*Oplata skarbową: wniesiono 82 zł za wydanie pozwolenia na podstawie ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1923, ze zm.).*

Z up. Dolnośląskiego  
Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków  
we Wrocławiu  
*mgr Anna Nopolańska*  
Kierownik Delegatury w Walbrzychu

Otrzymują strony postępowania:

1. Adresat + 1PB
2. a/a Stary Wielisław, kościół

DOKUMENTACJA STANU ZACHOWANIA ORAZ PROGRAM PRAC  
KONSERWATORSKICH PRZY DREWNIANYCH OKNACH KOŚCIOŁA  
P.W. ŚW. KATARZYZNY ALEKSANDRYJSKIEJ W STARYM WIELISŁAWIU.



Inwestor: Zgromadzenie Najświętszych Serc Jezusa i Maryi oraz Wieczystej Adoracji  
Najświętszego Sakramentu Ołtarza Prowincja Polska – Dom Zakonny,  
Stary Wielisław 83 B., 57-300 Kłodzko.

Autor dokumentacji: Dyplomowany Konserwator Detalu Architektonicznego  
mgr Sławomir Oleszczuk, Myślniew 14, 63-507 Kobyla Góra.

WOJEWÓDZKI URZĄD  
OCHRONY ZABYTKÓW  
w: Wrocławiu  
DELEGATURA W WĄBRZYCHU  
58-300 Wąbrzych, ul. Zamkowa 3  
tel. 74 842-84-18, fax 74 842-66-60

marzec 2023.  
Załącznik nr. 1  
do decyzji

Nr 268/2023 z dnia 14.03.2023

mgr Sławomir Oleszczuk  
Konseryator Dziel Sztuki  
nr dyplomu 1468

1 5

Dokumentacja ma na celu opracowanie stanu zachowania 28 drewnianych okien kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu oraz zaproponowanie wykonania okien wystarczająco zabezpieczających wnętrze kościoła przed zewnętrznymi warunkami atmosferycznymi. Obecny stan zachowania stolarki okiennej nie pozwala na zabezpieczenie bogatego wyposażenia kościoła przed nadmierną wilgotnością przez ¾ roku i niewłaściwą termoizolacją. Zimą zamarza woda, latem okna nie chronią przed upałami i trzeba stawiać wodę w naczyniach, bo jest za sucho (za mała wilgotność względna). Wnętrze kościoła w Starym Wielisławiu wyposażone jest w drewniane rzeźby (gotyk, barok, rokoko, neobarok), drewniane ołtarze i ambonę (barok, rokoko), polichromie ścienne (barok, neobarok) obrazy olejne oraz organy z końca XIX wieku. Tak bogate wyposażenie wymaga stolarki okiennej dającej odpowiednią termoizolację.

## **I. OPIS OBIEKTU**

### Historia:

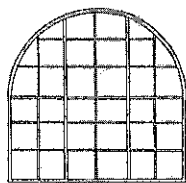
Kościół w Starym Wielisławiu wymieniony był już na początku XIV wieku. W 1300 roku papież Bonifacy VIII wydał bullę, w której nazwał wielisławską świątynię „Przybytkiem Niebieskim” i ustanowił ją kościołem pielgrzymkowym. Spalony w 1428 roku przez husytów, zastąpiony został murowanym. Obecny kościół orientowany, murowany i tynkowany, wzniesiono w XV wieku i rozbudowano w wiekach XVI i XVIII. Wystrój wnętrza jest głównie barokowy i rokokowy. Kościół nosi wezwanie św. Katarzyny Aleksandryjskiej, której relikwie przywieziono tutaj w 1660 roku z Rzymu. W czasie reformacji (w latach 1618-1622) nie przejęty był przez protestantów, administrowany przez kłodzkich augustianów, a następnie przez kłodzkich jezuitów, którzy w latach ok. 1700–1730 przebudowali kościół z zachowaniem gotyckiego prezbiterium. Jednonawowy korpus przekształcono na trójnawowy, w nawiązaniu do typu kościoła emporowo-halowego z bocznymi kaplicami i z emporami. Charakterystyczny styl architektoniczny dla Jezuitów, którzy rozwijali lokalny ośrodek pielgrzymkowy. Ruch pielgrzymkowy nasilił się po roku 1713, gdy zaraza zrobiła w okolicy straszliwe spustoszenie, nie tknęła jednak nikogo w Starym Wielisławiu. Do prezbiterium dostawione są dwie przybudówki z zakrystią i oratoriami na piętrach. Około 1770 r. wykonano freski w plafonach na sklepieniu prezbiterium. W 1796 r. zrealizowano kamienne, późnobarokowe portale w fasadzie i w pn. elewacji korpusu nawowego,



obramienia okien naw bocznych. Zapewne w 3 ćwierci XIX w. przebudowano wieżę i nakryto obecnym neoromańskim hełmem. Może wówczas nad nawą i prezbiterium założono wspólny dach. W końcu XIX w. odnowiono polichromię sklepienia prezbiterium, uzupełniono neobarokową polichromią dekoracyjną. W tym stylu wykonana jest też monochromatyczna polichromia nawy. Nowa polichromię wnętrza kościoła tworzone w nawiązaniu do ornamentyki dojrzałego baroku. W 1 ćw. XX w. wykonano witraże do czterech okien prezbiterium w pracowni „Josef Peter Bockhorni” z Monachium.

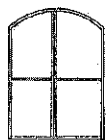
Informacje o historii obiektu za: 1. Oprac. Iwona Rybka-Ceglecka, Oddział Terenowy Narodowego Instytutu Dziedzictwa we Wrocławiu, z dnia 04.11.2016 r. oraz 2. Historia na stronie internetowej Sanktuarium Matki Bożej Bolesnej w Starym Wielisławiu <https://www.starywielislaw.pl>.

Okna przyziemia nawy i przybudówek zamknięte łukami odcinkowymi, ujęte kamiennymi obramieniami i parapetami. Okna empor o łuku pełnym, bez obramień z kamiennymi parapetami. Wszystkie wykonane są z drewna sosnowego. Schemat rozmieszczenia i numeracji okien przedstawiono na Rys.1-2. Numerację rozpoczęto od lewej strony parteru północnej elewacji. Kolejne okna liczone są od lewej strony pierwszego piętra północnej elewacji. Wszystkie okna są ościeżnicowe, pojedyncze z podziałem szczelinowo - krzyżowym. Szczeliny z zewnętrznym wpustem na szklenie w kicie, wyjątek stanowią dwa okna (5-6D) nad drzwiami elewacji zachodniej, gdzie brak zewnętrznych wpustów, szklenie było na kit w szczelinach szczelin. Z dwudziestu ośmiu drewnianych okien parteru i pierwszego piętra wyodrębnić można sześć typów A-F.

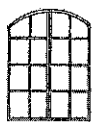


- „A” - trzynaście okien pierwszego piętra (okna 15A-27A, Fot. 10-19, 23-24, 27-28, 38-46 ), ościeżnicowe, pojedyncze, zakończone półkoliście, dzielone na sześć ruchomych ramiaków, środkowy dolny ramiak jako skrzydło rozwierane, oryginalnie na zawiasach kątowych oraz z kątownikami na narożach, pozostałe ramiaki jako skrzydła półstałe, bez okuć mocowane na przekręcane haki, wszystkie ramiaki łączone konstrukcyjnie czopami na kołki, sześciopodzielne jedynie górne skrajne łukowe pięciopodzielne, podział szczelinami z wpustami zewnętrznymi na szklenie z kitem. Główna konstrukcja okna składa

się z dwóch profilowanych słupków i jednego profilowanego śłemenia wychodzącego ponad słupki oraz z ościeżnicy (załącznik nr 1-2). Wymiary: szerokość 224 cm, wysokość 224 cm.



- „B” – dziewięć okratowanych okien parteru (okna 1B-4B, 7B-10B, Fot. 2-9, 30-37), ościeżnicowe, pojedyncze, zakończone łukiem odcinkowym, dzielone na dwa dwudzielne skrzydła rozwierane na zawiasach czopowych, podział szczelinami z wpustami zewnętrznymi na szklenie z kitem. Główna konstrukcja okna składa się z profilowanego słupka umieszczonego na środku oraz z ościeżnicy. Wymiary: szerokość 112 cm wysokość 158 cm.



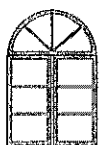
- „C” – dwa okratowane okna parteru w południowej zakrystii (okna 11C i 14C, Fot. 47-48, 50-51), ościeżnicowe, pojedyncze, zakończone łukiem odcinkowym, dzielone na dwa ośmiodzielne skrzydła rozwierane na zawiasach kątowych, podział szczelinami z wpustami zewnętrznymi na szklenie z kitem. Główna konstrukcja okna składa się z profilowanego słupka umieszczonego na środku oraz z ościeżnicy. Wymiary: szerokość 112 cm wysokość 136 cm.



- „D” – dwa okratowane okna nad drzwiami parteru elewacji zachodniej (okna 5-6 D, Fot. 21-22, 25-26), ościeżnicowe, pojedyncze, zakończone łukiem odcinkowym, dwa ramiaki sześciódzielne jako skrzydła półstałe, bez okuć mocowane na przekręcane haki, wszystkie ramiaki łączone konstrukcyjnie czopami na kołki. Brak wpustów w szczelinach, szklenie na kit w szczelinach szczelin. Główna konstrukcja okna składa się z profilowanego słupka umieszczonego na środku oraz z ościeżnicy. Wymiary: szerokość 120 cm wysokość 65 cm.



- „E” – dwa okna parteru w dobudówce wejścia do zakrystii na elewacji wschodniej (okna 12-13 E), ościeżnicowe, pojedyncze, jeden ramiak czterodzielny jako skrzydło półstałe, bez okuć mocowane na przekręcane haki, podział szczelinami z wpustami zewnętrznymi na szklenie z kitem. Ramiaki łączone konstrukcyjnie czopami na kołki. Wymiary: szerokość 60 cm wysokość 60 cm.



- „F” - okno wschodniej ściany prezbiterium na wysokości pierwszego piętra, ościeżnicowe, pojedyncze, zakończone półkoliście, dzielone na dwa trójdzielne skrzydła rozwierane jako jedyne okno na zewnątrz (brak dojścia za głównym ołtarzem w prezbiterium), na zawiasach pionowych, podział szczelinami z wpustami zewnętrznymi na szklenie z kitem. Główna konstrukcja okna składa się ze słupka umieszczonego na środku i śłemia nad którym umieszczono półkoliste stałe nadślenie, dzielone szczelinami promieniście na cztery równe pola. Wymiary: szerokość 120 cm wysokość 156 cm. łączna powierzchnia 28 okien przeznaczonych do wymiany to 88,41 m<sup>2</sup>.

Kościół p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu został wpisany indywidualnie do rejestru zabytków decyzją nr A/1666/658 z dnia 14.03.1960 r.

#### Stan zachowania:

Ogólnie stan zachowania jest zły, wymagający rekonstrukcji okien. Stolarka okienna z początku XVIII wieku była wielokrotnie naprawiana, dowodem na to są między innymi różne okucia pochodzące z późniejszych okresów. Stolarka okienna z początku XVIII wieku pierwotnie prawdopodobnie wszędzie posiadała montaż szyb w szczeliny szczelin i ramiaków bez wpustów zewnętrznych. Ze starego sposobu szklenia zachowały się z 28 okien jedynie dwa okna parteru nad bocznymi wejściami w elewacji zachodniej. 26 okien ma wpusty z zewnątrz na szklenie z kitem szklarskim. Drewniane elementy okien bardzo mocno wypłukane od zewnątrz, widoczne są głębokie rowki pomiędzy słojami. Szprosy mają tak mocno zniszczoną strukturę, że gwoździe trzymające szyby nie mogą ich przytrzymać po odpadnięciu kitu. W ostatnich latach kilkakrotnie szyby wylatywały z ram obok kościoła tworząc zagrożenie dla ludzi przebywających pod kościołem. Wpusty prawdopodobnie wykonano później przez wycięcie czy wydłutowanie, co znacznie osłabiło konstrukcję szczególnie szczelin. W parterowych oknach korpusu (8 okien) zmniejszono podział skrzydeł z ośmiu na dwa, zostawiono jedną szczelinę poziomą na środku wysokości. W ok. 50% oszkleń brak kitu we wpustach. Liczne tymczasowe naprawy wykonane zostały wielokrotnie niepoprawnie i nieestetycznie.

Stolarka okienna obecnie nie spełnia podstawowych norm izotermicznych. Proste profile umożliwiają niekontrolowane przenikanie wiatrów, deszczu, wysokich i niskich

temperatur. Dodatkowo wiele ramiaków zdeformowało się powodując powstawanie dużych szczelin. Odrębnym problemem są źle wyprofilowane parapety, brak odpowiednich spadków, czy wręcz spadki przy niektórych oknach są do środka a nie na zewnątrz. Prawie wszystkie dolne listwy ramiaków z kapinosami są mocno zniszczone i powodują zaciekanie wody na ościeżnice, powodując biologiczną degradację. Brak odpowiedniego spadku powierzchni parapetów (powinien być minimum 3% na zewnątrz), powoduje powstawanie na nich wykwitów glonów i porostów.

## II. PROGRAM PRAC KONSERWATORSKICH

Podstawowym założeniem prac konserwatorskich przy oknach kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu jest zapewnienie odpowiedniej bariery dla zewnętrznych czynników atmosferycznych. Okna o odpowiedniej izotermice pozwolą na zachowanie wystarczającej wilgotności względnej i temperatury w kościele o każdej porze roku. Minimalna grubość pakietu zespolonego wyeliminuje kondensację wody powstającą na pojedynczych szybach (współczesne rozwiązanie stosowane w wielu zabytkowych obiektach jak np. Belweder w Warszawie). Zrekonstruowana stolarka okienna posiadać powinna łatwy do obsługi sposób otwierania (rozwieralno-uchylne) przynajmniej w jednym skrzydle w celu wietrzenia wnętrza kościoła szczególnie w miesiącach letnich. Jedno z najlepiej zachowanych dużych okien piętra (typ „A”), powinno być poddane konserwacji i wyeksponowane na jednej ścianie sanktuarium jako świadek.

1. Wykonanie szczegółowej inwentaryzacji obmiarowo-rysunkowej każdego z pięciu typów okien.
2. Wykonanie badań stratygraficznych stolarki okiennej w celu uzgodnienia pierwotnej kolorystyki wewnętrznej i zewnętrznej łącznie z okuciami. Wyniki badań powinny być przedstawione w osobnej dokumentacji, na podstawie której zatwierdzone zostaną przez Służby Konserwatorskie kolory stolarki i okuć.
3. Wykonanie nowych okien z drewna sosnowego klejonego z nowymi systemami otwierania rozwieralno-uchylnymi (minimum po jednym ramiaku-skrzydło w oknie). Rekonstrukcja wszystkich profili: słupków, ślemion, ramiaków i szczelin (szprosów).



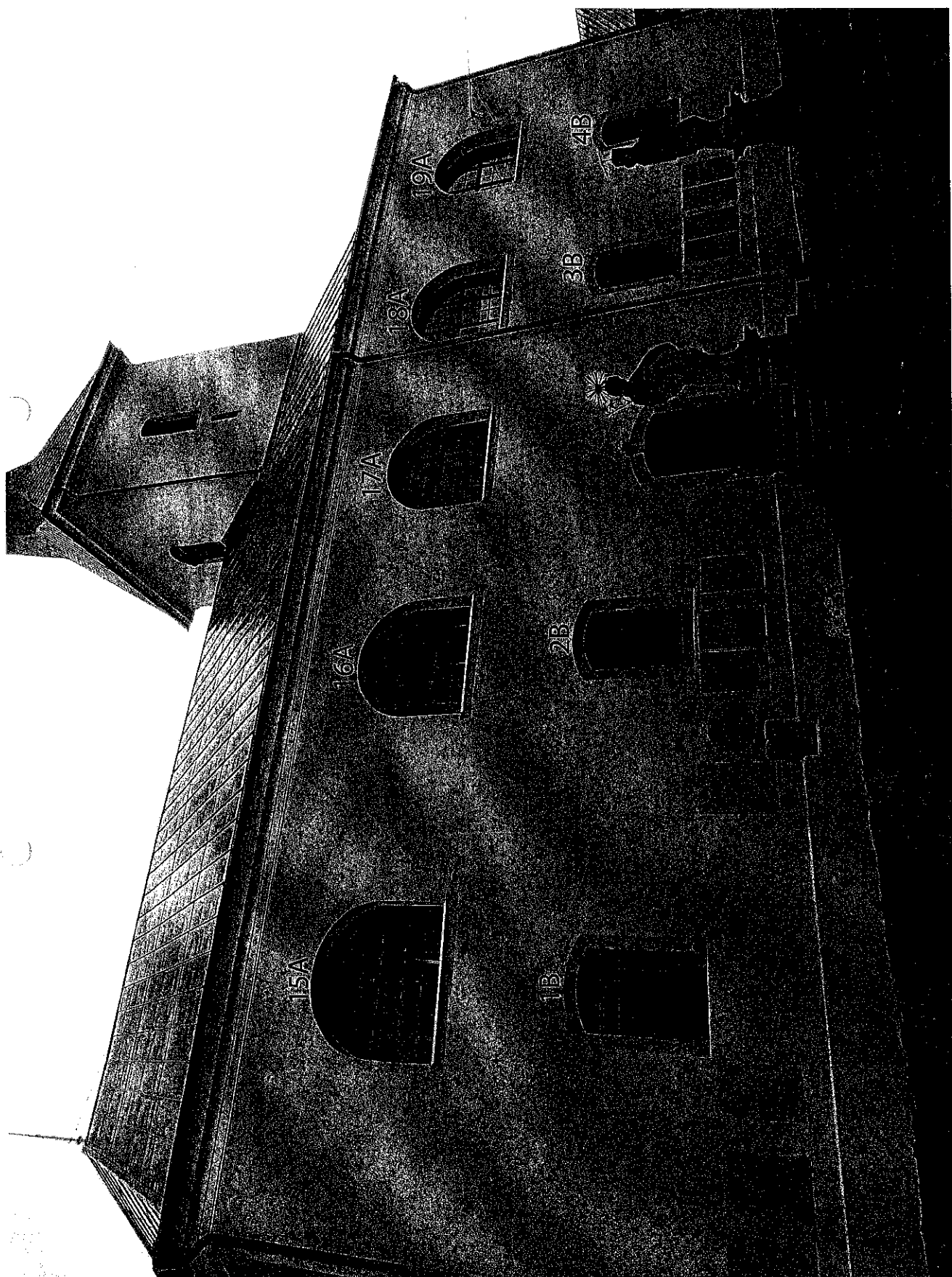
W celu polepszenia termoizolacji proponuje się minimalne pakiety zespolone tj. od zewnątrz szyby bezpieczne 33.1, od wewnątrz szyby grubości 3-4 mm. Pomiędzy szybami perforowane aluminiowe ramki, malowane proszkowo (kolor ustalony po badaniach stratygraficznych), wypełnione higroskopijnym granulatem, szerokość ramek 6 mm (całość pakietu ok. 16 mm grubości). Rekonstrukcja podziału szczeblinowo – krzyżowego przez obustronne przyklejnie ramek na szyby pakietów zespolonych tzw. szprosy wiedeńskie. Drewno malowane kilkukrotnie warstwami gruntu i farb końcowych renomowanych firm jak np. Teknos lub Remmers. Kolorystyka drewnianych okien oraz rodzaje zastosowanych okuć uzgodnione ze Służbami Konserwatorskimi.

4. Demontaż starej stolarki okiennej.
5. Przygotowanie obokni pod nowe okna, naprawa lub częściowa wymiana tynków przy oknach.
6. Montaż nowych okien z obróbką obokni i blaszanych parapetów z odpowiednim spadkiem wody na zewnątrz.

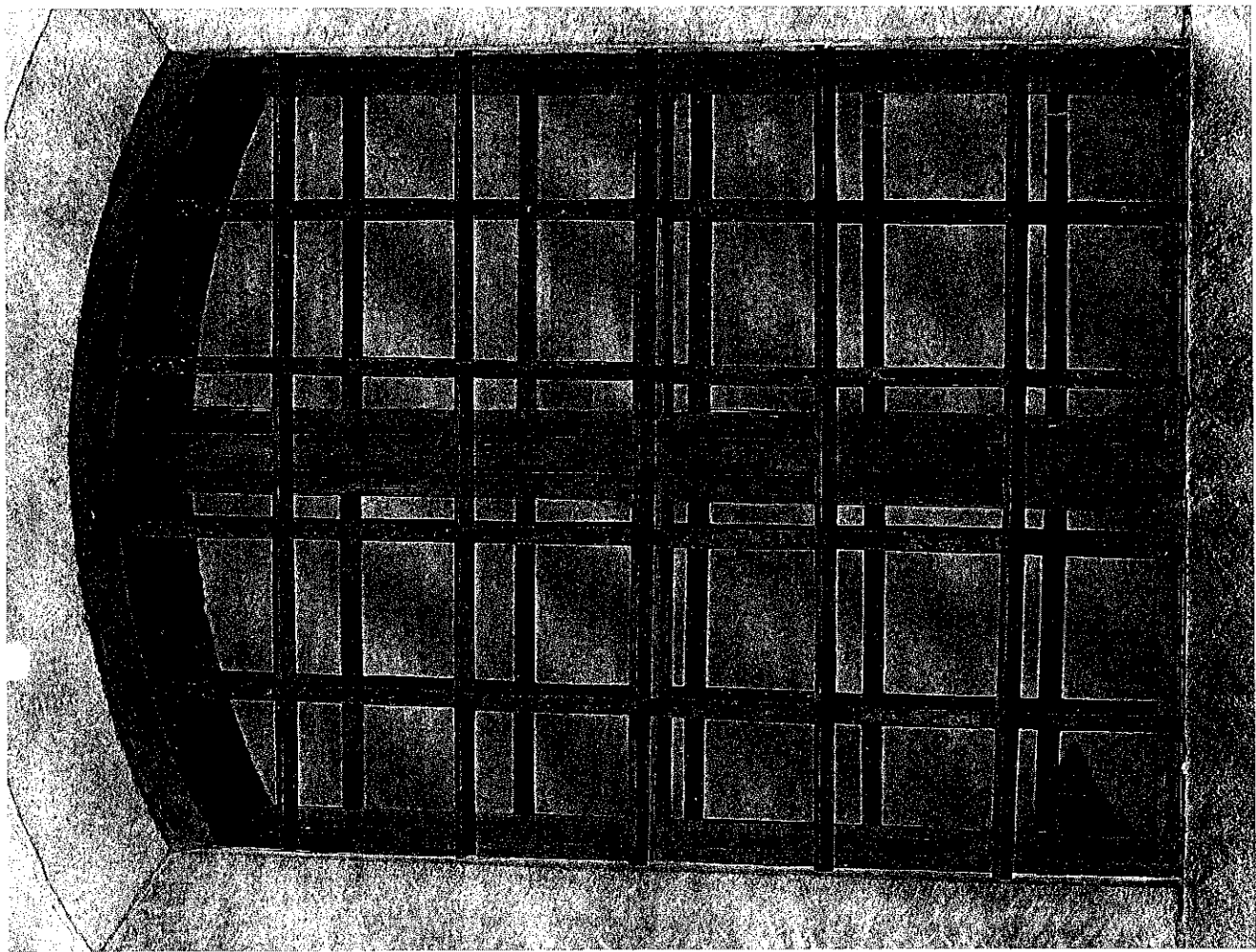
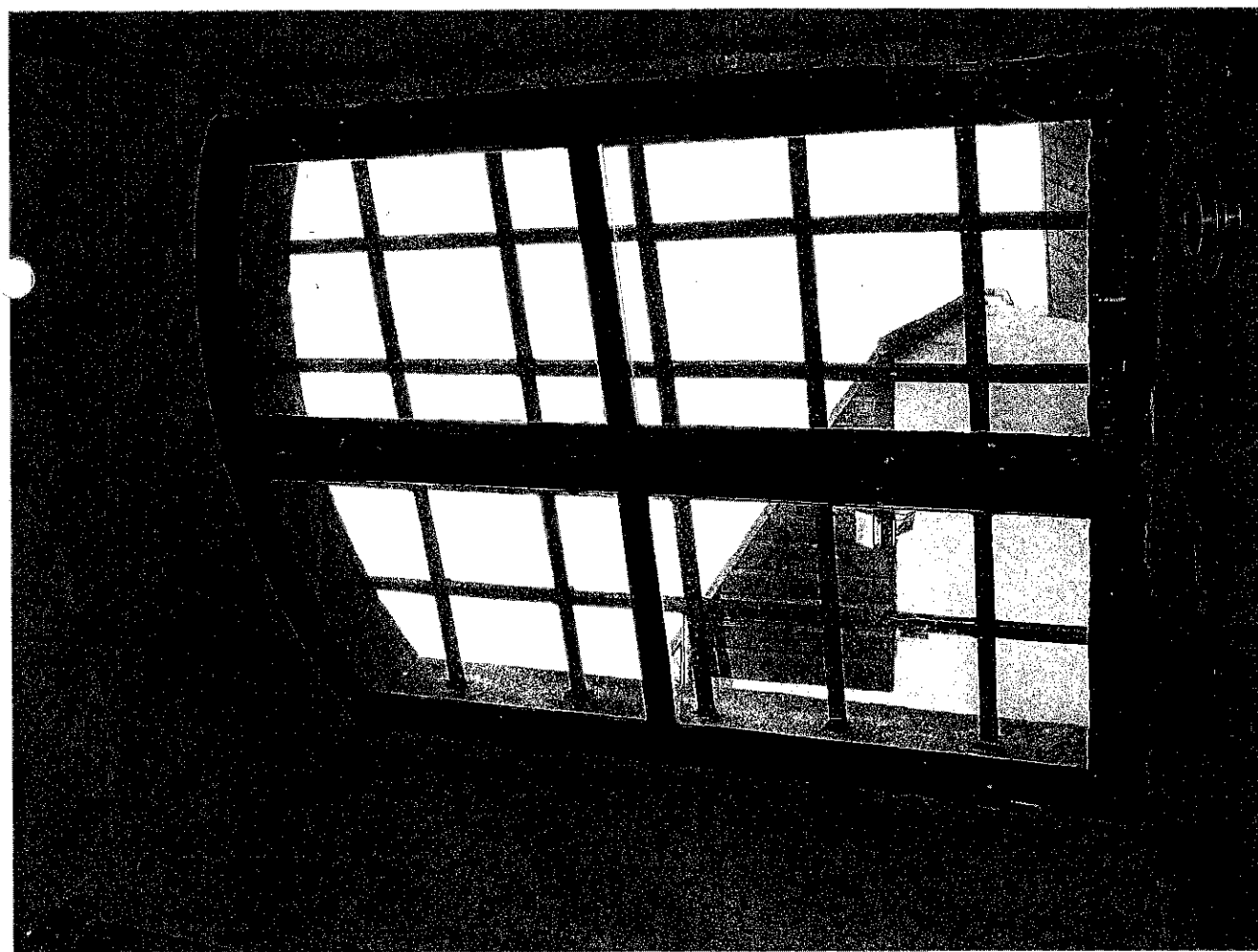
#### Konserwacja jednego z okien typu „A” z początku XVIII wieku.

1. Wytypowanie najlepiej zachowanego dużego okna pierwszego piętra (typ „A”) do konserwacji. Ewentualna wymiana okuć lepiej zachowanych z innych okien.
2. Wykonanie dokumentacji opisowej i fotograficznej przed konserwacją.
3. Demontaż ram okiennych i ościeżnic.
4. Zabezpieczenie tymczasowe otworów płytą typu OSB.
5. Demontaż metalowych elementów (zawiasy, klamki, śruby) z zabytkowych drewnianych elementów okien.
6. Czyszczenie chemiczne metalowych elementów.
7. Po oczyszczeniu metalowych (żelaznych) elementów, zabezpieczenie antykorozyjne: - środkiem taninowym (np. Cortanin F, firmy Organika S.A.) i zabezpieczenie końcowe powierzchni żelaznych przed korozją gruntem i farbą o odpowiedniej kolorystyce zgodnej z badaniami stratygraficznymi.
8. Wstępne czyszczenie drewnianych elementów.

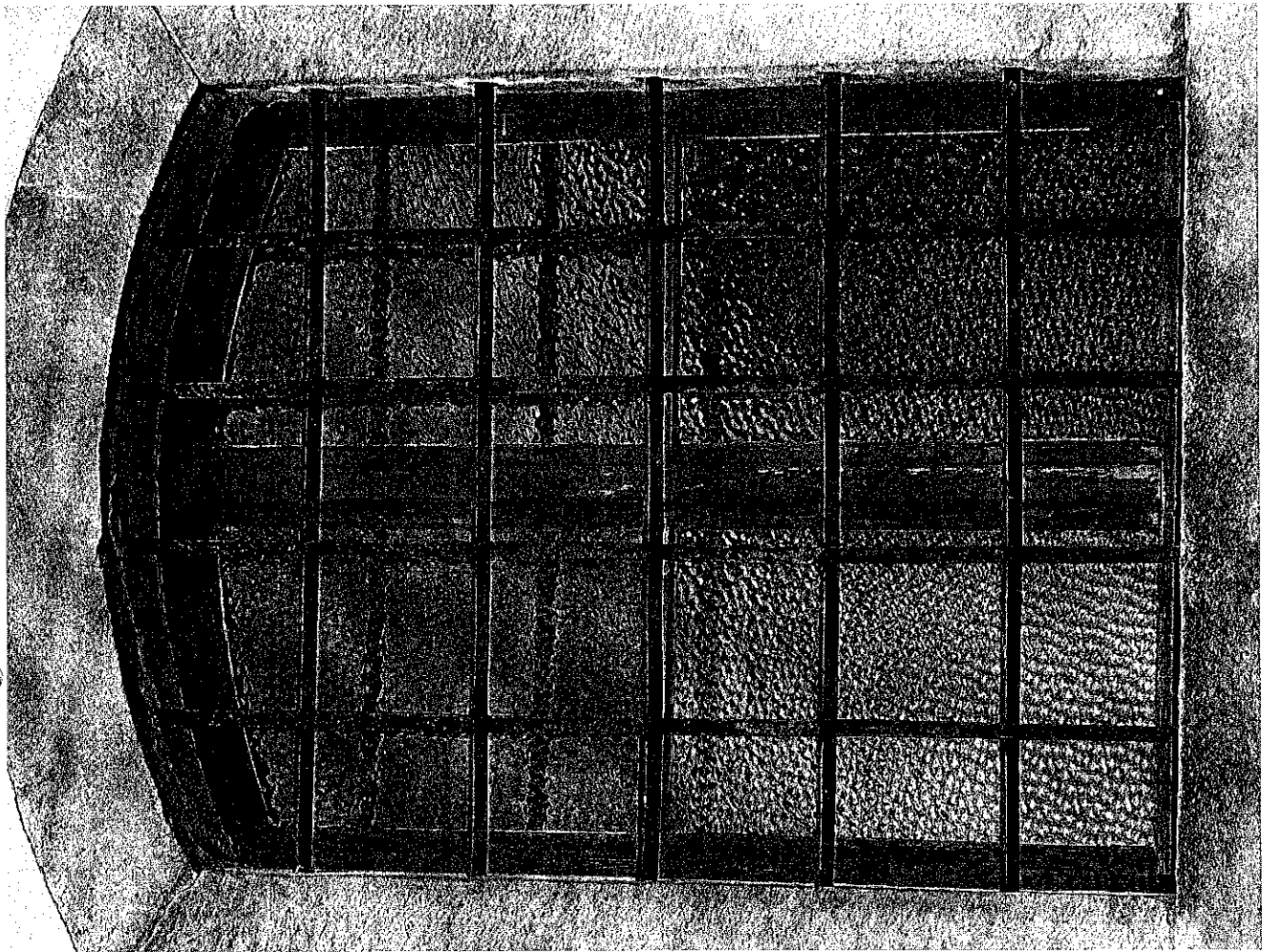
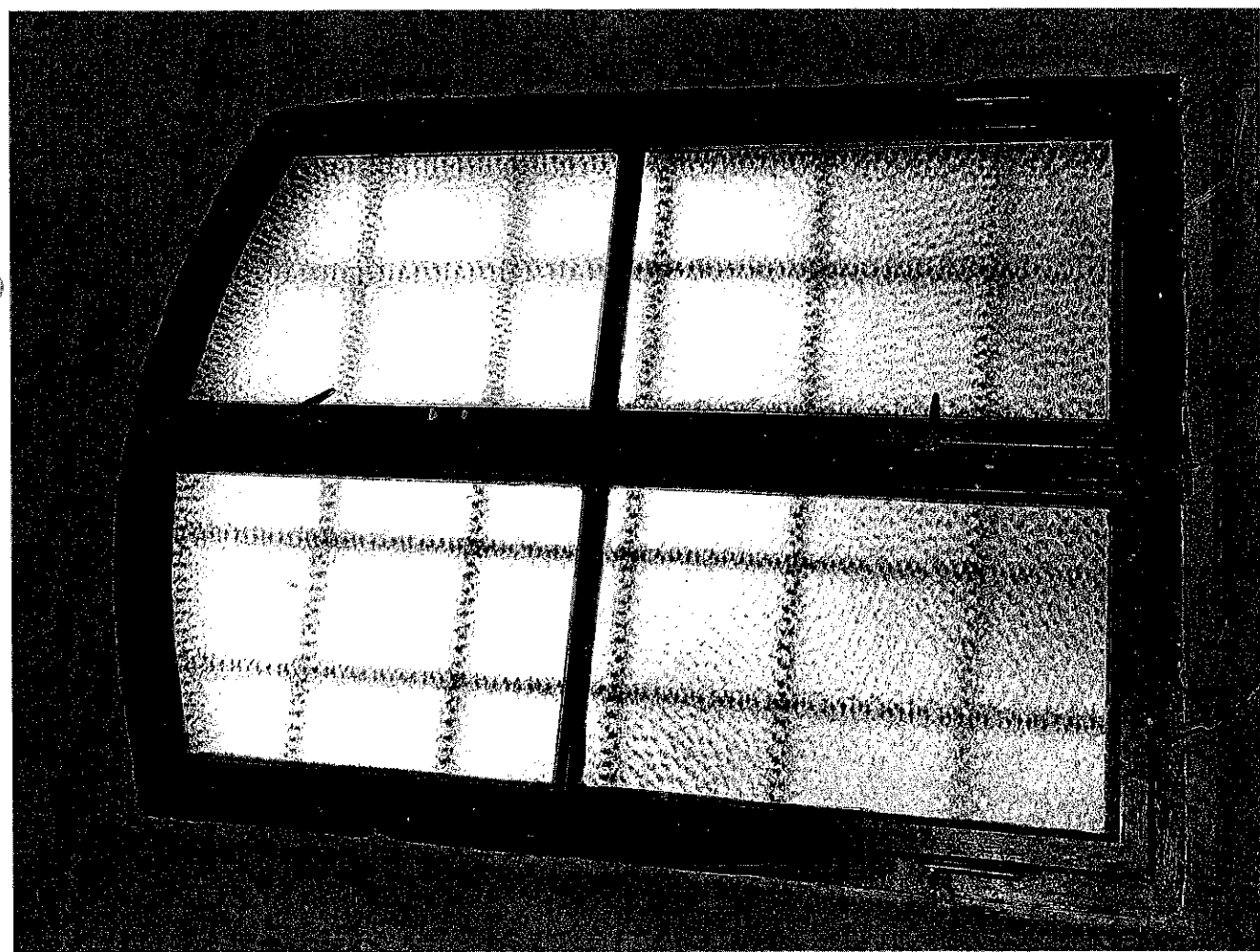
9. Konserwacja drewnianych elementów: czyszczenie chemiczne i mechaniczne, przygotowanie gniazd na fleki w miejscach zniszczonego drewna, uzupełnienie dużych ubytków flekami z drewna tego samego gatunku, naprawy zawiasów i nieszczelności, uzupełnienie drobnych ubytków odpowiednimi masami do konserwacji drewna, kilkukrotne gruntowanie, kilkukrotne malowanie zgodnie z ustaloną kolorystyką.
10. Montaż zakonserwowanych metalowych elementów okien.
11. Montaż zabytkowych szyb skompletowanych z innych okien na neutralny silikon, kolor ustalony po badaniach stratygraficznych.
12. Montaż ościeżnicy ze słupkami i ślemieniem na wybranej ścianie sanktuarium.
13. Montaż zakonserwowanych ram okiennych w ościeżnicy.
14. Wykonanie dokumentacji opisowej i fotograficznej po konserwacji.



Fot.1. Elewacja północna kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Zaznaczono numerację oraz litearni typ okien. Stan zachowania luty 2023 r.

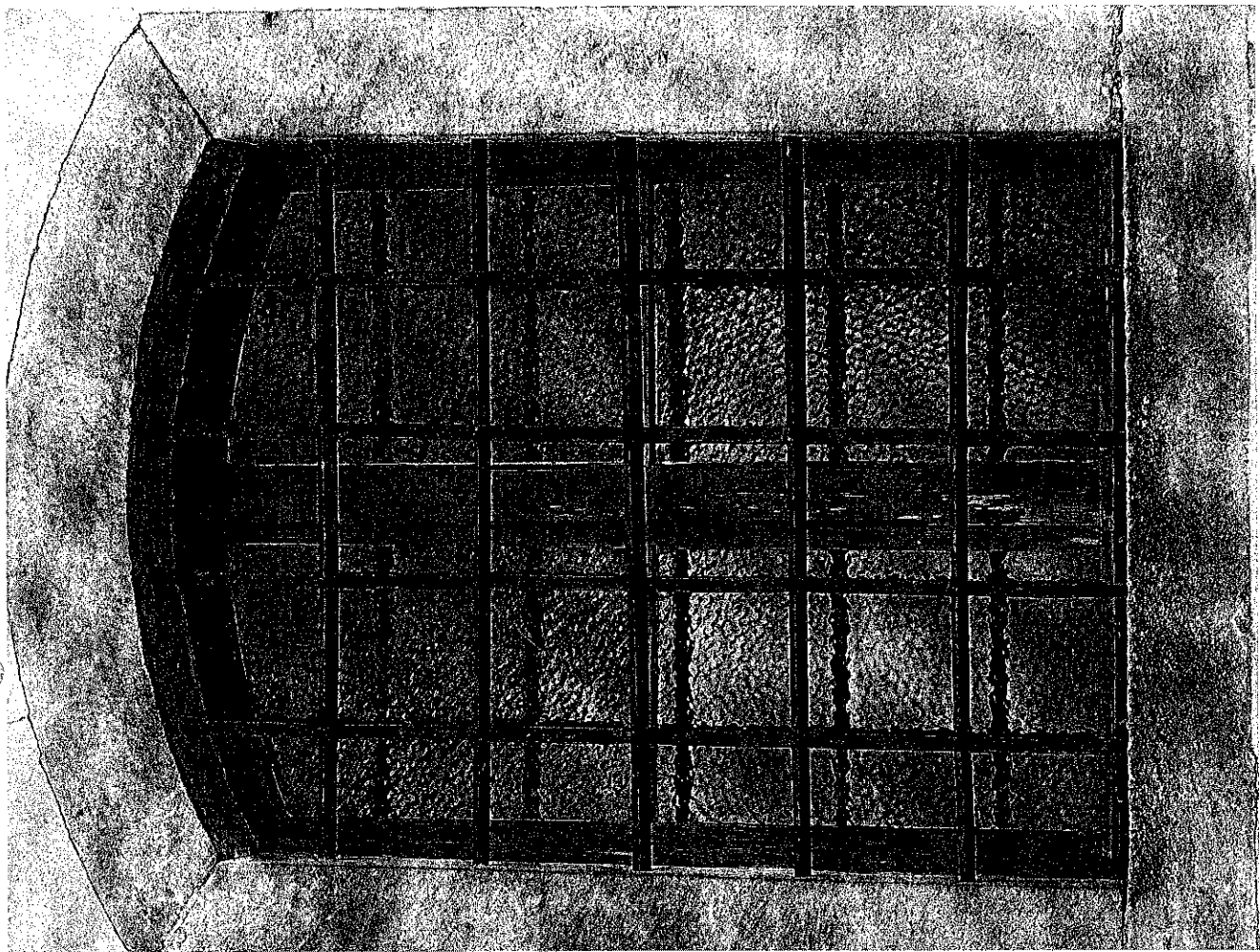
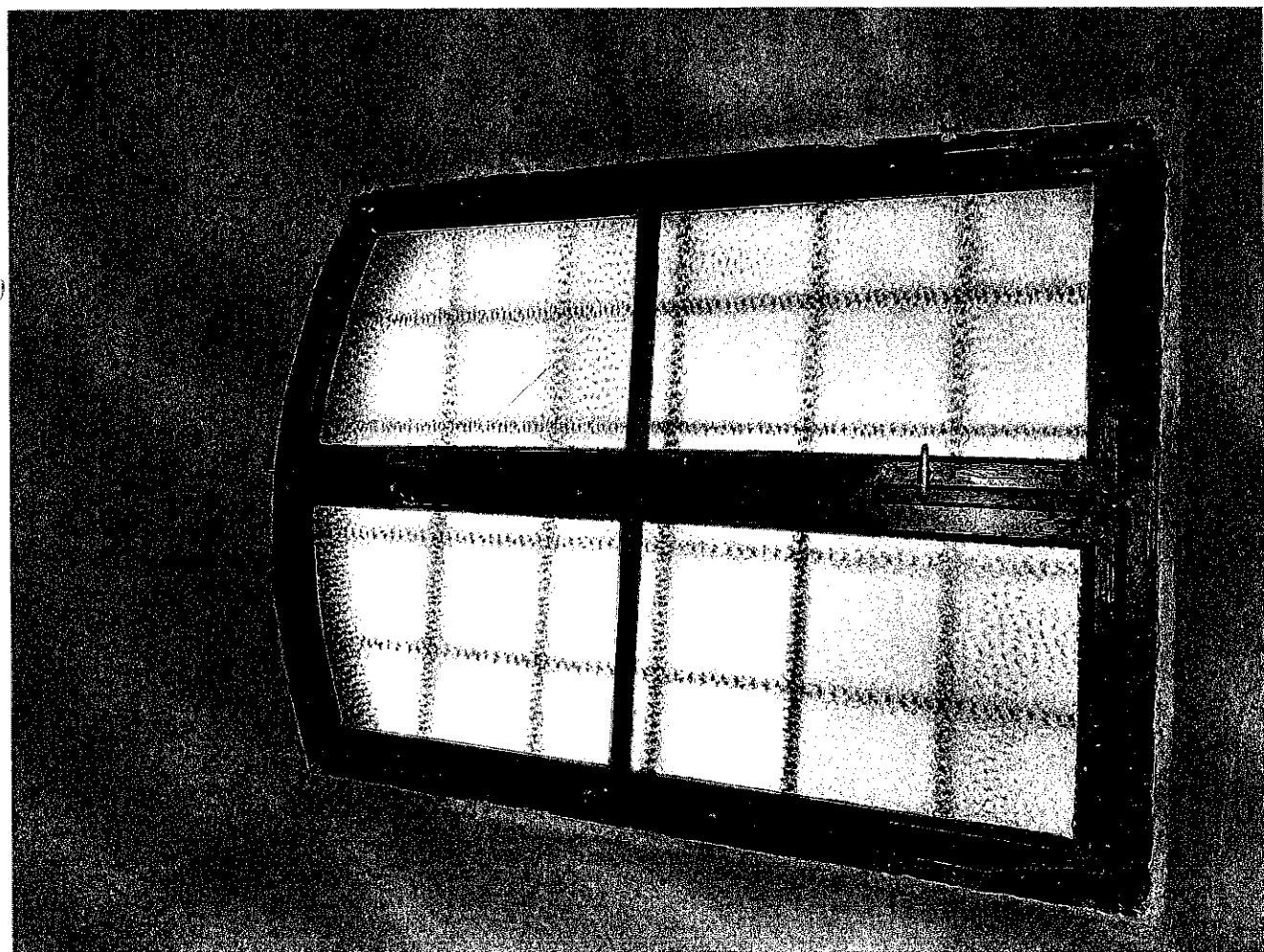


Fot.2-3. Okno nr 1 elewacji północnej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



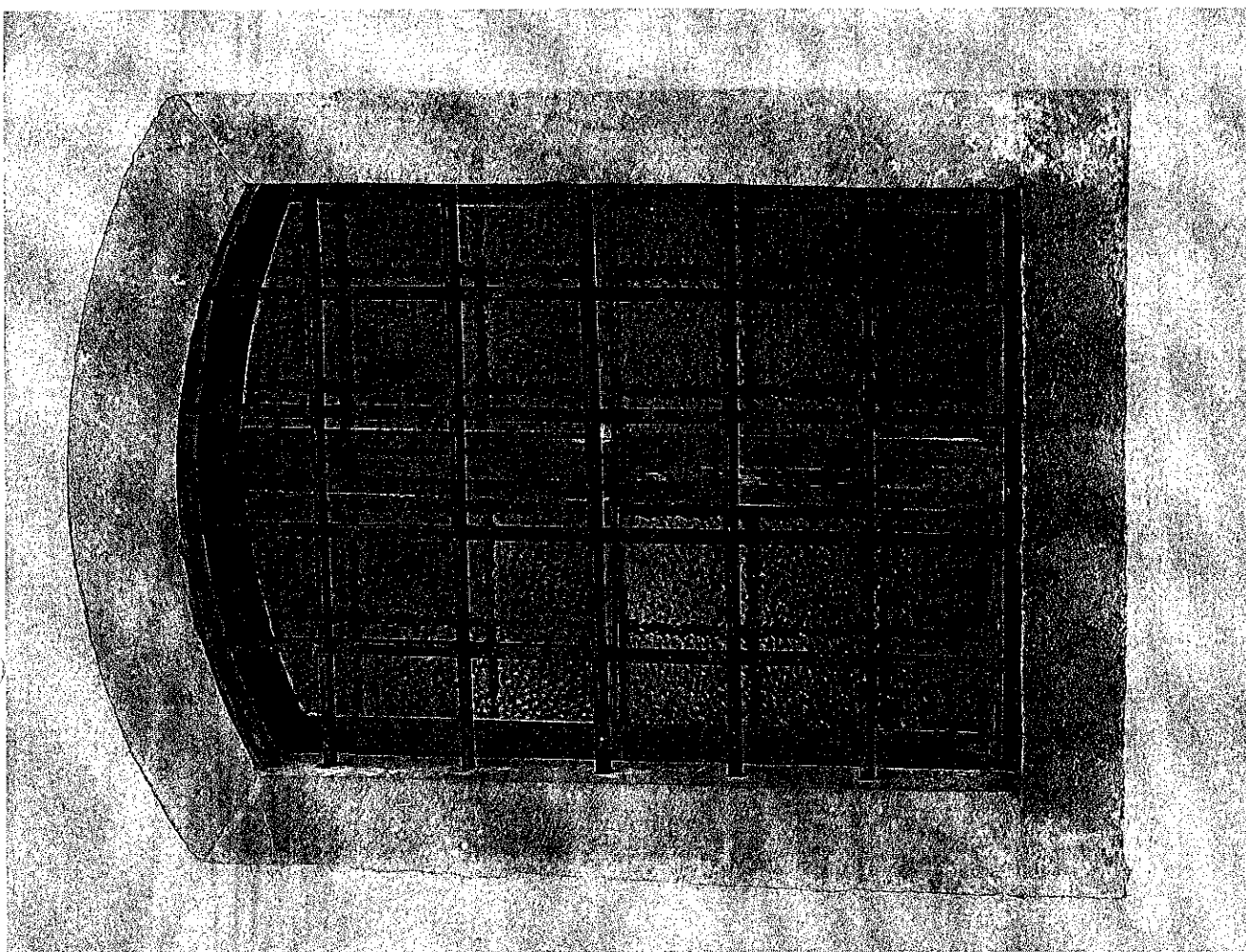
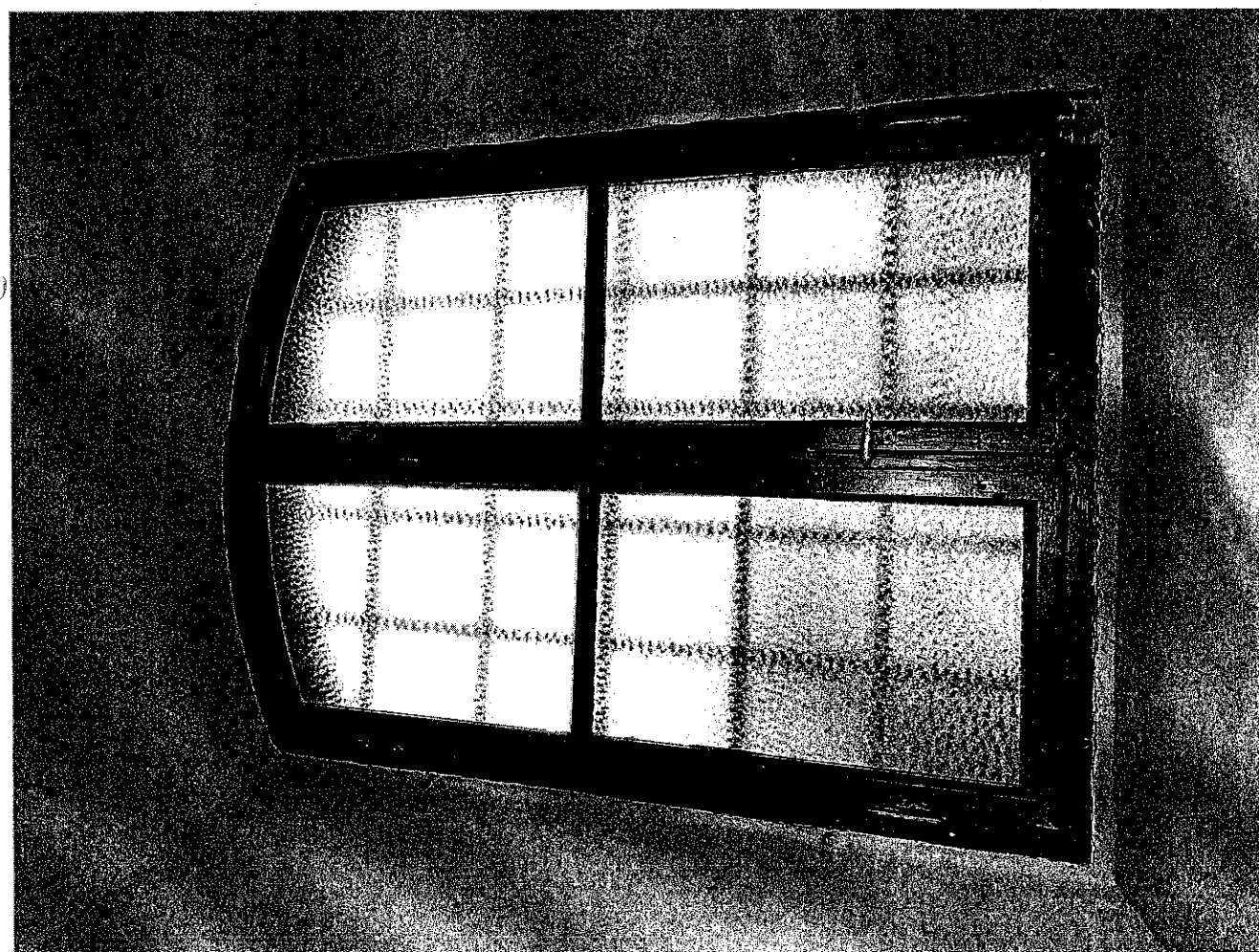
Fot.4-5. Okno nr 2B elewacji północnej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





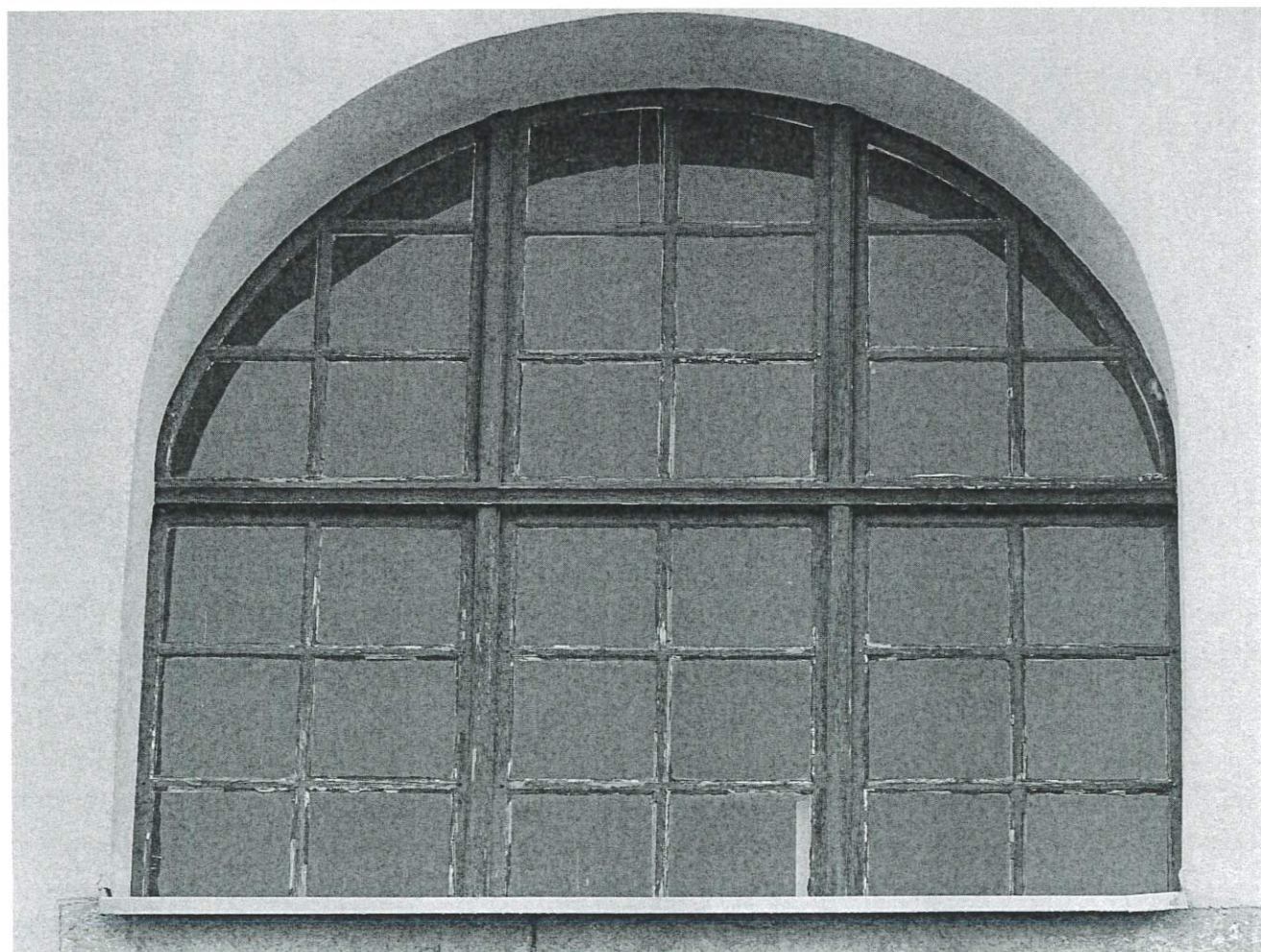
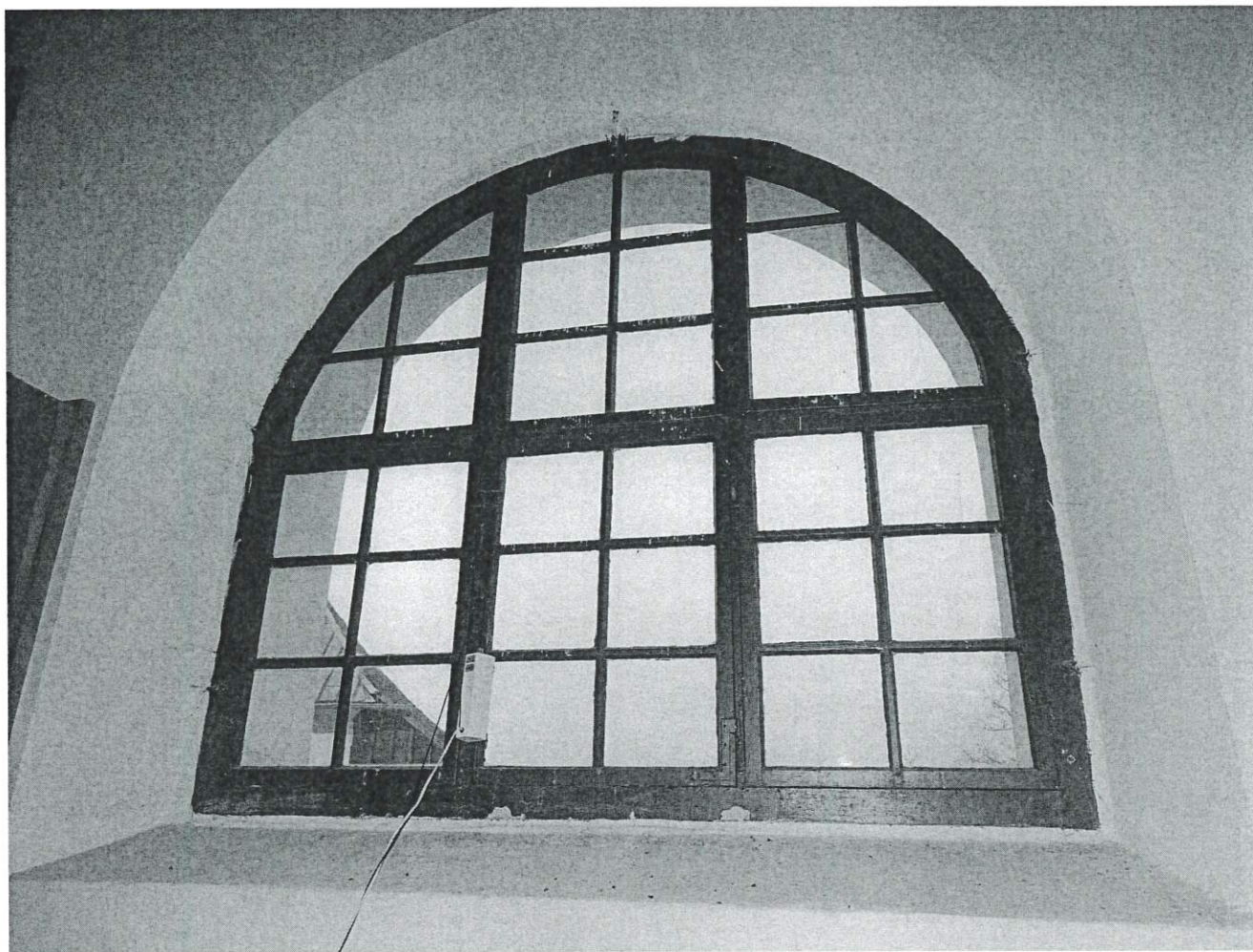
Fot.6-7. Okno nr 3B elewacji północnej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





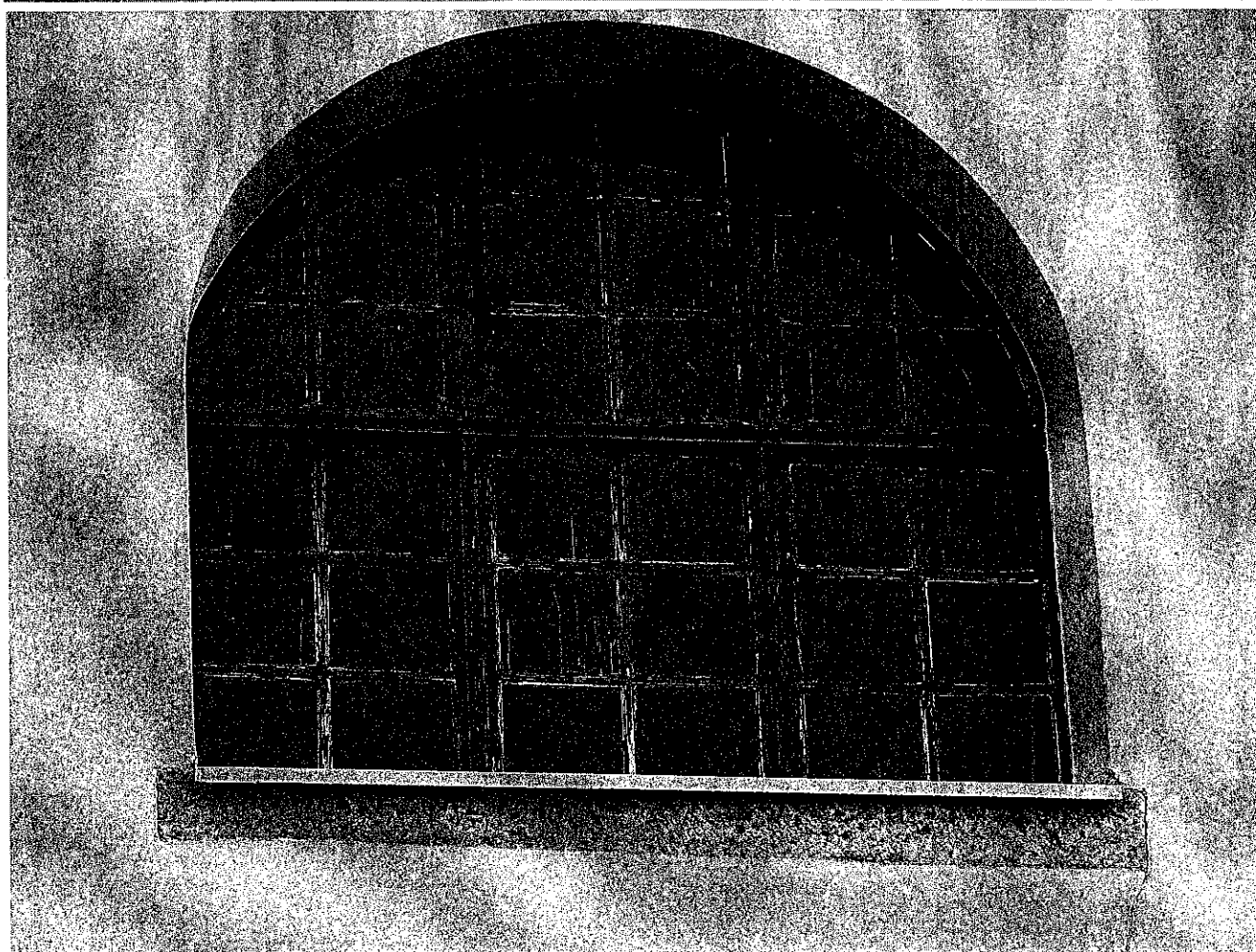
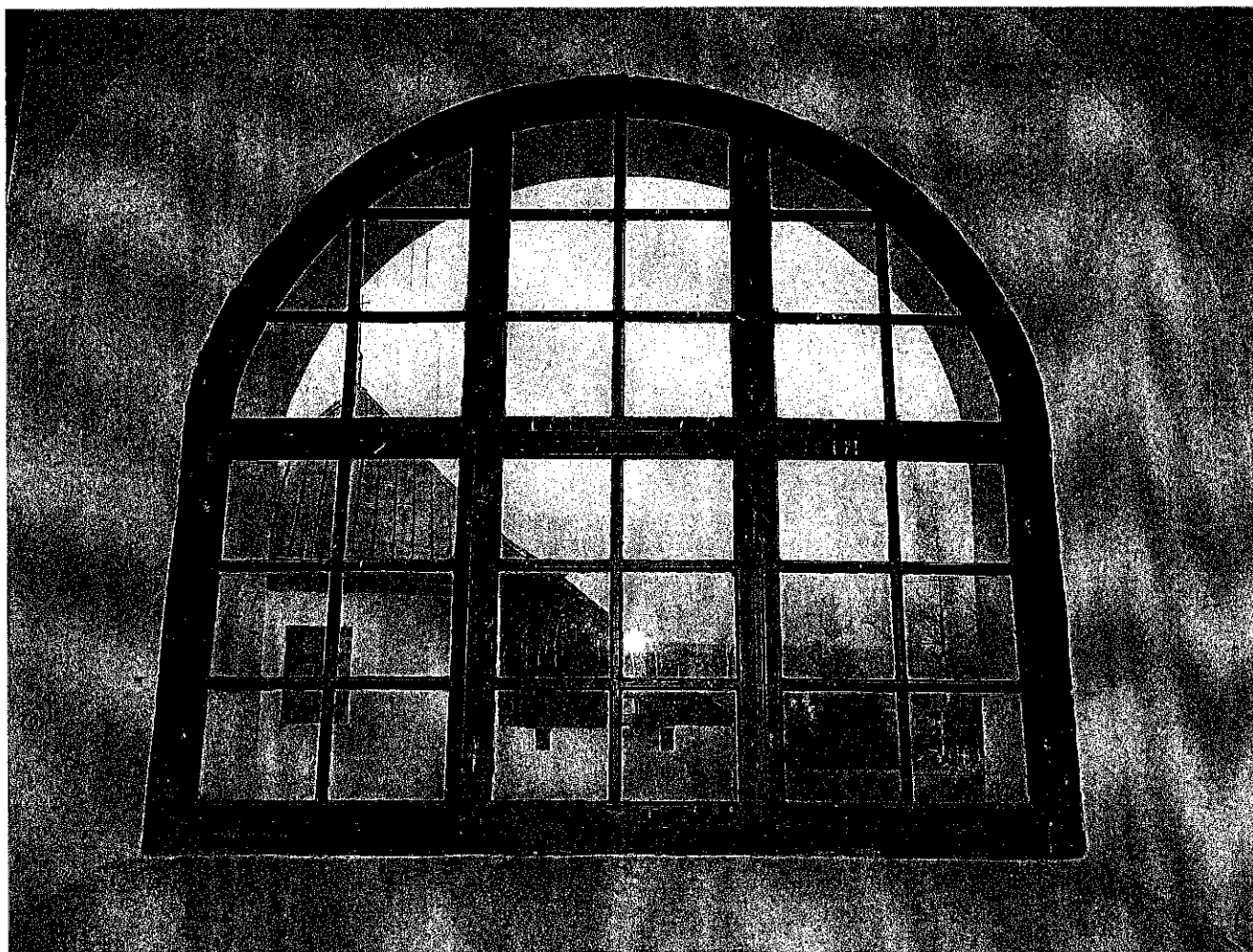
Fot. 8-9. Okno nr 4B elewacji północnej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





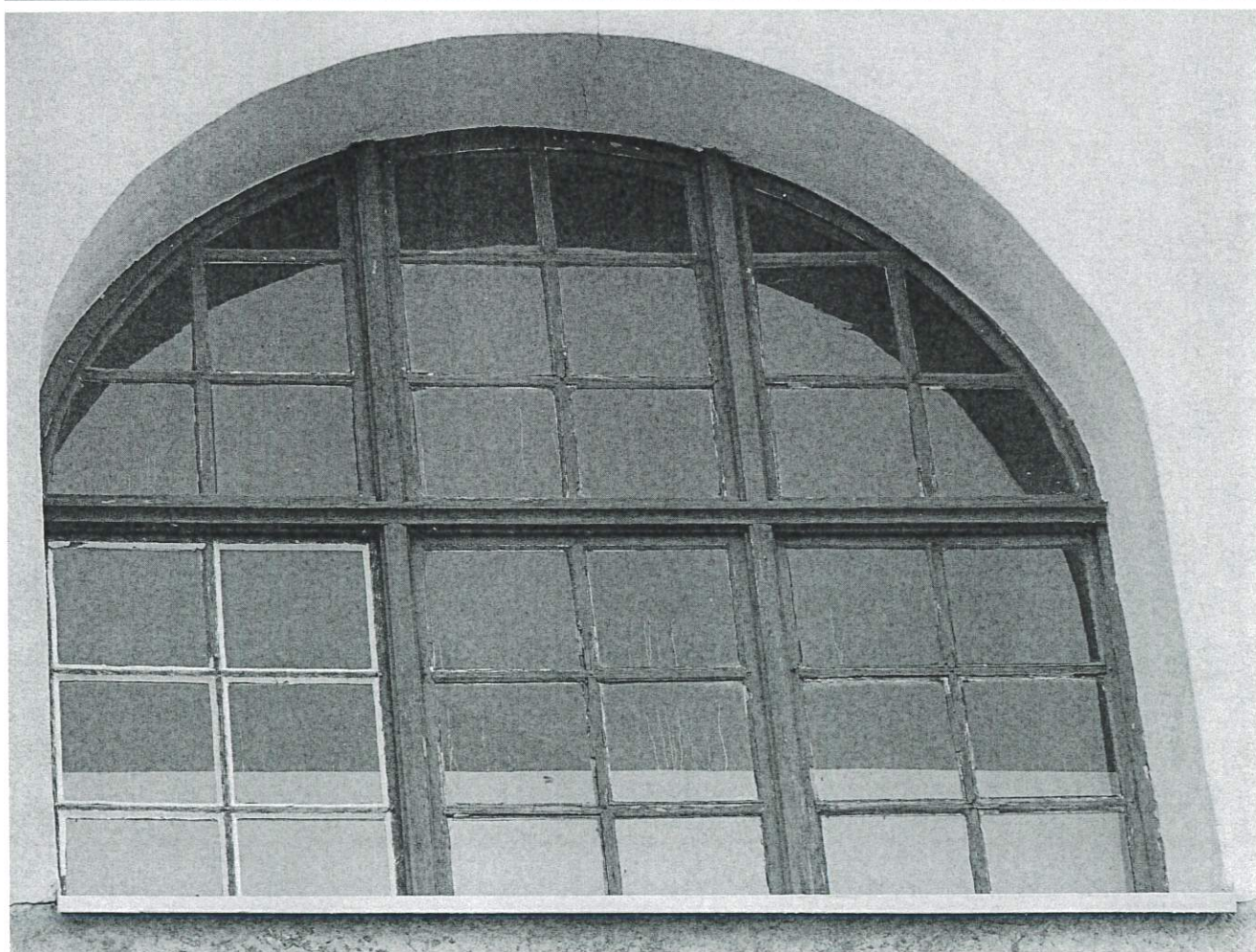
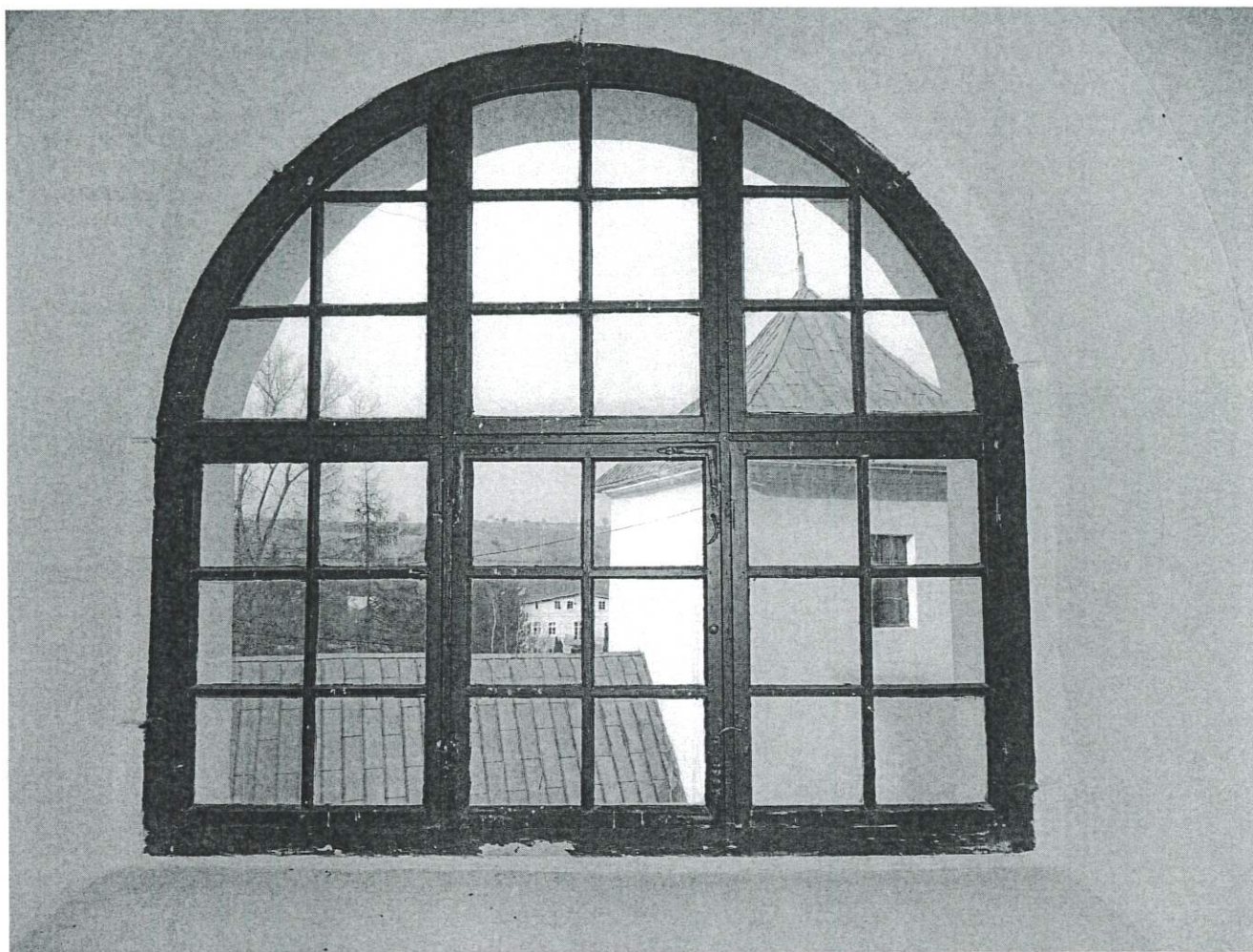
Fot. 10-11. Okno nr 15A elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





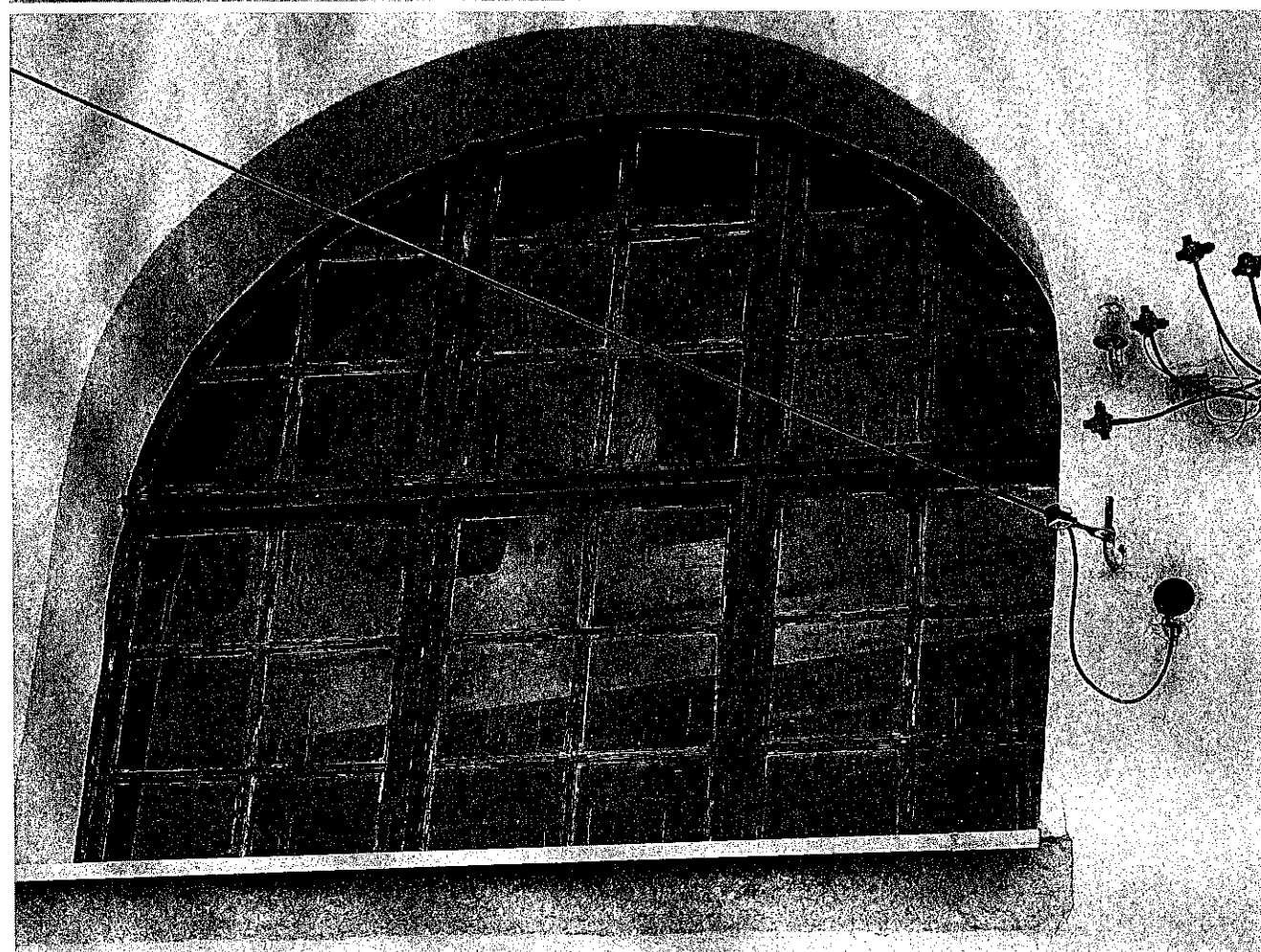
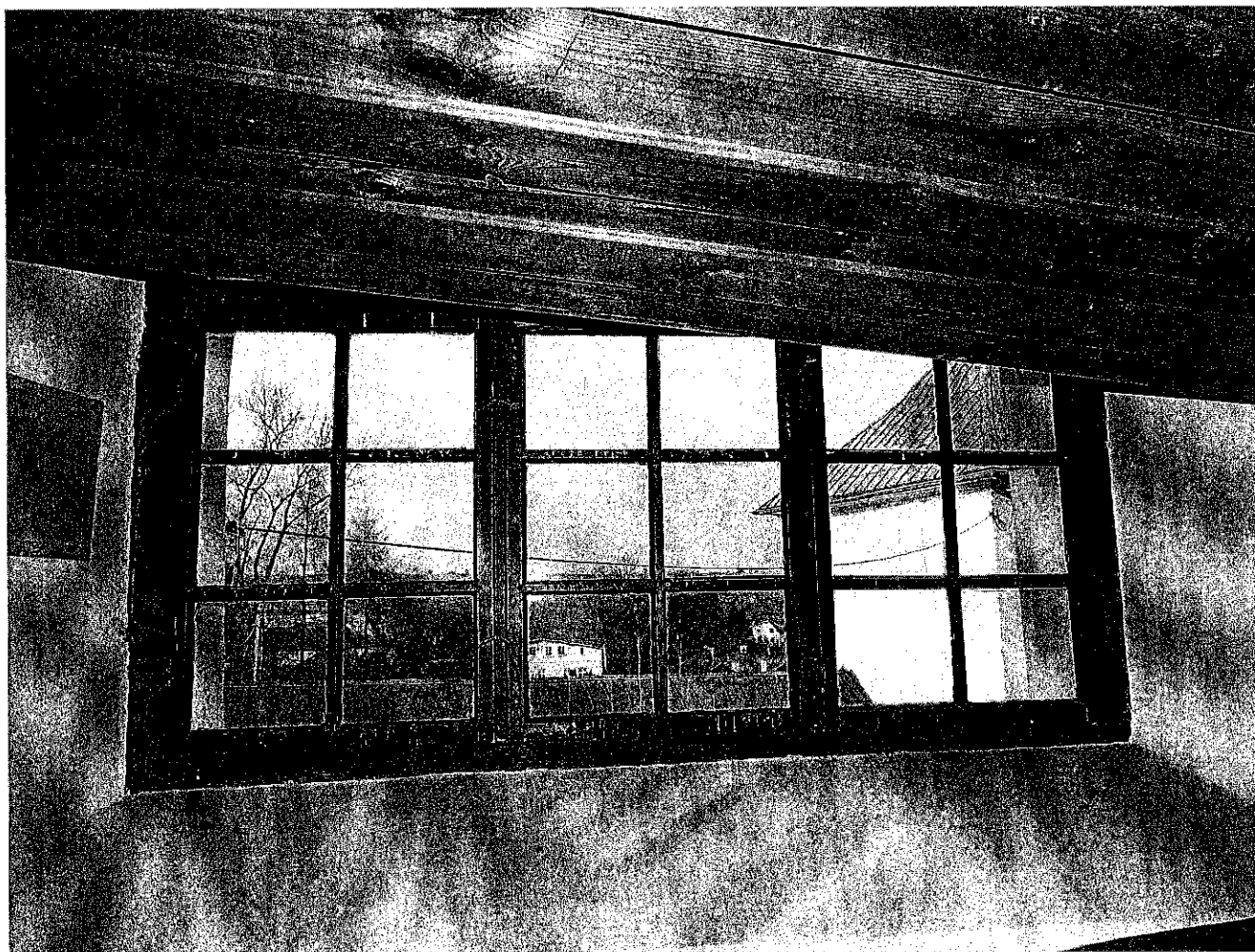
Fot. 12-13. Okno nr 16A elewacji północnej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



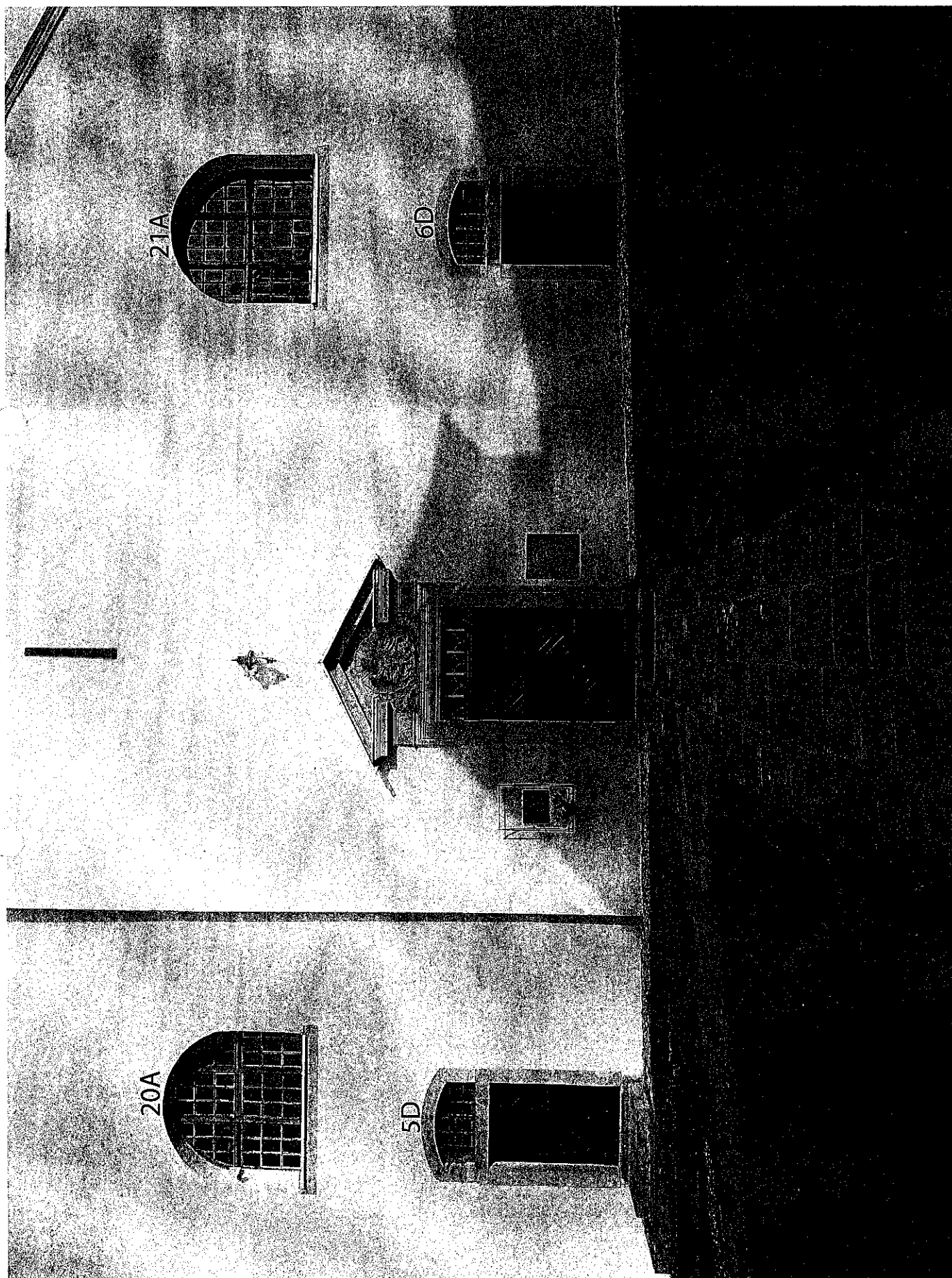


Fot. 16-17. Okno nr 18A elewacji północnej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



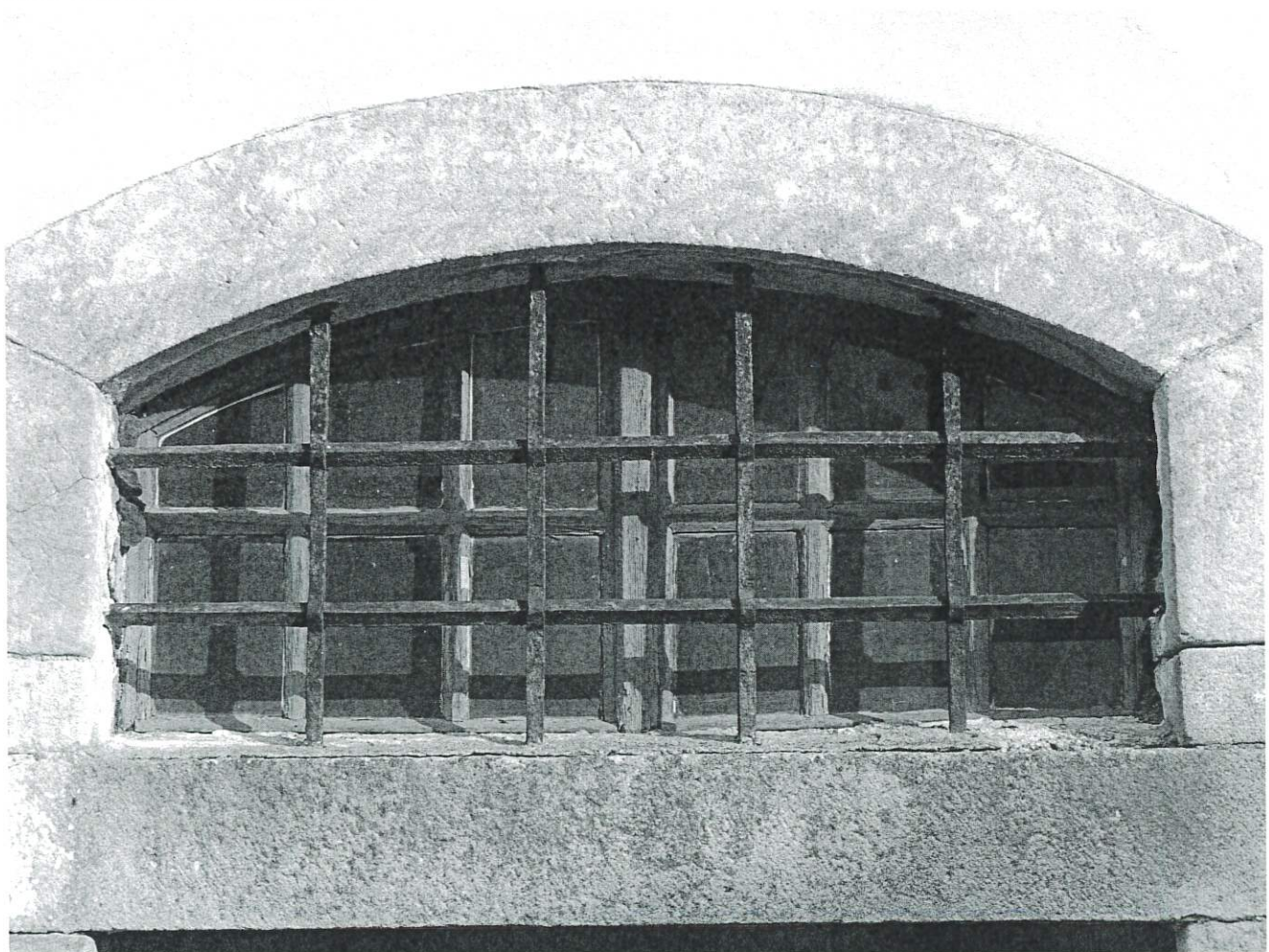


Fot. 18-19. Okno nr 19A elewacji północnej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



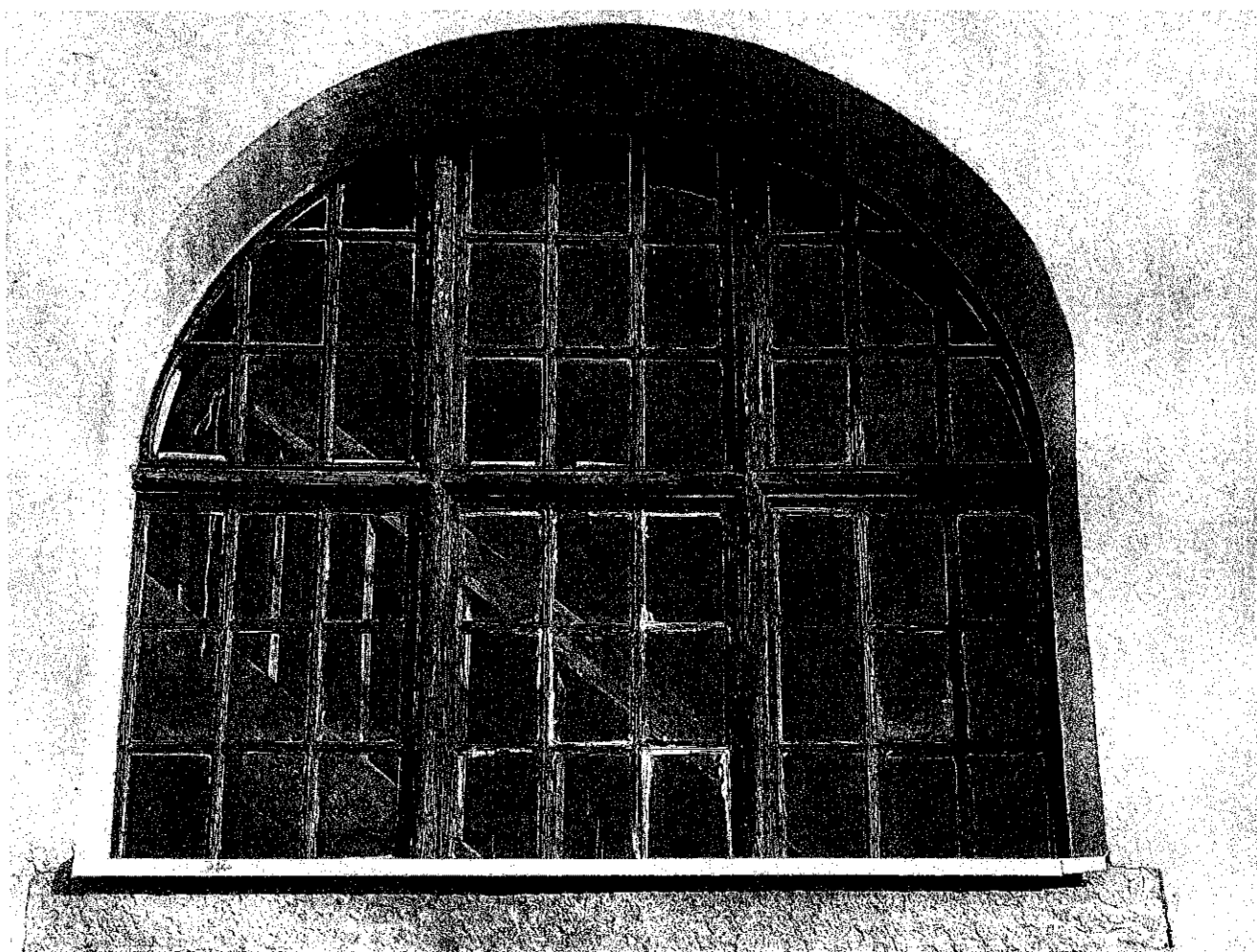
Fot. 20. Elewacja zachodnia 15A 1B kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Zaznaczono numerację oraz litearni typ okien. Stan zachowania luty 2023 r.





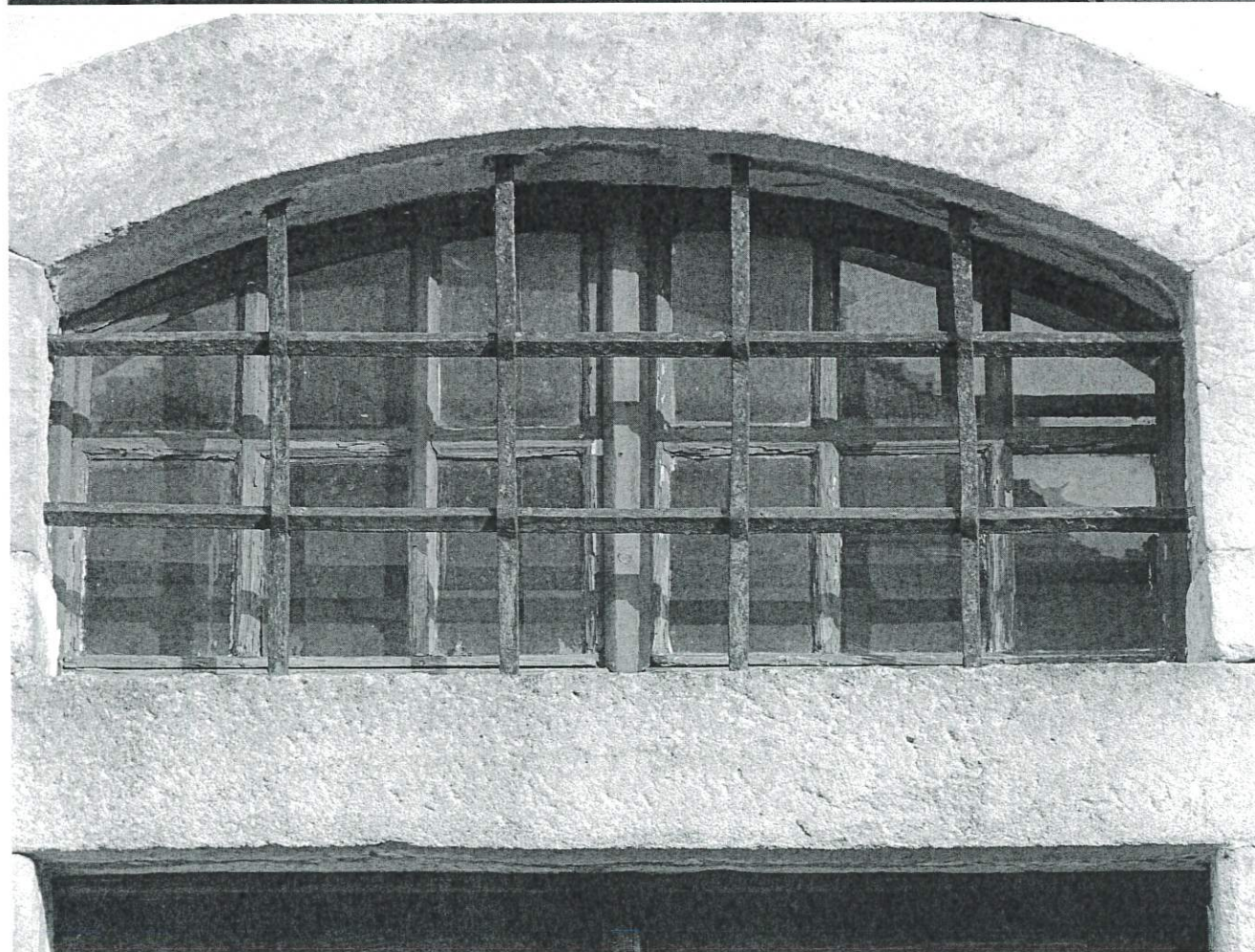
Fot. 21-22. Okno nr 5D elewacji zachodniej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





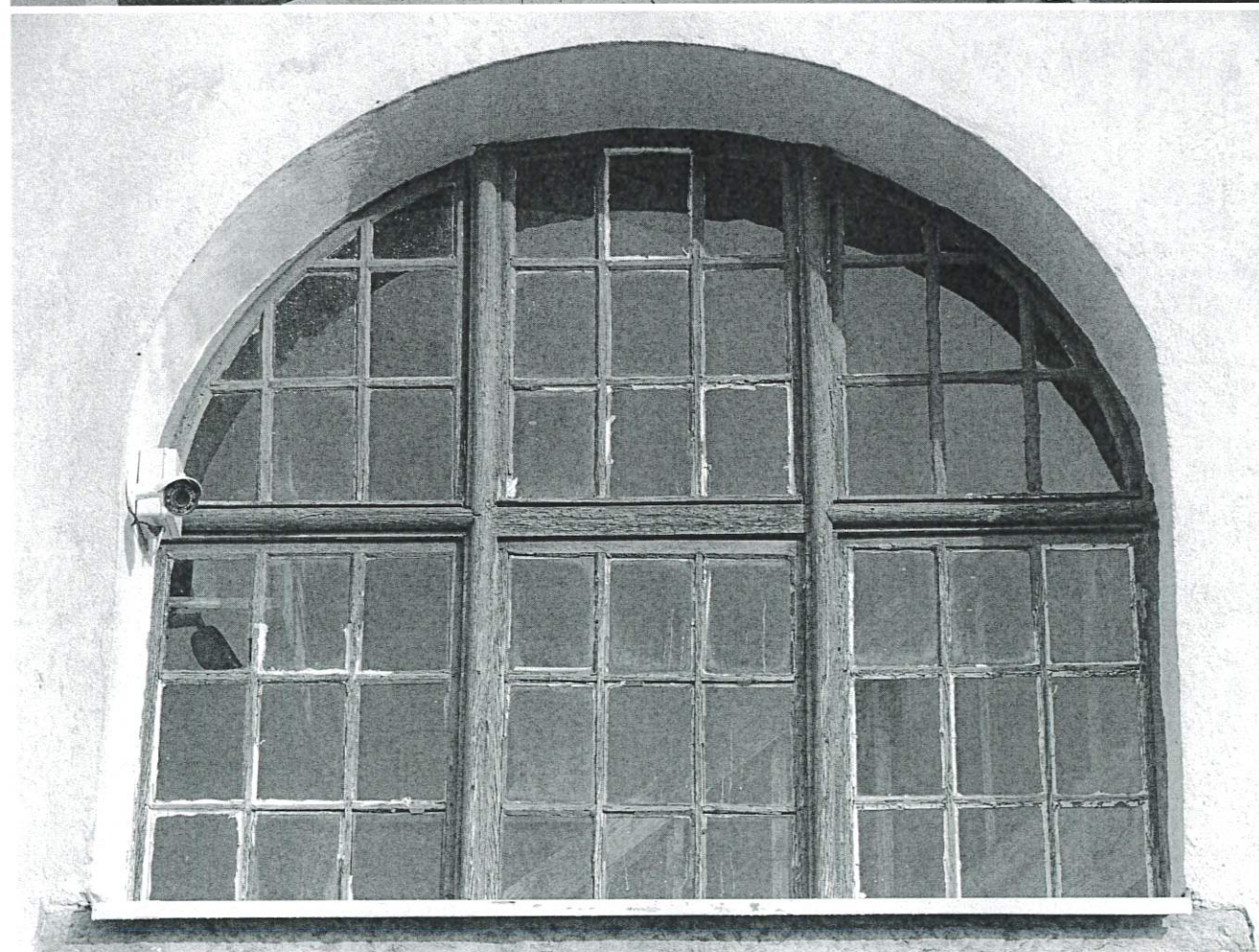
Fot. 23-24. Okno nr 20A elewacji zachodniej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





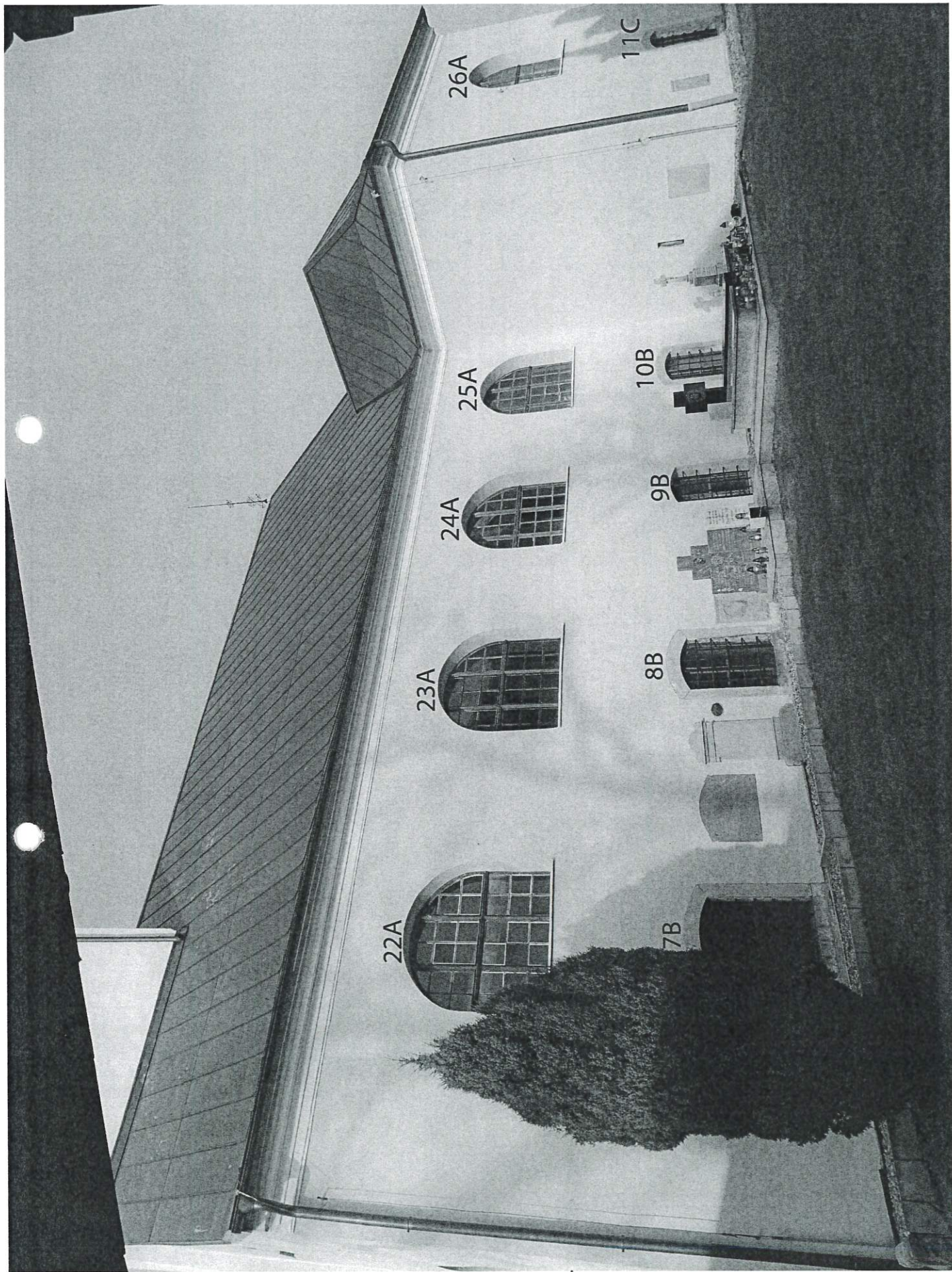
Fot. 25-26. Okno nr 6D elewacji zachodniej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





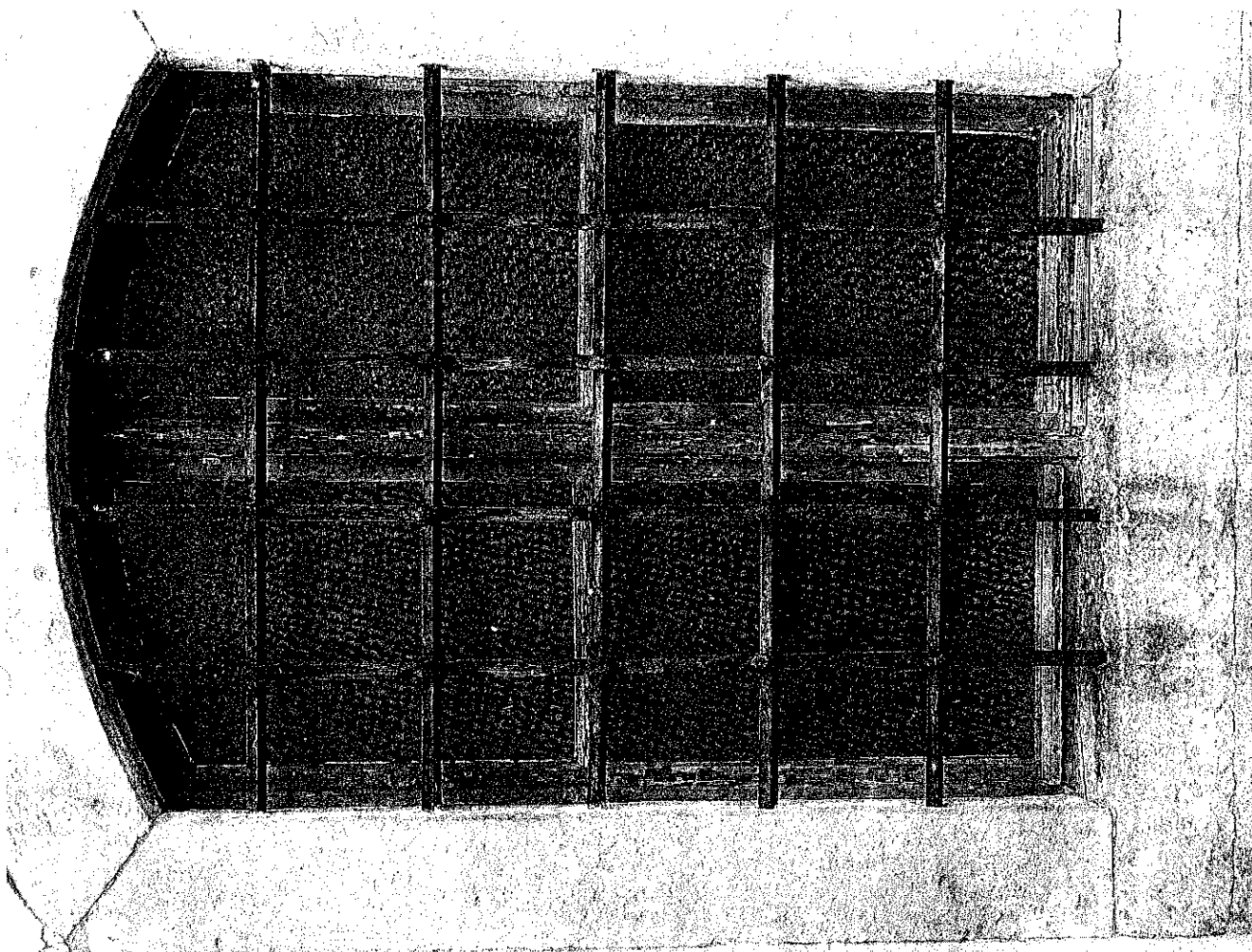
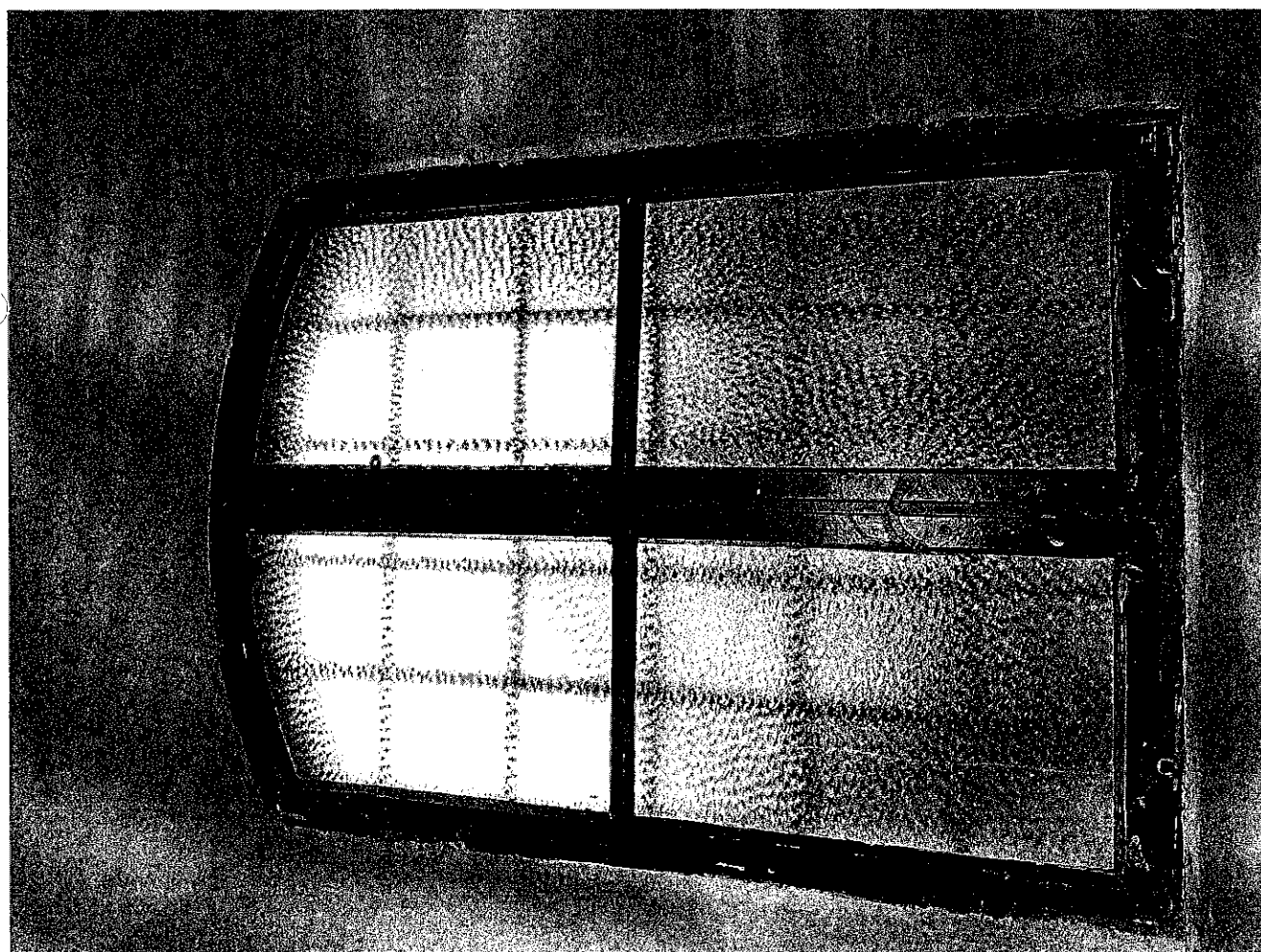
Fot. 27-28. Okno nr 21A elewacji zachodniej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





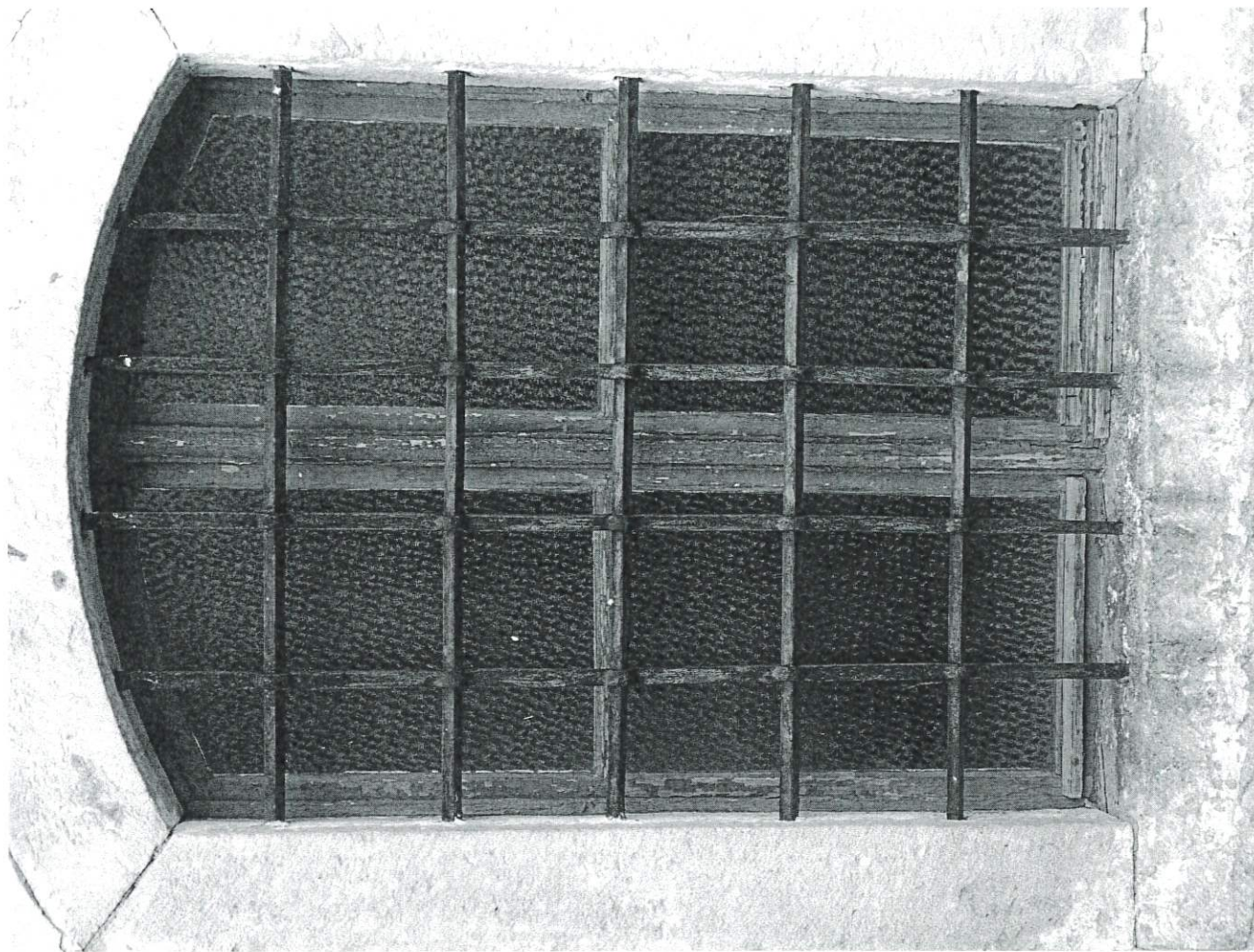
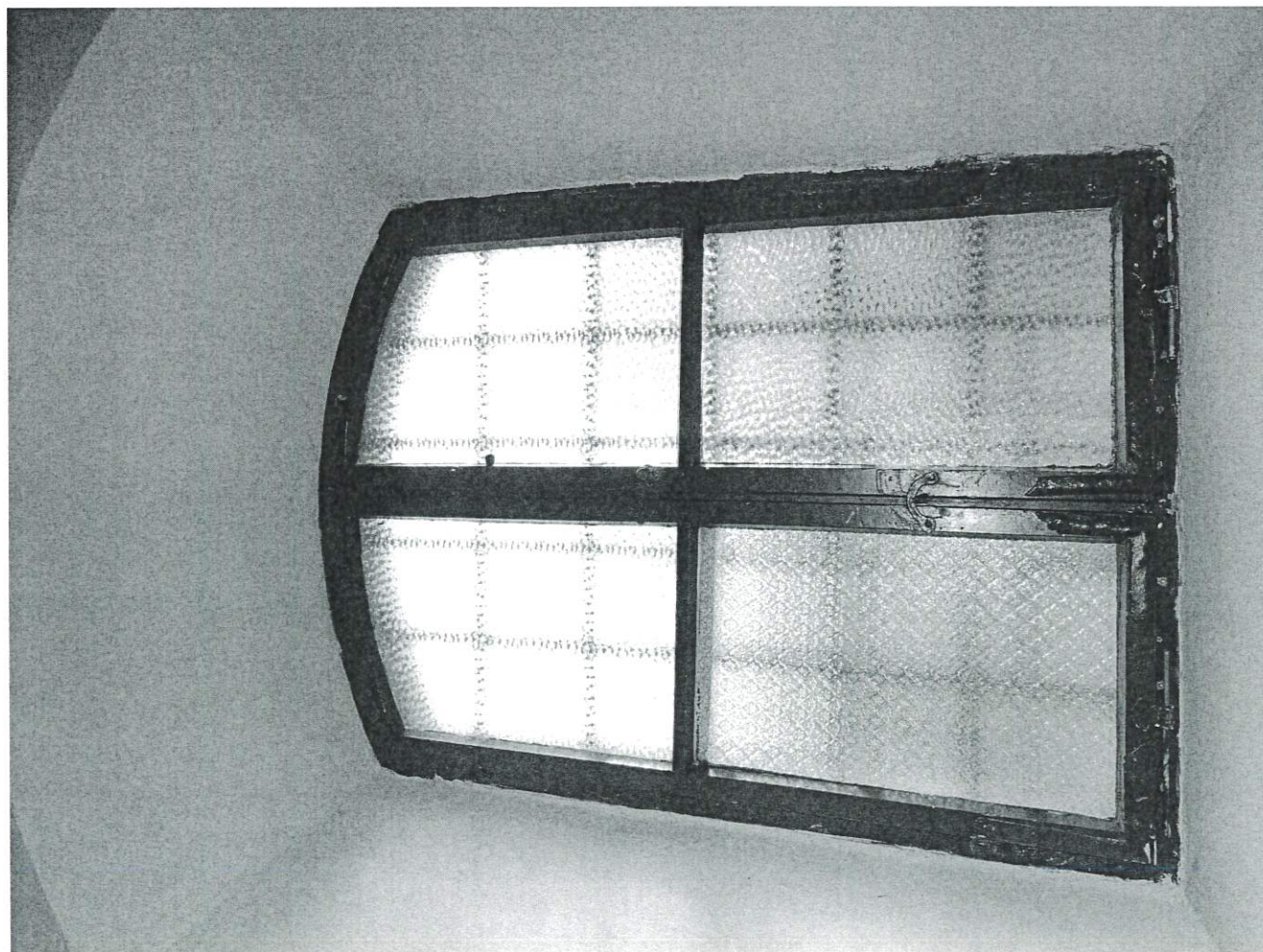
Fot. 29. Elewacja południowa kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielślawiu. Zaznaczono numerację oraz literami typ okien. Stan zachowania luty 2023 r.





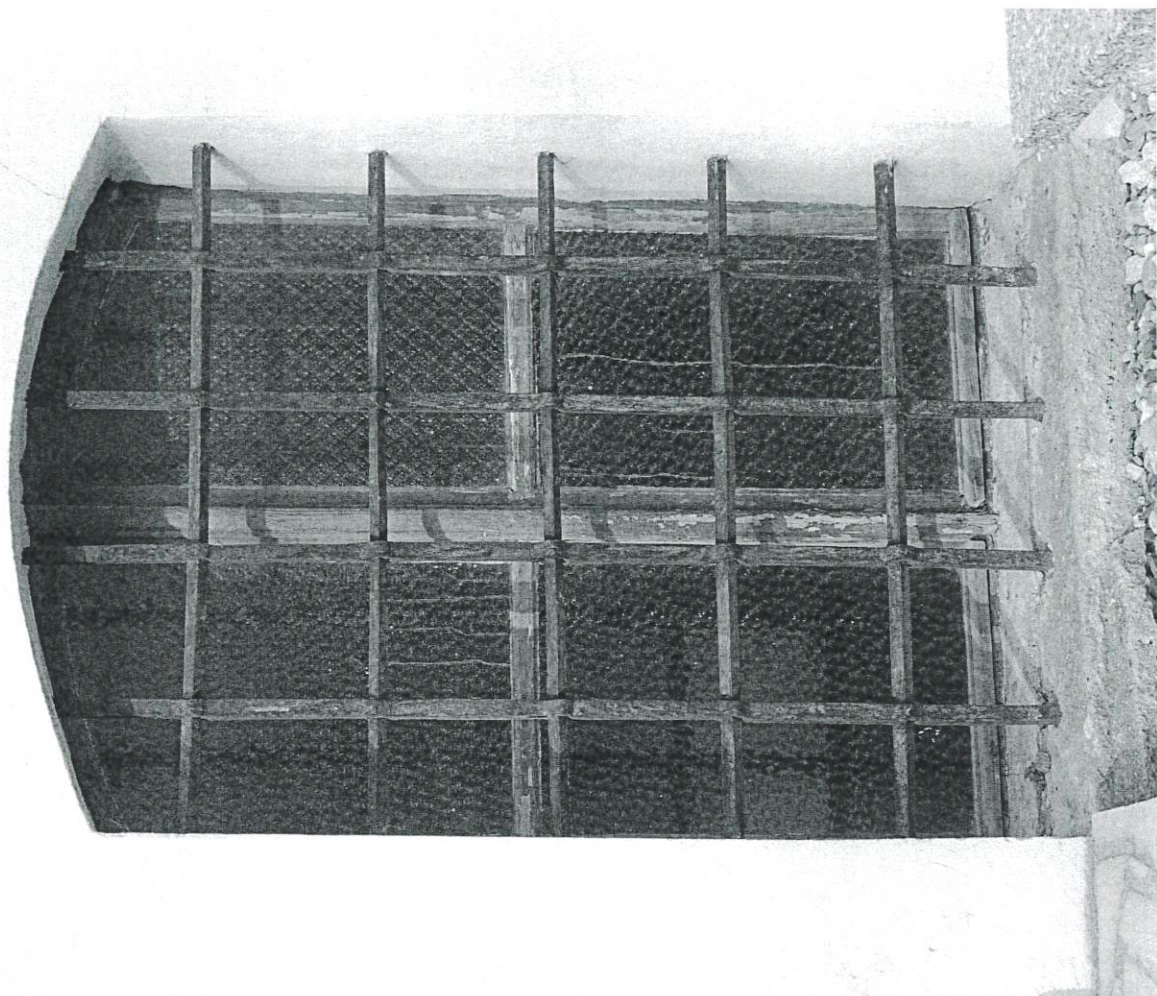
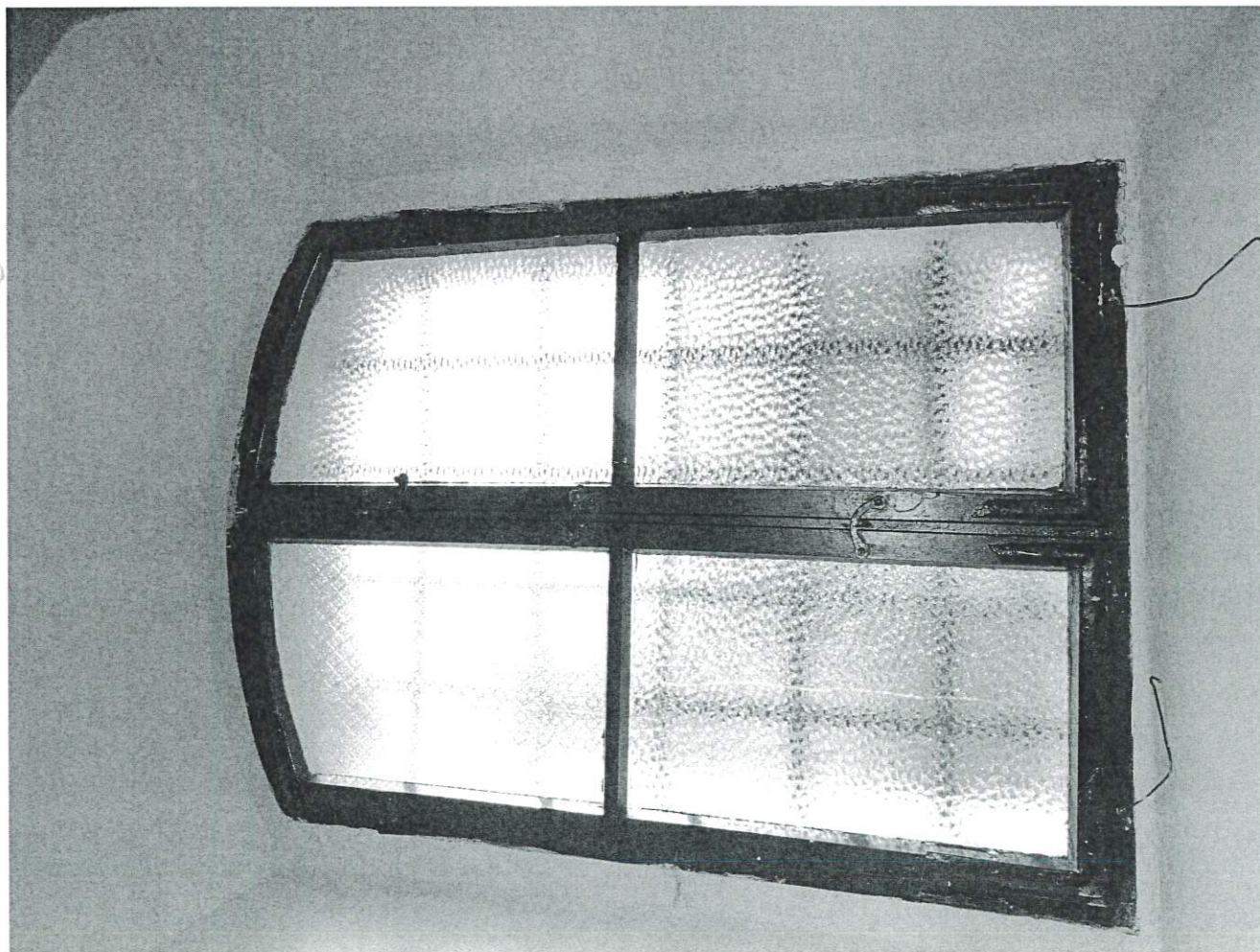
Fot. 30-31. Okno nr 7B elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





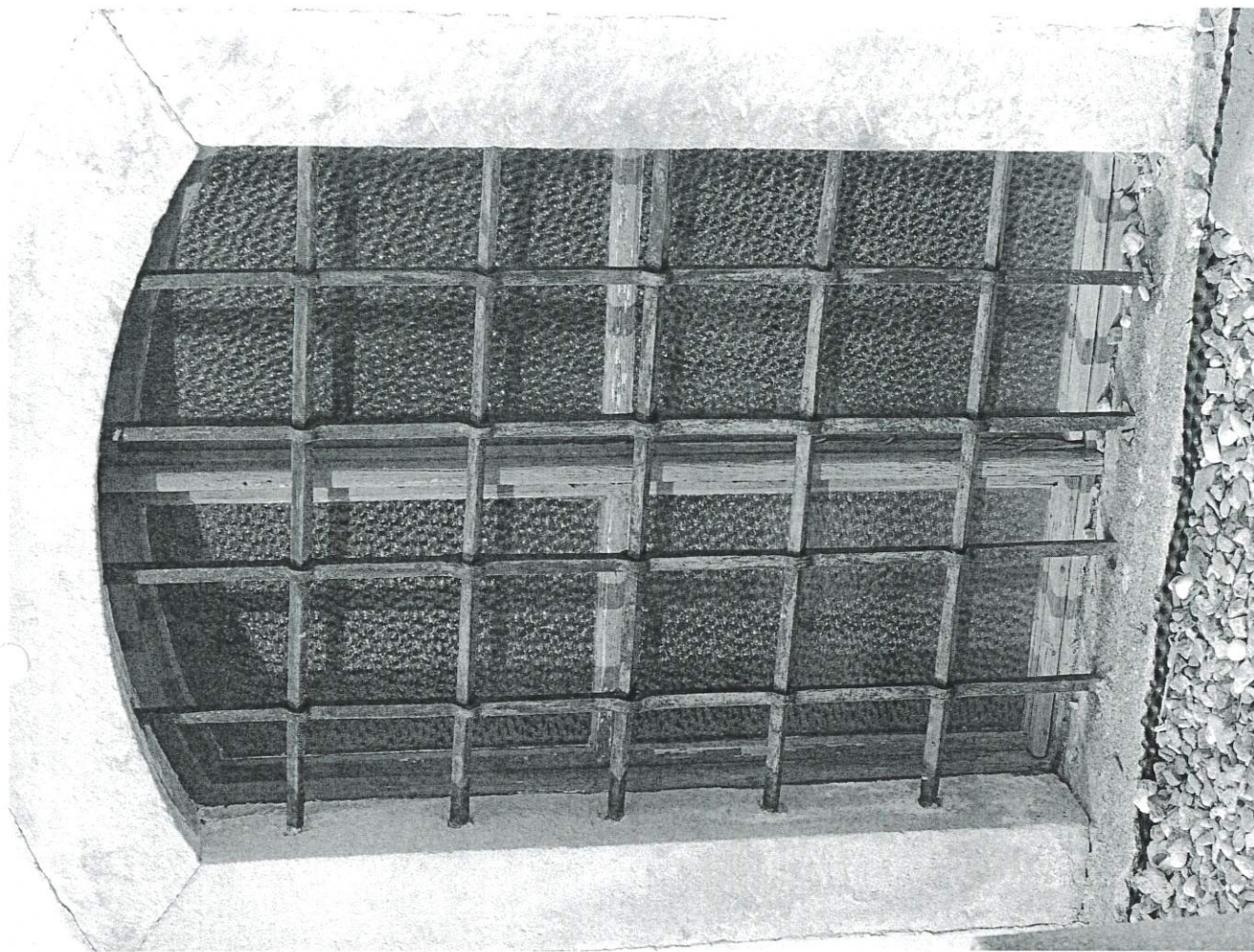
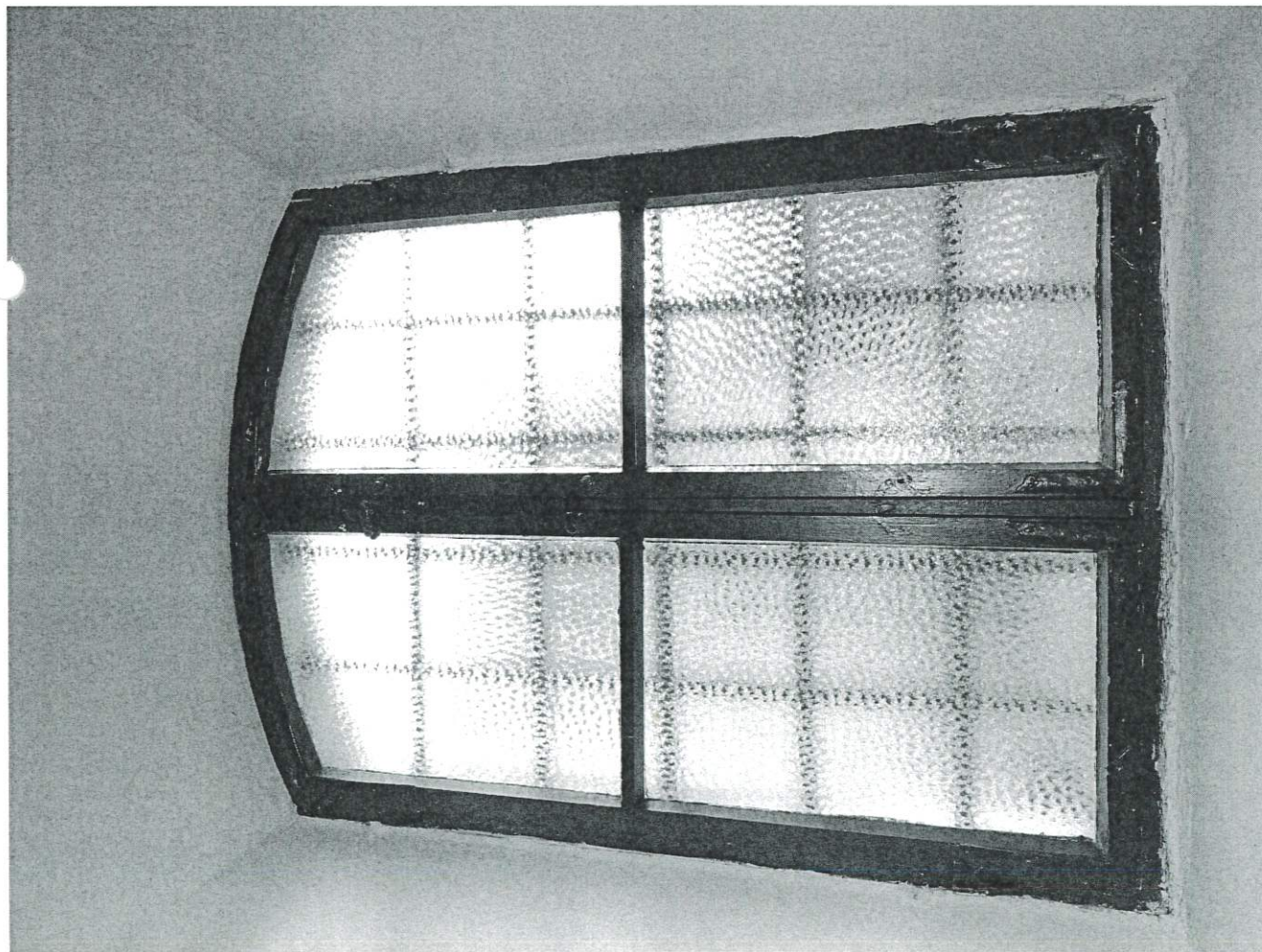
Fot. 32-33. Okno nr 8B elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielistawiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





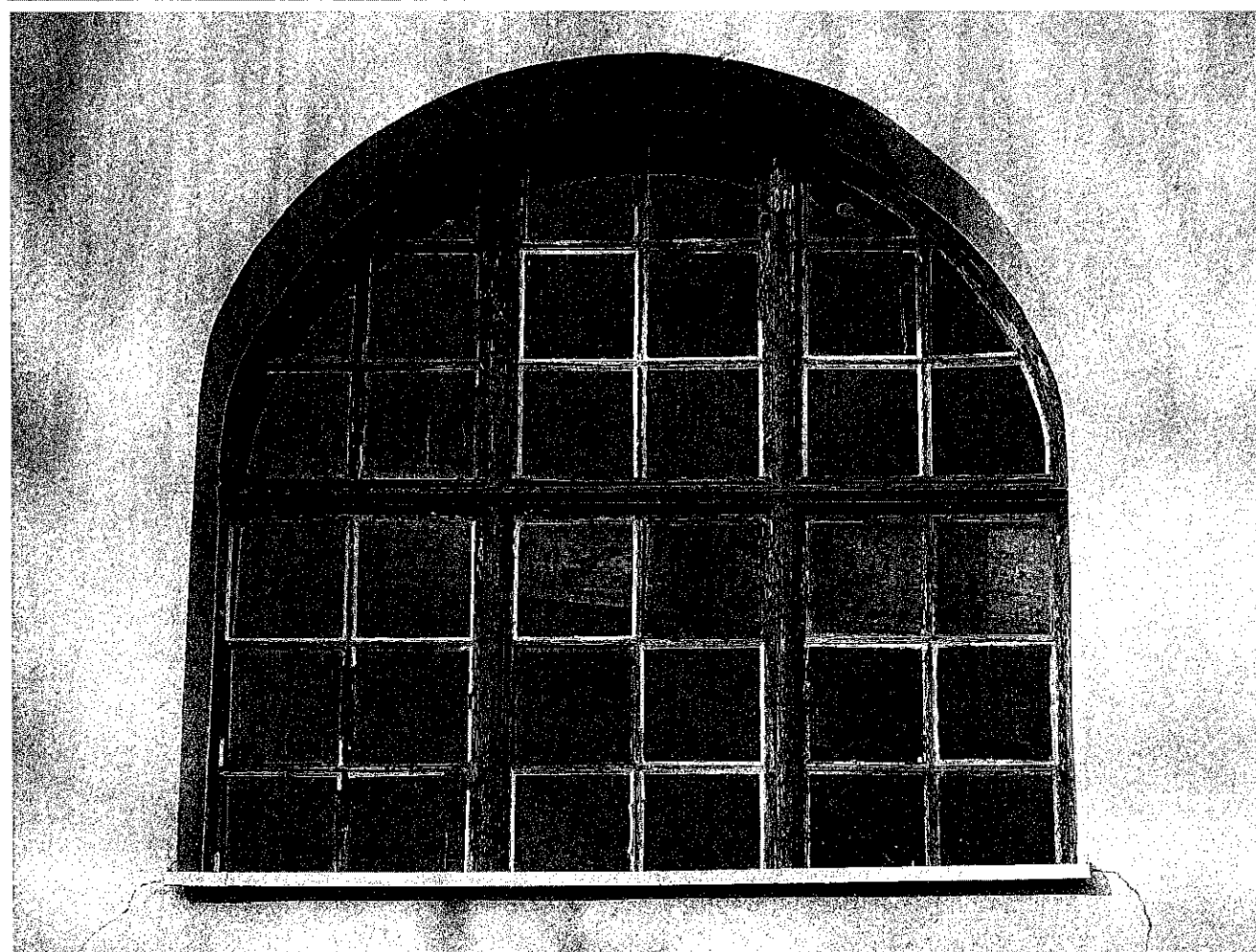
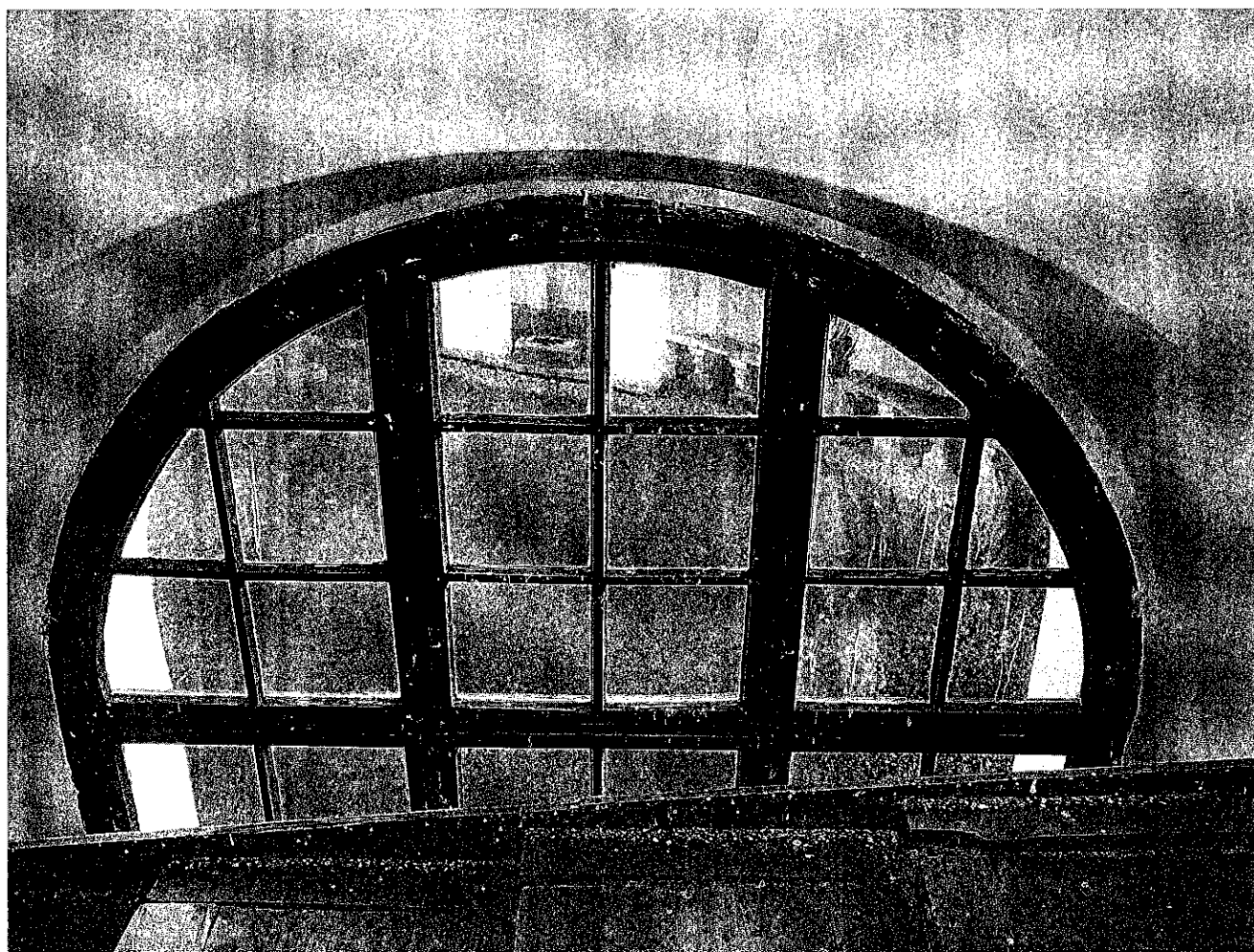
Fot. 34-35. Okno nr 9B elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



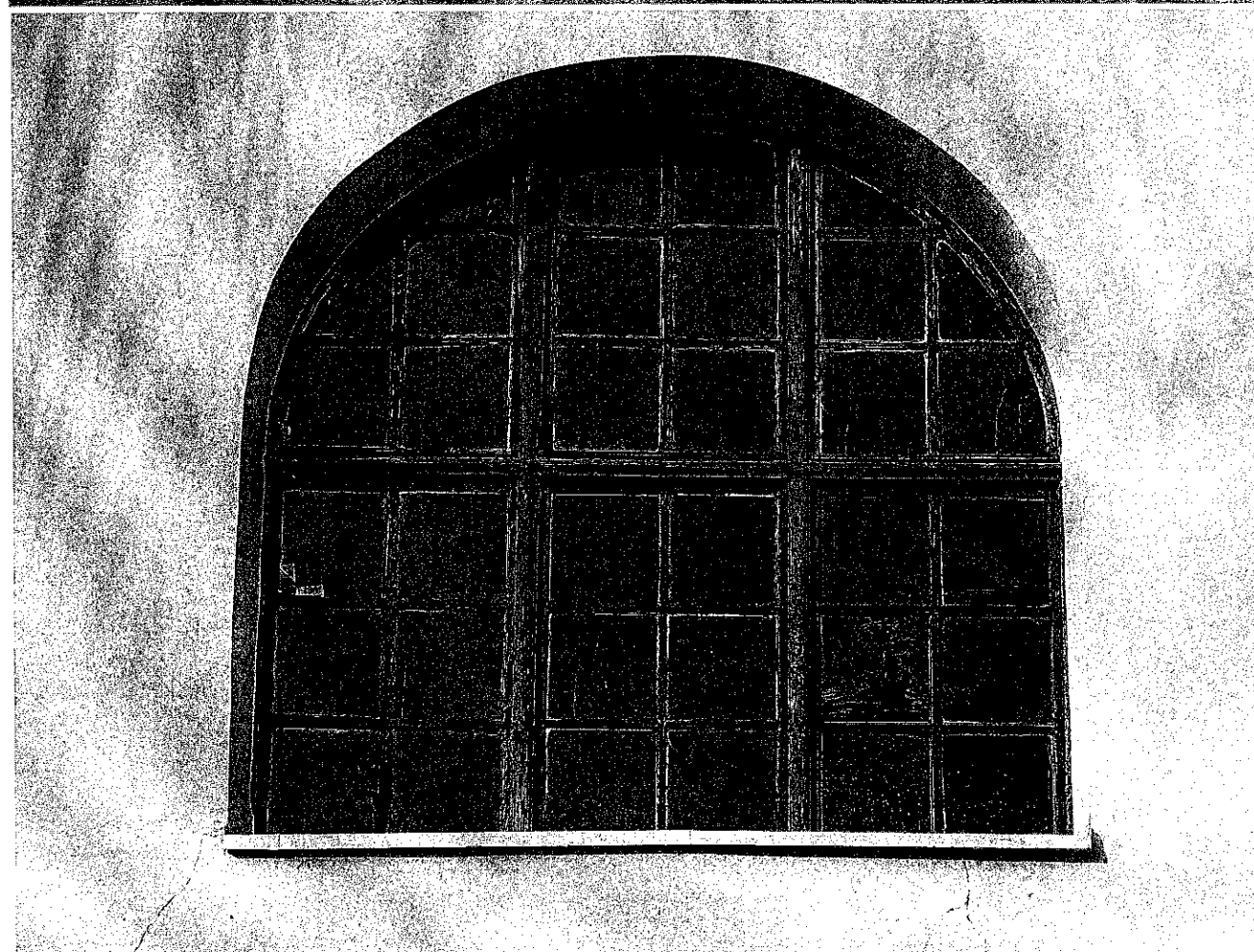


Fot. 36-37. Okno nr 10B elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



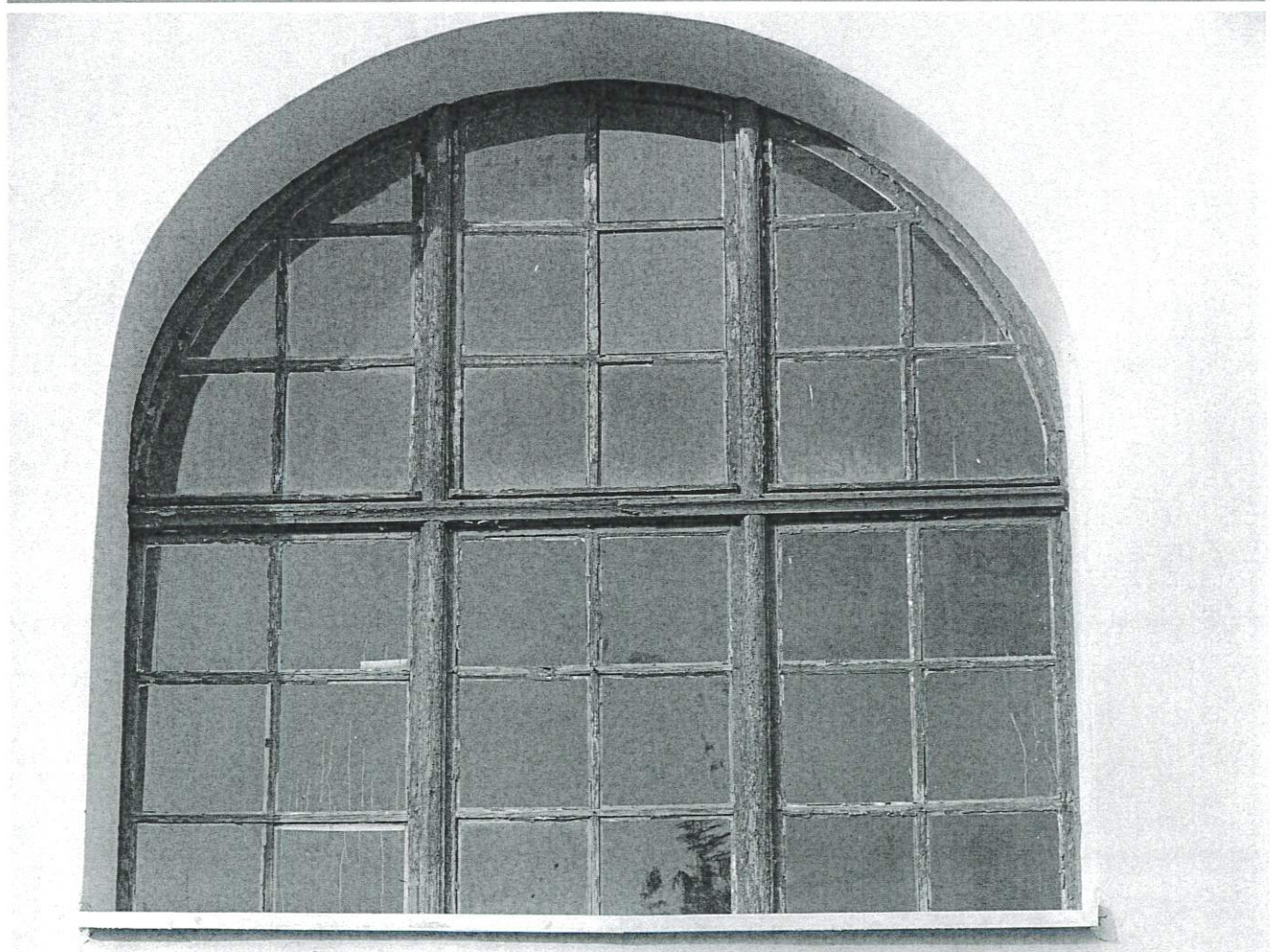


Fot. 38-39. Okno nr 22A elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



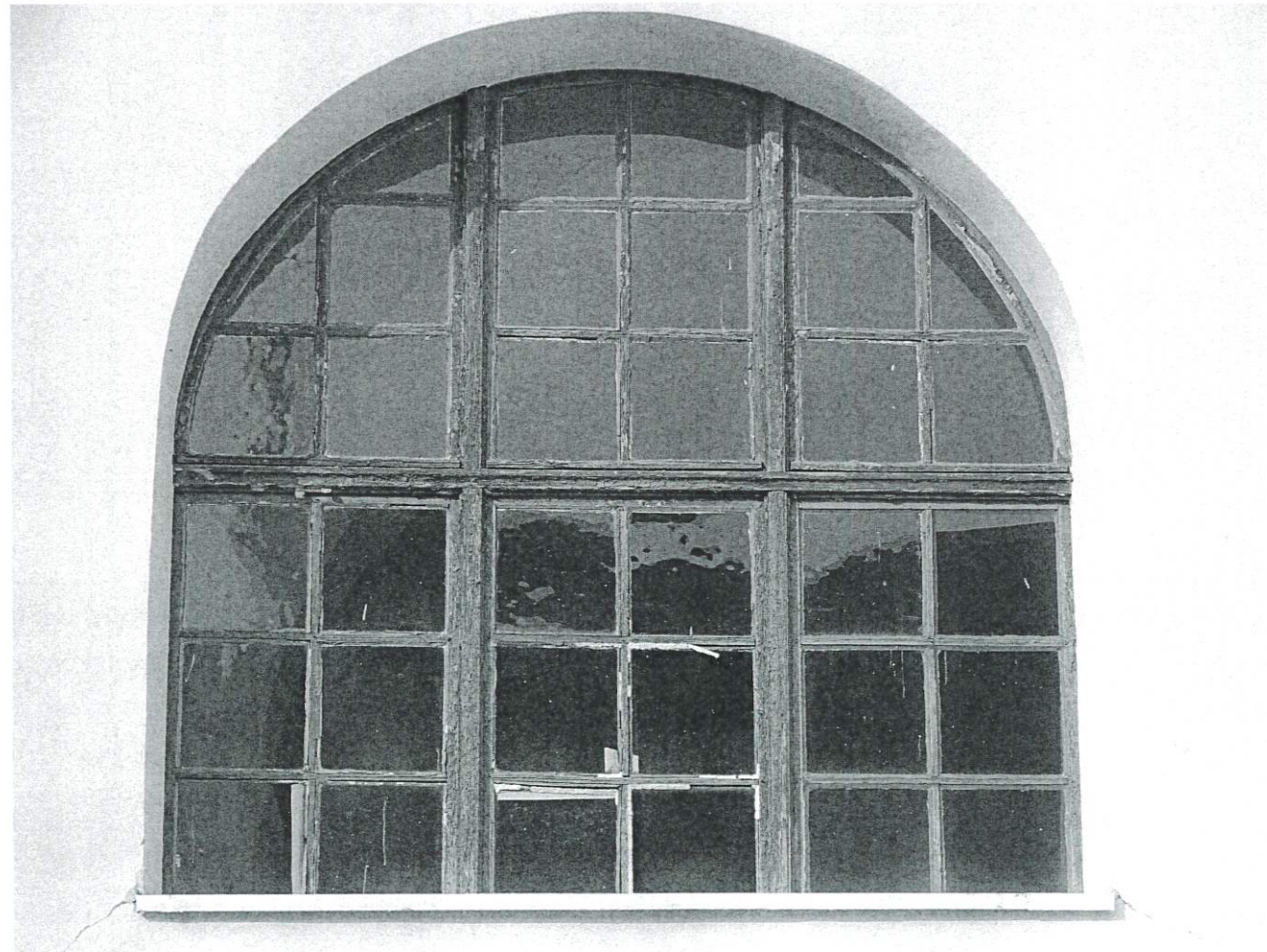
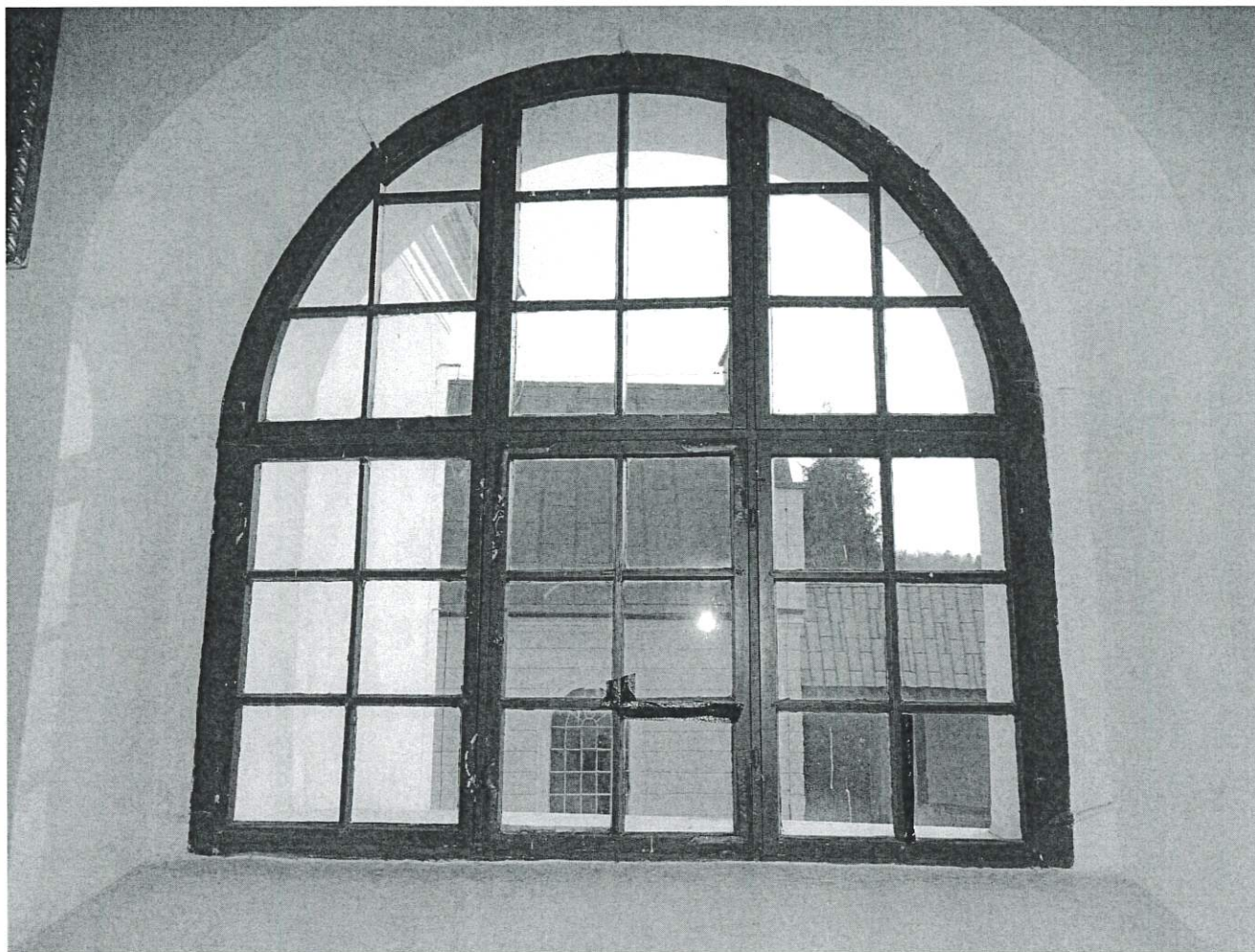
Fot. 40-41. Okno nr 23A elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



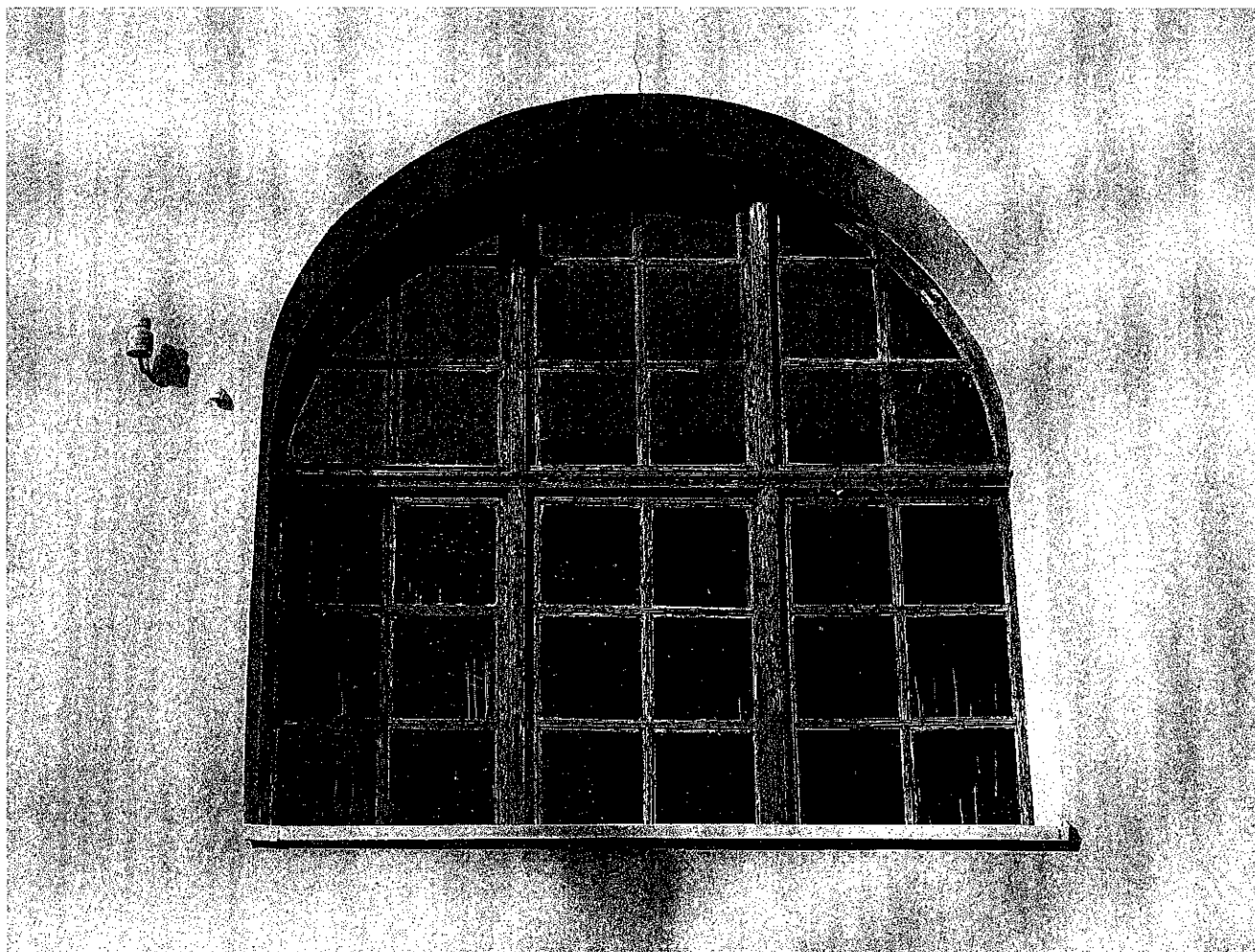


Fot. 42-43. Okno nr 24A elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



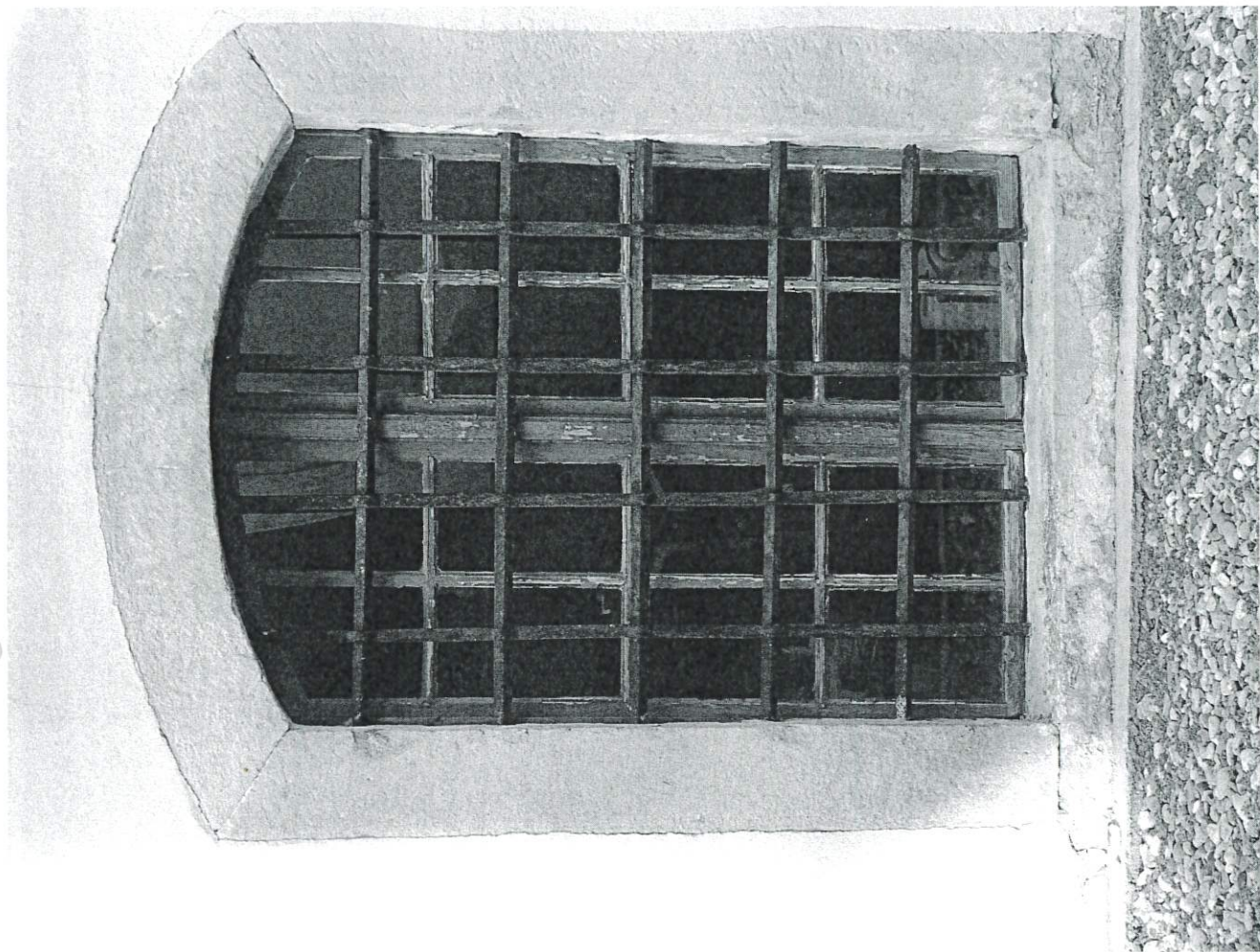
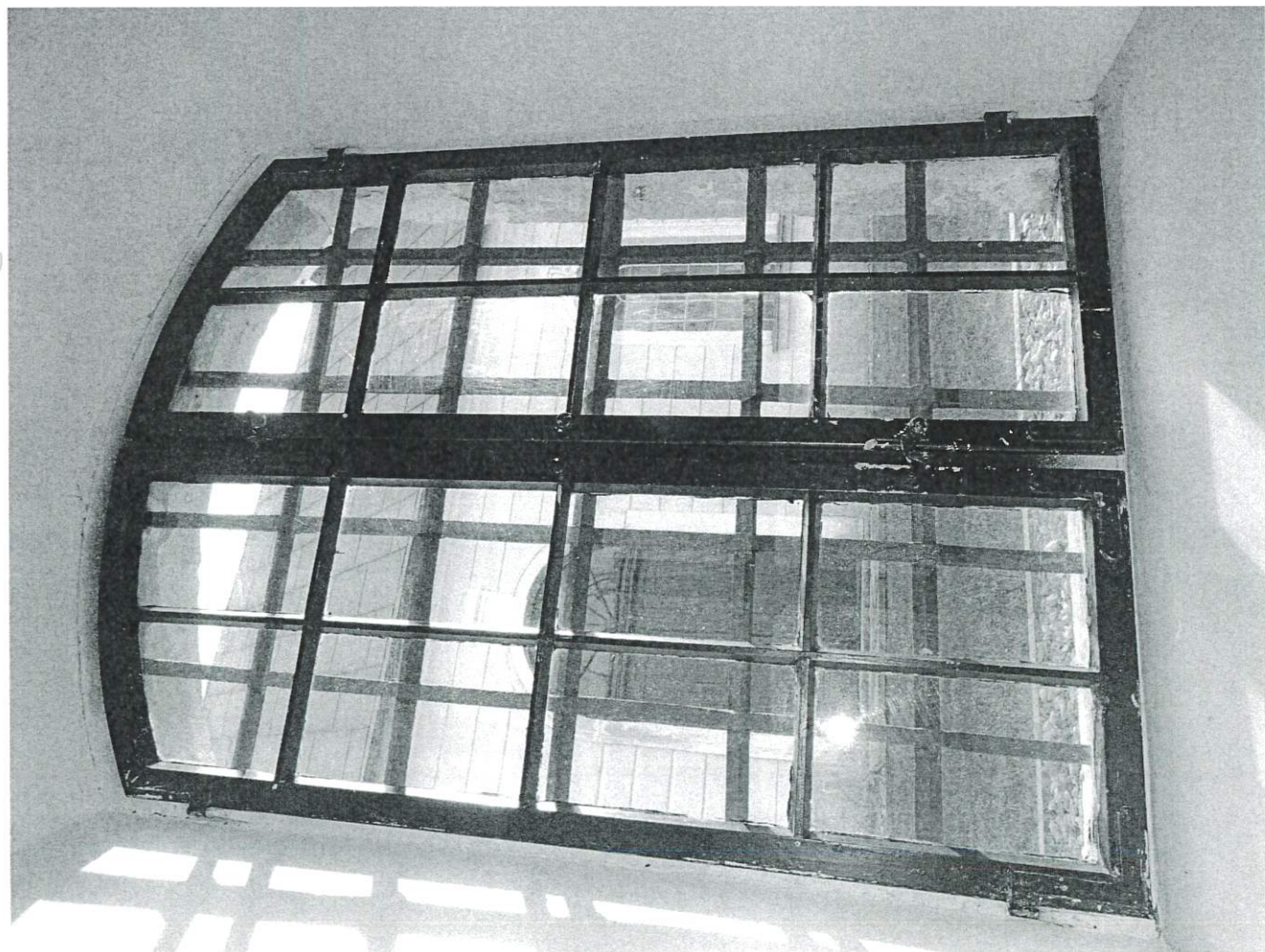


Fot. 44-45. Okno nr 25A elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



Fot. 46. Okno nr 27A elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





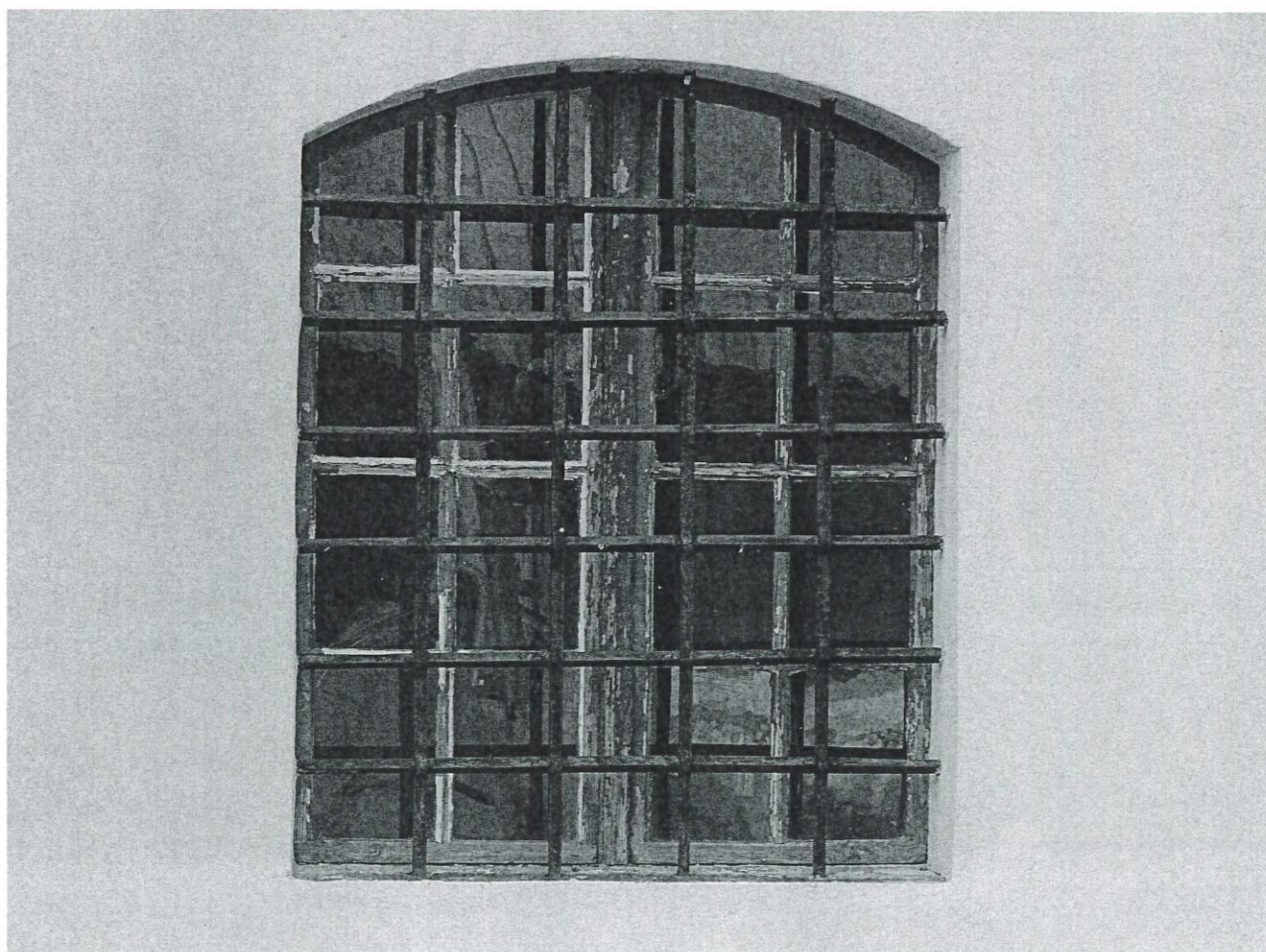
Fot. 47-48. Okno nr 11C elewacji południowej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





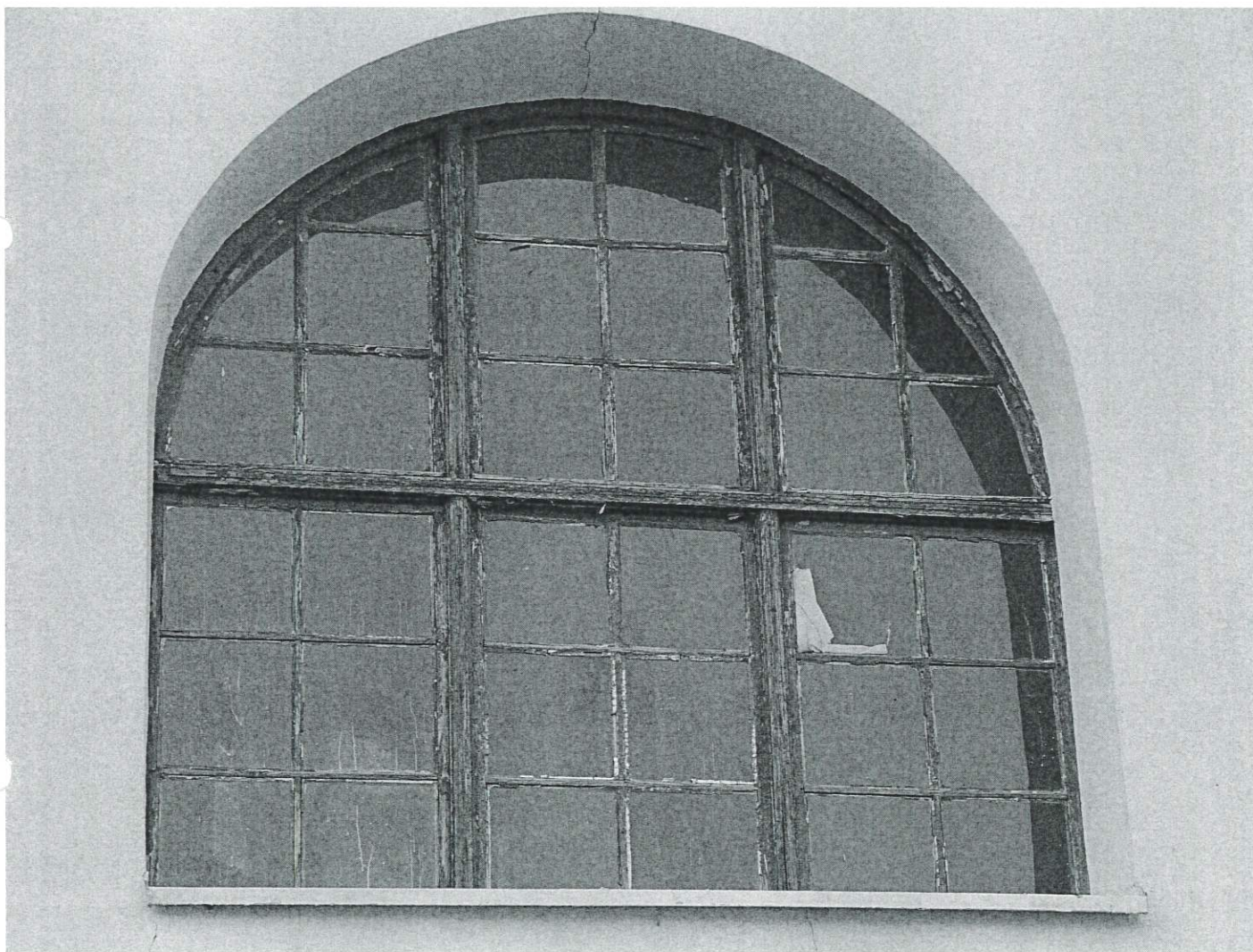
Fot. 49. Elewacja wschodnia kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Zaznaczono numerację oraz literami typ okien. Stan zachowania luty 2023 r.





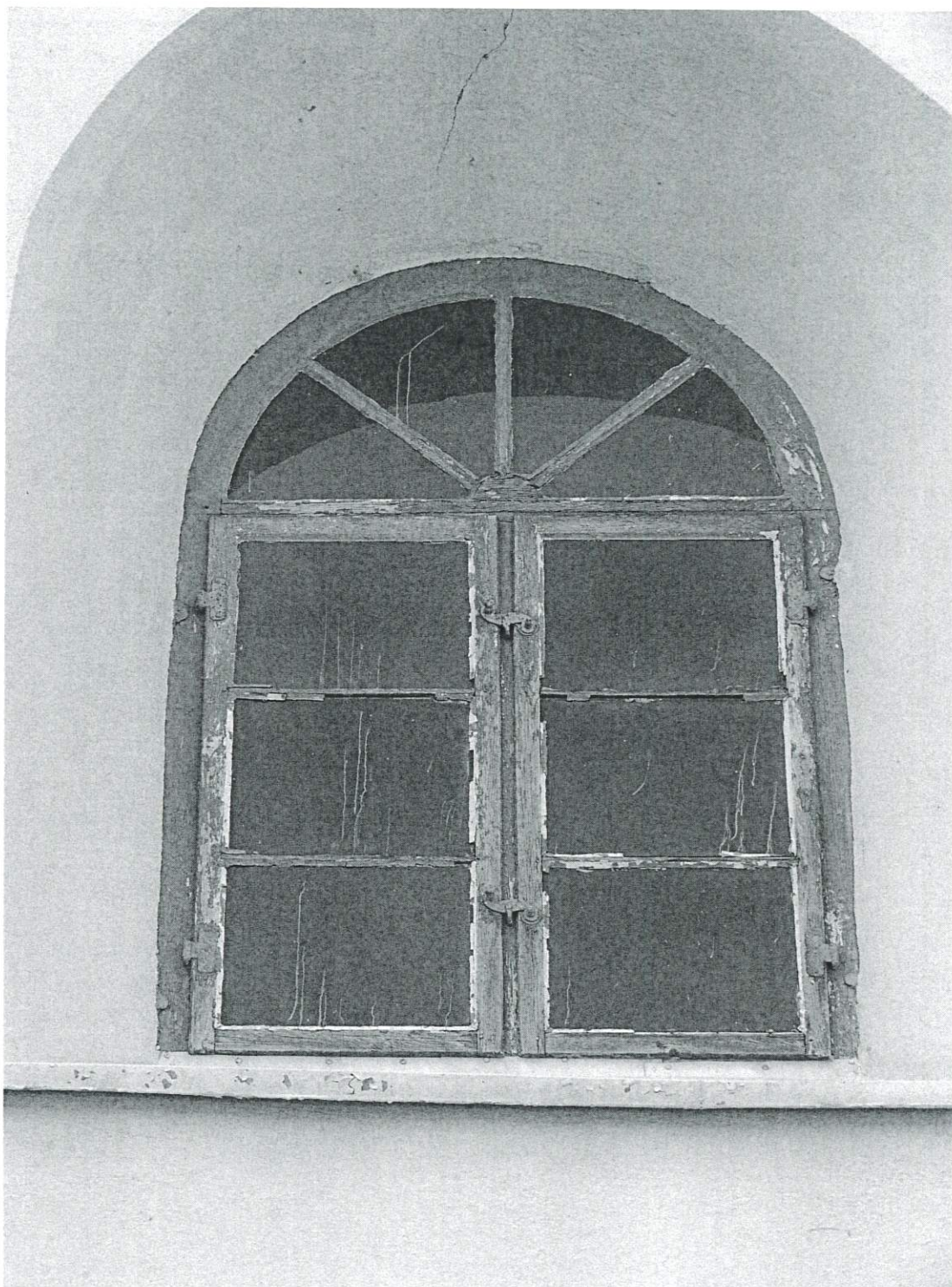
Fot. 50-51. Okno nr 14C elewacji wschodniej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu. Widok od wewnątrz i od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





Fot. 52. Okno nr 27A elewacji wschodniej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





Fot. 53. Okno nr 27A elewacji wschodniej kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od zewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





Fot. 54-55. Detale pokazujące zniszczenia zabytkowej stolarki kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od wewnątrz. Stan zachowania lutego 2023 r.





Fot. 56-57. Detale pokazujące zniszczenia zabytkowej stolarki kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od wewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



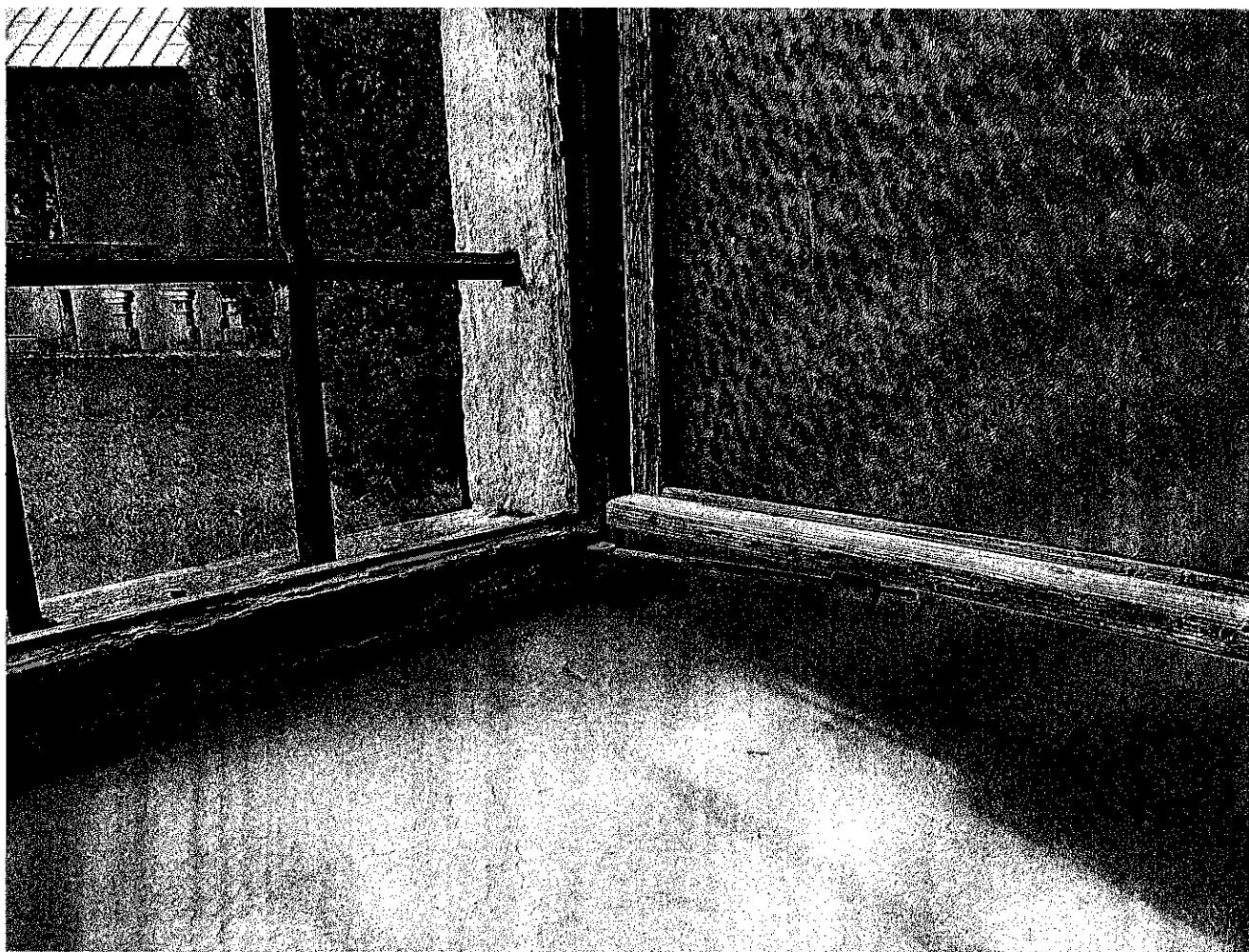


Fot. 58-59. Detale pokazujące zniszczenia zabytkowej stolarki kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od wewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.





Fot. 60-61. Detale pokazujące zniszczenia zabytkowej stolarki kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od wewnątrz. Stan zachowania lutego 2023 r.



Fot. 62-63. Detale pokazujące zniszczenia zabytkowej stolarki kościoła p.w. św. Katarzyny w Starym Wielisławiu.  
Widok od wewnątrz. Stan zachowania luty 2023 r.



# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO

Remont kościoła parafialnego p.w. św. Katarzyny  
Aleksandryjskiej w Starym Wielisławiu w zakresie  
obejmującym wymianę stolarki okiennej  
oraz roboty towarzyszące.

IMIĘ I NAZWISKO  
ORAZ ADRES PROJEKTANTA,  
SPORZĄDZAJĄCEGO  
INFORMACJĘ

uprawnienia budowlane do kierowania robotami  
w specjalności architektonicznej (21/DSOKK/2016)  
oraz w konstrukcyjno-budowlanej (DOŚ/0388/MOKb/19)  
oraz do kierowania robotami budowlanymi przy zabytkach  
nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków  
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności  
architektonicznej (54/09/DOIA) oraz w specjalności  
konstrukcyjno-budowlanej (DOŚ/0340/MOKb/17)

## 1. ZAKRES ROBÓT.

Projektowane do wykonania roboty budowlane: (1) wymianę stolarki okiennej na nową, wykonaną z drewna sosnowego z odtworzeniem podziałów; (2) konserwację dużego okna z piętra jako świadka oraz jego montaż; (3) niezbędne roboty towarzyszące.

## 2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH.

- Kościół p.w. św. Katarzyny Aleksandryjskiej, mur cmentarny z obejściem podcieniowym oraz budynkiem bramnym – wieżowy. Kaplica Św. Barbary oraz wieżowe kaplice w obejściu cmentarza rozmieszczone w murze.

## 3. ELEMENTY MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE.

- 

## 4. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA.

- Prace na wysokości (niebezpieczeństwo upadku z rusztowań).
- Do zadań kierownika budowy należy koordynowanie realizacji zadań zapobiegających zagrożeniom bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przy opracowywaniu technicznych lub organizacyjnych założeń planowanych robót budowlanych lub ich poszczególnych etapów, które mają być prowadzone jednocześnie lub kolejno, jak również przy planowaniu czasu wymaganego do zakończenia robót budowlanych lub ich poszczególnych etapów. Do zadań kierownika budowy należy koordynowanie działań zapewniających przestrzeganie podczas wykonywania robót budowlanych zasad bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawartych w przepisach bezpieczeństwa i higieny pracy oraz w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz podejmowanie niezbędnych działań uniemożliwiających wstęp na budowę osobom nieupoważnionym, wstrzymanie robót budowlanych w przypadku stwierdzenia możliwości powstania zagrożenia oraz bezzwłoczne zawiadomienie o tym właściwego organu.
- Jeżeli w tym samym miejscu jednocześnie wykonują pracę pracownicy zatrudnieni przez różnych pracodawców, pracodawcy ci mają obowiązek wyznaczyć koordynatora sprawującego nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy wszystkich pracowników zatrudnionych w tym samym miejscu, ustalić zasady współdziałania uwzględniające sposoby postępowania w przypadku wystąpienia zagrożeń dla zdrowia lub życia pracowników oraz informować siebie nawzajem oraz pracowników lub ich przedstawicieli o działaniach w zakresie zapobiegania zagrożeniom zawodowym występującym podczas wykonywanych przez nich prac.

47