



nazwa elementu projektu budowlanego	Projekt architektoniczno-budowlany
nazwa zamierzenia budowlanego	Remont zabytkowego kościoła pw. Niepokalanego Serca Maryi w zakresie termomodernizacji
adres obiektu budowlanego	15-565 Białystok ul. Ks. Stanisława Suchowolca 27
kategoria obiektu budowlanego	kat. X
- nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa i numer obrębu ewidencyjnego - numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany	Jednostka ewidencyjna 206 101-1 Białystok Gmina Białystok, Obręb 0021 Dojlidy części działki+ nr 794/5
imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	Parafia Rzymskokatolicka p.w. Niepokalanego Serca Maryi w Białymstoku 15-565 Białystok, ul. Ks. Stanisława Suchowolca 27

zakres opracowania	pełniona funkcja projektowa	imię i nazwisko, specjalność, numer uprawnień budowlanych	data opracowania	podpis
ARCHITEKTURA BUDYNKU	Projektant spec.uprawnień numer upr.	mgr inż. arch. Karol Nowakowski 13/PDOKK/2014	4.10.2023	
	Projektant spec.uprawnień numer upr.	mgr inż. arch. Andrzej Nowakowski BŁ 194/77	4.10.2023	

Białystok, dn. 04 października 2023 r.

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
 Departament Urbanistyki i Architektury
 załącznik do decyzji o pozwoleniu
 na roboty budowlane z dnia... 19.12.2023
 NR... 600/2023... (3)

S P I S Z A W A R T O Ś C I

Strona tytułowa

1. Oświadczenie projektantów o zgodności z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej str.1

2. Opis techniczny str. 2-6

3. Część rysunkowa

- | | |
|--|----------------------|
| - Rzut przyziemia | rys.2 skala 1:100 |
| - Rzut chóru | rys. 3 skala 1;100 |
| - Przekrój A-A, | rys.4 skala 1:100 |
| - Elewacja południowa | rys.5 skala 1; 100 |
| - Elewacja zachodnia | rys. 6 skala 1;100 |
| - Elewacje północna | rys.7 skala 1;100 |
| - Elewacja wschodnia | rys. 8 skala 1;100 |
| - Stolarka termiczna | rys 9 |
| - Zbiornik na deszczówkę-dane techniczne | str. 6-12 |

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok



**GŁÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO**

Warszawa, 4 września 2017 r.

DSW.600.6319.2017 AMR

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 7 i art. 88a ust. 1 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257),

KAROL NOWAKOWSKI

magister inżynier architekt

uprawniony na mocy decyzji

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP
z 9 czerwca 2017 r., znak sprawy: 361/2017/PDOKK,
nr 3/PDOKK/2017

do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie
w specjalności architektonicznej
obejmującej kierowanie robotami budowlanymi
bez ograniczeń

w zakresie określonym w powyższej decyzji

został wpisany

**DO CENTRALNEGO REJESTRU OSÓB POSIADAJĄCYCH UPRAWNIENIA BUDOWLANE
pod pozycją 5863/17/U/C**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony, zgodnie z art. 107 § 4 Kpa, nie wymaga uzasadnienia.

Strona niezadowolona z niniejszej decyzji może zwrócić się do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Strona, która nie chce skorzystać z prawa złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść na niniejszą decyzję skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji. Skargę wnosi się za pośrednictwem GINB. Wpis od skargi wynosi 200 zł. Strona może złożyć do Sądu wniosek o przyznanie prawa pomocy obejmującego m.in. zwolnienie od kosztów sądowych.

Ostateczna decyzja o wpisie do centralnego rejestru, o którym mowa w art. 88a ust 1 pkt 3 lit. a Prawa budowlanego, stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie. Ponadto z uwagi, iż niniejsza decyzja uwzględnia w całości żądanie strony, na podstawie art. 130 § 4 Kpa, podlega wykonaniu przed upływem terminu do wystąpienia strony z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy bądź wniesienia skargi do WSA.

Strona może zrzec się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy w trakcie biegu terminu na wniesienie wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. Z dniem doręczenia GINB oświadczenia o zrzeczeniu się tego prawa decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Otrzymują:

1. Pan Karol Nowakowski
ul. E. Orzeszkowej 15A/50
15-083 Białystok
2. Okręgowa Izba Architektów RP
3. a/a



z upoważnienia
GŁÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO
GŁÓWNY SPECJALISTA W DEPARTAMencie SKARG I WNIOSKÓW

Aleksandra Marchlewska-Dudek

ARCHITEKT
Andrzej Nowakowski
BL-194/77 PD-020

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Białymstoku

Białystok dnia 29 grudnia 1977r.

Wydział Gospodarki Terenowej
i Ochrony Środowiska

Nr B1/194/77

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust.1i2, §7 i §13 ust.1 p.1.

Rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska
z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicz-
nych w budownictwie /Dz.U.nr 8,poz.46/ stwierdza się, że

Ob. Andrzej NOWAKOWSKI

magister inżynier architekt

urodzony dnia 6 kwietnia 1949r. Białystok

posiada przygotowanie zawodowe, upoważniające do wykonywania samo-
dzielnej funkcji projektanta

w specjalności architektonicznej

Ob. Andrzej Nowakowski jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych. - - -



Z UP. WOJEWODY
DYREKTOR WYDZIAŁU

Int. bud. Inż. Henryk Podakini

ARCHITEKT

Andrzej Nowakowski
BL-194/77 PD-020



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Karol Nowakowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **13/PDOKK/2014, 3/PDOKK/2017**,
jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **PD-0438**.

Członek czynny od: 11-02-2015 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 12-01-2023 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-11-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marcin Marczak, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonińska 1, 15-950 Białystok

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0438-FCYF-1295-794E-E7FE

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Andrzej Nowakowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **B1/194/77**, jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PD-0020**.

Członek czynny od: 30-01-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 01-02-2023 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marcin Marczak, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

PD-0020-8D82-E4Y6-79Y3-D21B



O Ś W I A D C Z E N I E

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 290 ze zm.) oświadczam się, że projekt architektoniczno – budowlany

**REMONTU ZABYTKOWEGO KOŚCIOŁA P. W. NIEPOKALANEGO SERCA MARYI
W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI
NA CZĘŚCI DZIAŁKI 794/5 PRZY UL. KS. STANISŁAWA SUCHOWOLCA 27 W
BIAŁYMSTOKU**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i zasadami wiedzy technicznej i jest kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Oświadczenie złożył:

BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KAROL NOWAKOWSKI	13/PDOKK/2014 3/PDOKK/2017 PD-0438	
	mgr inż. arch. Andrzej Nowakowski architekt bez ograniczeń	BŁ 194/77	

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

Białystok, dn. 04.10.2023 r.

CZĘŚĆ OPISOWA

DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

1. Rodzaj i kategoria budynku, programu użytkowy

Kościół rzymskokatolicki, kategoria X, przeznaczony do celów kultu wiernym parafii p.w. Niepokalanego Serca Maryi. Budynek częściowo podpiwniczony, parterowy, dwutaktowy, dogrzewany. Dach dwuspadowy.

2. Forma architektoniczna i układ przestrzenny

Budynek położony w głębi terenów parafialnych, przy ul. Ks. Stanisława Suchowolca, o formie architektonicznej z lat 50-tych. Budynek o modernistycznej formie, oryginalnej architekturze zewnętrznej, jak również o niekonwencjonalnym wnętrzu. Budynek kościoła jest dominantą na tle istniejącej zieleni. Forma zewnętrzna budynku pozostaje bez zmian. Kolorystyka kościoła zostanie zachowana.

3. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego

- powierzchnia użytkowa – 810,50m²
- powierzchnia zabudowy – 933,70 m²
- liczba kondygnacji - 2
- wysokość najwyższej części od poziomu terenu do kalenicy – 15,87 m
- szerokość budynku – 17,57m
- długość budynku – 40,25m
- kubatura – 9010,00 m³
- liczba lokali mieszkalnych - 0
- liczba lokali użytkowych - 0

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

4. Opinia geotechniczna

Nie dotyczy, budynek istnieje i nie przewiduje się jego rozbudowy

5. Parametry techniczne budynku

- funkcja budynku nie jest uciążliwa dla środowiska, nie ma negatywnego wpływu na zdrowie ludzi,
- budynek posiada instalację wodno-kanalizacyjną, ścieki odprowadzane do zbiornika szczelnego,
- emisja zanieczyszczeń gazowych i pyłów - minimalna, kocioł kondensacyjny,
- odpady suche są gromadzone w kontenerach i wywożone przez firmy asenizacyjne,
- właściwości akustyczne, energia drgań, promieniowanie - dzwony na wieży,
- budynek nie ma negatywnego wpływu na glebę i drzewostan,
- instalacje wewnętrzne to: instalacja elektryczna, oświetleniowa, siłowa, odgromowa, częściowo instalacja grzewcza części zapleczewej i nagrzewnice pod chórem

6. Charakterystyka energetyczna

Nie dotyczy

7. Warunki p.poż.

Istniejący budynek kościoła w kategorii zagrożenia ZL I, klasa odporności pożarowej D. Ściany i stropy z materiałów niepalnych EI 30 i REI 30. Budynek stanowi jedną strefę pożarową. Dojazd zapewniony. Wyjście ewakuacyjne zapewnione.

8. Opis do prac związanych z termomodernizacją

8.1 Obiektem opracowania jest budynek kościoła rzymskokatolickiego, kategoria X pod wezwaniem Niepokalanego Serca Maryi w Dojlidach, wpisany do rejestru zabytków.

8.2. Historia - budynek kościoła rozpoczęto budować w roku 1949, po wydaniu pozwolenia przez Wojewodę Białostockiego. Budowano sposobem gospodarczym, z materiałów ówczesnie dostępnych (cegła rozbiórkowa). Budowę zakończono w 1955 roku. Kościół zaprojektował architekt Stanisław Bukowski, był to projektant nowatorski jak na tamte czasy. Szczegóły historyczne dotyczące parafii, jak również świątyni znajdują się w książce pod tytułem "Oddanie opiece Maryi", autorem książki jest dr Adam Szot. Książka wydana została z okazji stulecia powstania parafii.

8.3 Kościół murowany, z cegły pełnej, strop ceramiczny typu Kleina, nawa główna jednoprzestrzenna, nawa boczna niższa, wydzielona arkadami, nad nawą boczną empora. Prezbiterium zakończone ścianą płaską. Kaplica z prawej strony niższa. Po obu stronach prezbiterium zakrystie. Wejście główne do świątyni przez kruchtę, nad którą znajduje się chór. Schody na chór prowadzą również do wieży. Wieża jest oddylatowana od głównej bryły kościoła. Ściany wewnętrzne, jak i zewnętrzne tynkowane i malowane. Część ścian wewnątrz jest wyłożona boazerią dębową do wysokości 1,5 m. Posadzka z terakoty w nawach i z granitu w prezbiterium. Okna w nawach stalowe, z elementów walcowanych, pojedynczo szklone, część kwaterok okiennych ze szkła kolorowego. Kościół po wojnie budowany był z cegły rozbiórkowej, grubość murów zróżnicowana od 0,36m-do 0,78m te parametry nie spełniają norm cieplnych.

9. Stan techniczny poszczególnych elementów budynku

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

9.1. Ściany zewnętrzne

- cokół z kamienia polnego ciosanego, spoiny grube cementowe o agresywnym rysunku
- mury zewnętrzne tynkowane tynkiem chropowatym oraz w części gładkim, szprosły w dużych oknach betonowe gładkie, przy wejściu głównym lekkie boczne poziome.

9.2. Okna

- stalowe duże ramy z ceowników, szprosły poziome sterowników walcowanych, pojedyncze szklone wielokwaterowe zimne

- okna w kaplicy drewniane, typu polskiego, od zewnątrz wielokwaterowe, od środka czterodzielne poziomo, okna drewniane pomalowane na biało
- okna w pomieszczeniach pomocniczych na piętrze drewniane o dwóch polach pionowych dzielonych na cztery części poziomu
- okna na parterze w zakresie i plastikowe trójdzielne pionowo

9.3. Drzwi

- drzwi główne wejściowe metalowe, dwuskrzydłowe od zewnątrz, z tablicami z brązu,
- drzwi wewnętrzne w kruchcie dwuskrzydłowe, przeszklone w drobnych polach, podobne z kruchty na chór,
- drzwi z prezbiterium do zakrystii drewniane dębowe

9.4. Posadzka

- w nawie głównej i bocznej oraz w kaplicy - z terakoty drobnej gabarytowo, z rysunkiem według pierwotnego schematu autora,
- posadzka w prezbiterium kamienna

9.5. Tynki

- tynki wewnętrzne gładkie w stanie dobrym, część przyziemia wyłożona boazerią, która koresponduje z konfesjonałami i ławkami kolorystycznie

9.6. Wieża

- na wieży okna żaluzjowe
- zakończenie wieży stanowią duże ramy żelbetowe ażurowe zwieńczone zadaszeniem i krzyżem

10. Zakres prac remontowych i termomodernizacyjnych

10.1 Prace dotyczące elewacji zewnętrznych

- tynki zewnętrzne malowane ciepłochronnie, zastosowanie masy termoizolacyjnej **Izol Plus** Termo-fasada o bardzo niskim współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,03181 \text{ W/m/deg}$
- Współczynnik przenikania ciepła $U = \text{W/m}^2\text{xK/}$ ścian zewnętrznych istniejących
- ściana o gr. 0,78m - $U = 0,85 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,67m - $U = 0,98 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,58m - $U = 1,09 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,48m - $U = 1,28 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,42m - $U = 1,42 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,36m - $U = 1,61 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
-
- Współczynnik przenikania ciepła $U = \text{W/m}^2\text{K/}$ ścian zewnętrznych po dociepleniu
- ściana o gr. 0,78m - $U = 0,28 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,67m - $U = 0,41 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,58m - $U = 0,38 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,48m - $U = 0,29 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,42m - $U = 0,52 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- ściana o gr. 0,36m - $U = 0,32 \text{ W/m}^2\text{xK/}$
- naprawić obróbki blacharskie, ujednolicić podokienniki zewnętrzne

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

- zachować istniejącą zewnętrzną kolorystykę świątyni

10.2 Prace przy cokole kamiennym

- istniejące spoiny wykuć, oczyścić kamienie, wykonać nowe spoinowanie z zaprawy trasowej w kolorze grafitowym, spoiny należy zachować w licu kamienia.

10.3 Drzwi główne

- poddać renowacji i wykonać iniekcję z pianki izolacyjnej w celu polepszenia współczynnika przewodzenia ciepłego

10.4 Okna metalowe

- poddać renowacji, renowacja elementów metalowych ram i szprosów istniejących polega na usunięciu powłoki malarskiej i widocznych produktów korozji z profili stalowych, uzupełnieniu braków w miejscach korozji, malowaniu powierzchni metalowych w systemie: farba podkładowa antykorozyjna i farba nawierzchniowa, elementy metalowe po czyszczeniu przez piaskowanie, malować farbami do metalu w kolorze grafitowym,
- wstawić brakujące lub spękańne szybki w kwaterkach w kolorze istniejących szyb,
- okna drewniane wymienić na nowe drewniane, zachowując proporcje i podziały, pojedyncze szklenie zamienić na pakiety wypełnione argonem, zachować kolorystykę okien w kaplicy
- okno w zakrystii i pomieszczeniach pomocniczych zamienić na okna drewniane o pierwotnym podziale z podwójnym szkleniem, od strony zewnętrznej zachować podział kwaterkowy skrzydeł okiennych
- drzwi boczne drewniane poddać renowacji

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

10.5 Sklepienie

- ocieplić wełną mineralną paroprzepuszczalną, gr. ocieplenia 30 cm lub
- wykonać izolację termiczną na sklepieniach, w nawie głównej, nawach bocznych i nad prezbiterium - folia paroprzepuszczalna + wełna mineralna 2 x 10 cm, Wentylacja mechaniczna higrosterowana kościoła będzie możliwa do realizacji w okresie późniejszym po obserwacji mikroklimatu po termomodernizacji. W przypadku prawidłowo działającej wentylacji grawitacyjnej może okazać się zbyteczna.

10.6 Opaska betonowa

- zlikwidować betonową opaskę przy ścianach zewnętrznych
- należy wykonać: wykonanie zasypki ze żwiru płukanego 16 — 24 mm wokół ścian kościoła, z obrzeżem stabilizowanym, na izolacji z folii PE grubości 1,5 mm pod zasypką żwirową, folia kotwiona trwale do muru, ułożona na gruncie zagęszczonym ze spadkiem minimum 3%, w pasie o szerokości minimum 1,5 m od ściany kościoła, ukształtowanie spadku terenu wokół kościoła minimum 2%, z nachyleniem terenu od ścian kościoła na zewnątrz

11. Prace renowacyjne i termomodernizacyjne wewnątrz świątyni

- wstawienie okien jednoramowych, z układami podwójnie szklanymi wypełnione argonem (takie okna są wstawione w pomieszczeniach na emporze), rysunek okien zewnętrznych i ich kolorystyka będą czytelne od wewnątrz kościoła, współczynnik przewodzenia z 5-6 W/mk wzrośnie do 1 W/mk
- okna wewnętrzne drewniane w kaplicy będą również szklone pakietem podwójnym, podział okna będzie zachowany jak w oryginale
- w drzwiach przeszklonych w kruchcie zostaną wymienione w kwaterkach szybki pojedyncze na pakiety podwójne
- ściany w pomieszczeniach pomocniczych, kaplicy i zakrystii zostaną od środka docieplone płytami klimatycznymi grubości od 3,0 cm do 5,0 cm
- przewody w kruchcie i na chórze rozprowadzające ciepło do nagrzewnic pod chórem obudować płytami suchego tynku
- kolorystykę wnętrza zachować w obecnym kolorycie, kolor tynku na płytach klimatycznych ma być identyczny jak na pozostałych ścianach kaplicy, podobnie w pomieszczeniach gospodarczych i zakrystii, kolorystykę należy skonsultować z Miejskim Konserwatorem Zabytków

12. Dane końcowe

- Materiały stosowane przy budowie muszą być stosowane zgodnie z instrukcją i zaleceniami producenta.
- Wszelkie prace remontowo-konserwatorskie wykonywać pod nadzorem osoby uprawnionej do kierowania danym zakresem robót, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, zaleceniami opinii technicznej i kart technologicznych, przestrzegając przepisów bhp i wytycznych bioz.

Opracował:

mgr inż. arch. Karol Nowakowski
nr upr. 13/PDOKK/2014; nr upr. 3/PDOKK/2017
nr Izby PD-0438

ARCHITEKT
Andrzej Nowakowski
BL-194/77 PD-020

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

nazwa elementu projektu budowlanego	ZAŁĄCZNIKI
nazwa zamierzenia budowlanego	Remont zabytkowego kościoła pw. Niepokalanego Serca Maryi w zakresie termomodernizacji
adres obiektu budowlanego	Białystok, ul.ST.Suchowolca 27
kategoria obiektu budowlanego	kat. X
- nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa i numer obrębu ewidencyjnego - numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest	Jednostka ewidencyjna: Białystok 206 101_1 Obręb: Dojlidy 0021 część działki nr: 794/5
imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres inwestora	Parafia rzymskokatolicka 15-565 Białystok ul.St.Suchowolca 27

- INFORMACJA BIOZ
 - UZGODNIENIE Z MIEJSKIM KONSERWATOREM ZABYTKÓW

Białystok 04.10..2023r

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
 Departament Urbanistyki i Architektury
 ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

SPIS ZAWARTOŚCI

- 1. Strona tytułowa**
- 2. Decyzja o wpisie do rejestru**
- 3. Biała karta**
- 4. Pozwolenie Miejskiego Konserwatora Zabytków**
- 5. Serwis zdjęciowy**
- 6. BIOZ**

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimiska 1, 15-950 Białystok

..dz.WKZ-5340/29/93/94

za zwrotnym potwierdzeniem odbioru

nr rejestru zabytków : 787

195

D E C Y Z J A

W SPRAWIE WPISANIA DOBRA KULTURY DO REJESTRU ZABYTEKÓW

Na podstawie art.5 pkt.1. art.8 ust.1 pkt 3 i art.14 ust.1 pkt1 Ustawy z dnia 15 lutego 1962 roku o ochronie dóbr kultury i o muzeach (Dz.U. Nr 10, poz. 48 z późniejszymi zmianami) oraz art.104 kpa, w wyniku postępowania administracyjnego przeprowadzonego z urzędu ~~z urzędu~~ w sprawie wpisania do rejestru zabytków woj. białostockiego kościoła paraf. p.w. Niepokalanego Serca Maryi i Matki Boskiej Ostrebramskiej, mur. 1949-1955, usytuowanego w Białymstoku przy ul. Ks. Suchowela nr 27

o r z e k a m

wpisać do rejestru zabytków województwa białostockiego pod numerem rejestru...787.....następujące dobro(x) kultury.

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Numizmatyki
ul. Słonińska 1, 15-950 Białystok

Kościół parafialny p.w. Niepokalanego Serca Maryi i Matki Boskiej Ostrebramskiej wzniesiony w latach 1949-1955 wg. projektu Stanisława Bukowskiego, usytuowany w Białymstoku przy ul. Ks. Suchowela nr 27 oraz kaplica p.w. Św. Judy Tadeusza, położone na działce oznaczonej nr geodezyjnym- 784, stanowiącej własność Parafii Rzymskokatolickiej p.w. Niepokalanego Serca Maryi w Białymstoku. Ochronie konserwatorskiej podlega kościół i kaplica wraz z gruntem w granicach oznaczonych kolorem czerwonym na wyrysie z mapy zasadniczej przebiegającej wzdłuż ogrodzenia. Wyrys stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Kościół położony jest na południowo-wschodnim skraju miasta, w dzielnicy Dojlidy przy trasie wylotowej w kierunku Łabędowa. Wokół kościoła ementarz przykościelny z nagrobkami z okresu powojennego otoczony murem w kształcie wielokąta. W murze ogrodzeniowym usytuowane 6 kapliczek. Kościół murewany, tynkowany, osadzony na fundamencie z kamienia, stropy wylane żelbetowe, więźba dachowa drewniana krokowa kryta eternitem, posadzki terrakotowe, schody wewnętrzne betonowe, obłożone terrakotą. Okna prostokątne drewniane i stalowe. Drzwi drewniane, płycinowe. Na planie zbliżonym do krzyża rzymskokatolickiego. Korpus główny drewniany z dobudowanym prostokątnym prezbiterium. Od strony pn.-wsch. dwie zakrystie. Od strony pd.-wsch. zakrystia i kapliczka. W narożu fasady, od strony zach. kwadratowa wieża. Bryła rozczłonkowana, nawa główna i prezbiterium przykryte dachem dwuspadowym, nawa boczna pulpitowym, zakrystie półnamiotowym. Elewacja frontowa z ryzalitem na osi głównego wejścia, wieżą i zakrystią od strony zachodniej i kapliczką od strony południowej. Na ścianę ryzalitu nałożony bonionowy ryzalit pozorny z drzwiami dwuskrzydłowymi i oknem na planie krzyża greckiego. Między ryzalitem i wieżą elewacja ze dwiema tlikami rozmieszczonymi mijankowo. Elewacja wieży 4-kondygnacyjna, po jednym oknie w 3 kondygnacjach i jednym oknie stalowym w ostatniej kondygnacji. Wieża wzniesiona konstrukcją żelbetową na

Załączniki:

1. Wrys z mapy zasadniczej w skali 1: 500
2. pouczenie o skutkach wpisu do rejestru zabytków

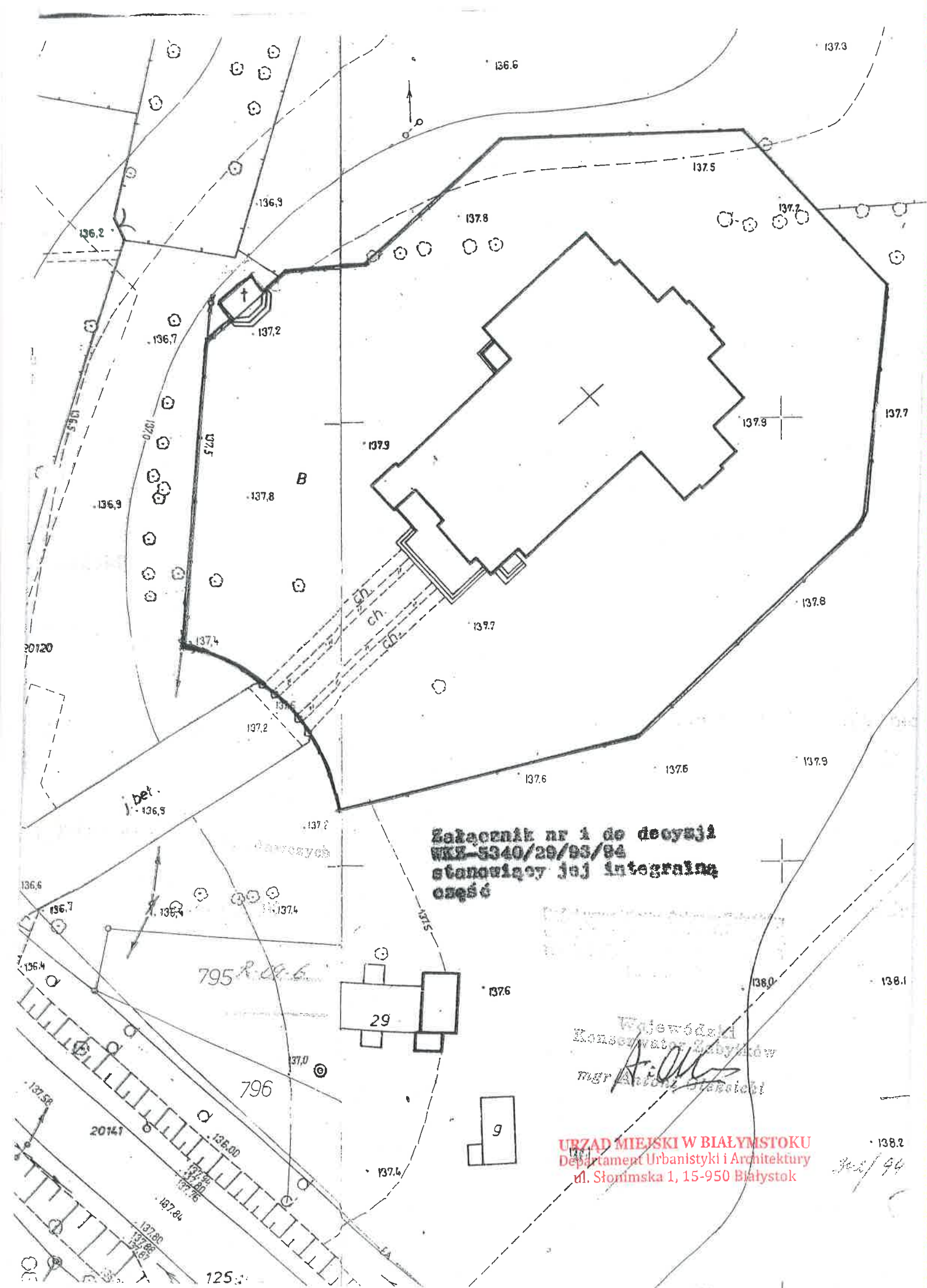
Otrzymują:

1. Parafia Rzymskokatolicka
Niepokalanego Serca Maryi
Białystok
ul. ks. Suchowolska 27

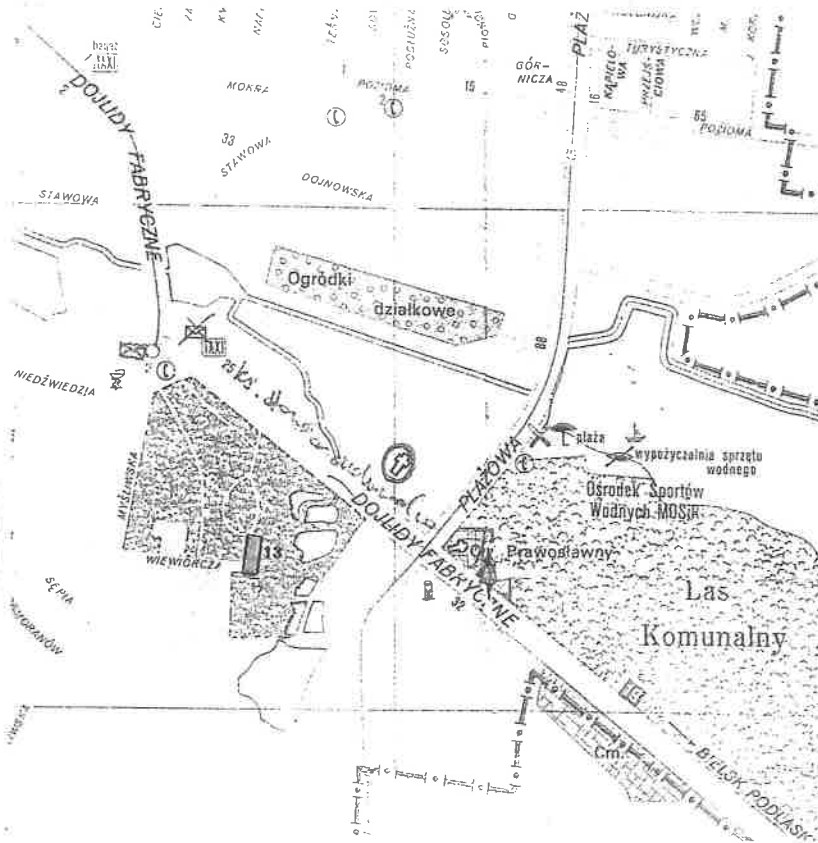
Do wiadomości :

1. Kuria Metropolitalna Białostocka
ul. Kościelna 1
15-067 Białystok
2. Urząd Miejski w Białymstoku
ul. Słonimska 1
3. Ośrodek Dokumentacji Zabytków
Al. Ujazdowskie 6
00-461 Warszawa
4. Urząd Rejonowy
w Białymstoku
ul. Branickiego 13
5. WKZ a/a

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok



Zdjęcia, plan sytuacyjny, rzuty



URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

1. Czas powstania

1945 - 1955 r.

2. Miejscowość

BIŁOK PODLIASKI

4. Adres

Białystok
ul. ks. Suchowolca 27
nr hipoteczny 7/1. Inicjały Państwowe

5. Przynależność administracyjna

województwo białostockie

gmina miasto Białystok

6. Poprzednie nazwy miejscowości

DOJŁYBY

7. Przynależność administracyjna
przed 1 VI 1975

województwo białostockie

powiat miejski Białystok

8. Właściciel i jego adres

Parafia rzymskokatolicka kościół
pw. Niepokalanego Serca Maryi i Matki
Boskiej Ostrobramskiej
Białystok, ul. ks. Suchowolca 27

9. Użytkownik i jego adres

J. W.

10. Rejestr zabudów

Nr 787 data 17.05.1934

135

Akta archiwalne (rodzaj akt, numer i miejsce przechowywania)

24. Uwagi różne

2. Bibliografia

sięga pamiątkowa z lat 1971-84 AP
ronika od 1984 r. AP
s. W. Tekielak, Dzieje Parafii Dojlidy/1910-1975/
UL Lublin 1988 r.
pis kościołów i duchowieństwa Archidiecezji
Białymstoku, Białystok 1979, s. 105-107

Sebastian Wicher, *Twórczość architekta Stanisława Bukowskiego w obszarze architektury współczesnej i zabytkowej na tle epoki*, Toruń-Białystok 2002, praca magisterska napisana pod kier. prof. Jana Tajchmana na Wydziale Sztuk Pięknych UMK w Toruniu, w zb.: archiwum WSP UMK Toruń, WUOZ Białystok oraz autora

Sebastian Wicher, *Twórczość architektoniczna Stanisława Bukowskiego na tle epoki*, „Biuletyn Konserwatorski Województwa Podlaskiego”, Białystok 2004, z. 10, s. 189-250

Zbiory Joanny Łempickiej i Małgorzaty Siedleckiej z Białegostoku (ob. część zbiorów w depozycie Muzeum Podlaskiego w Białymstoku – oddział Muzeum Historyczne)

showywania, sygnatury)

25. Opracował:

tekst inż. Lucja Włoch, marzec 1994 r.

plany, rysunki inż. Lucja Włoch, marzec 1994 r.

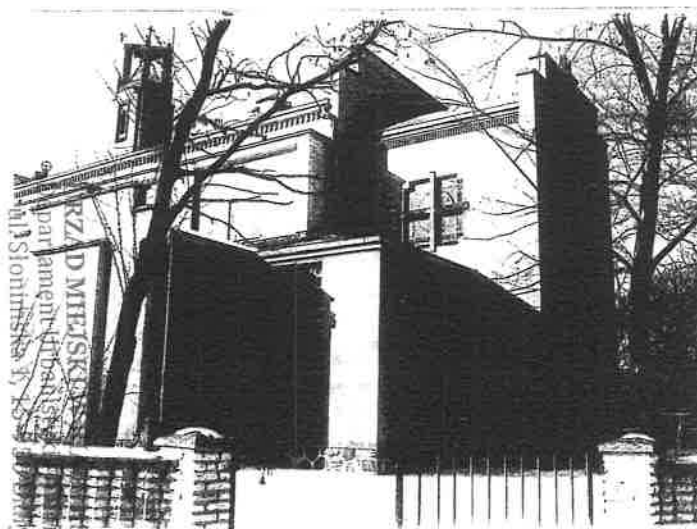
zdjęcia fotogr. inż. Lucja Włoch, marzec 1994 r.

Miejsce przechowywania negatywów

Karta po wypełnieniu podlega ochronie na podstawie przepisów prawa autorskiego.

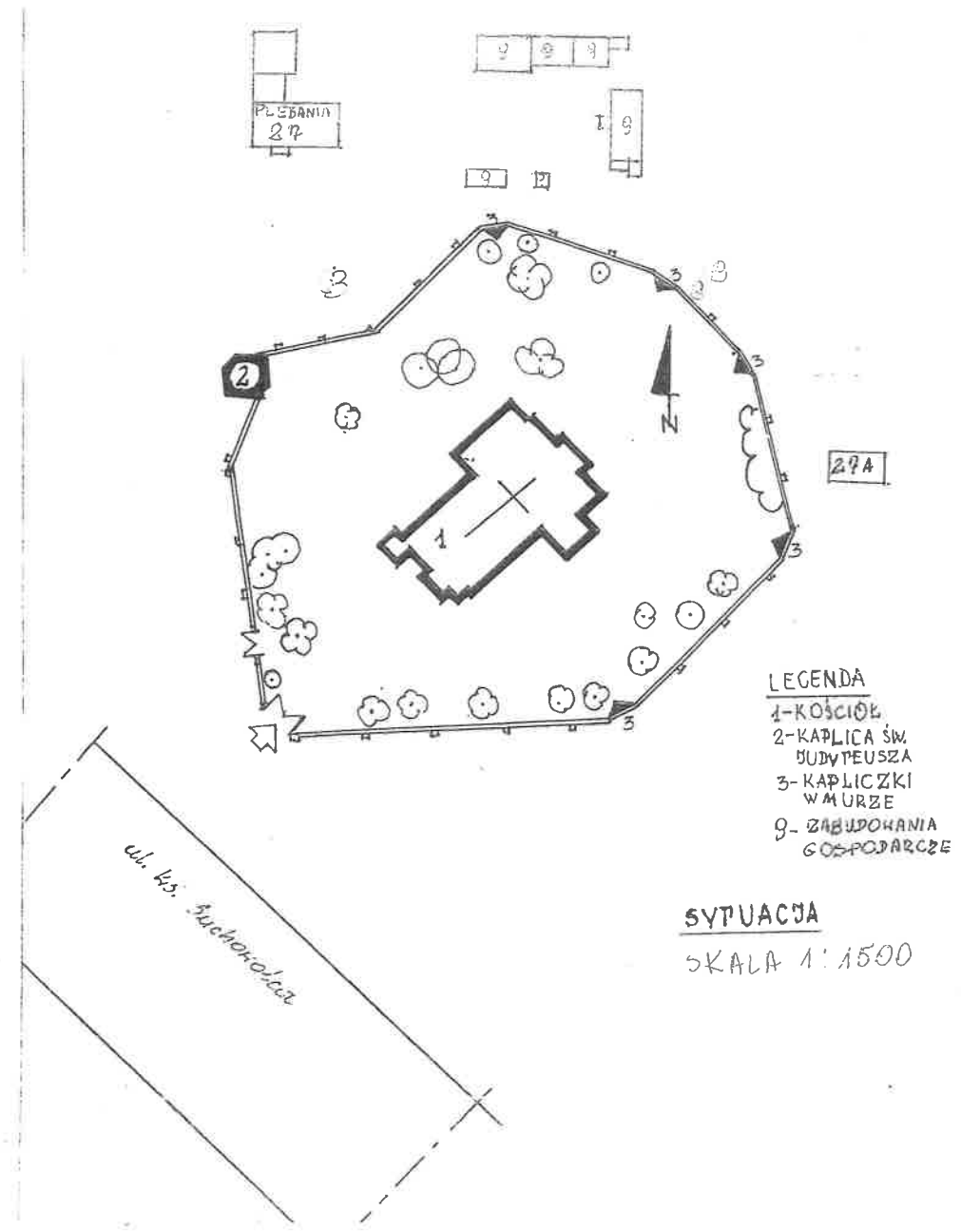
26. Adnotacje o inspekcjach, informacje o zmianach itp. (daty, nazwiska wypełniających).

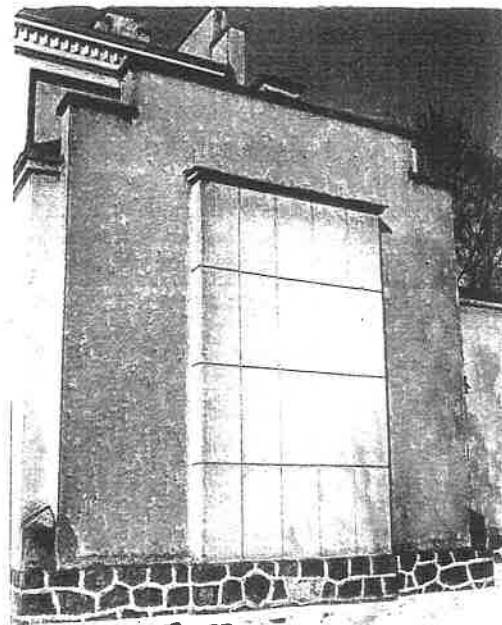
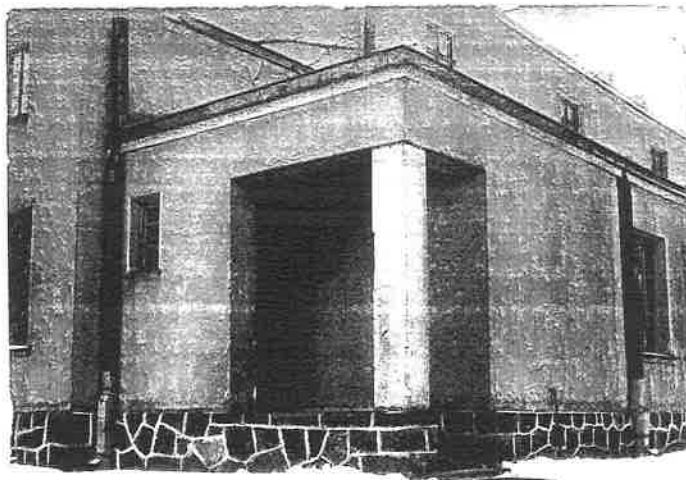
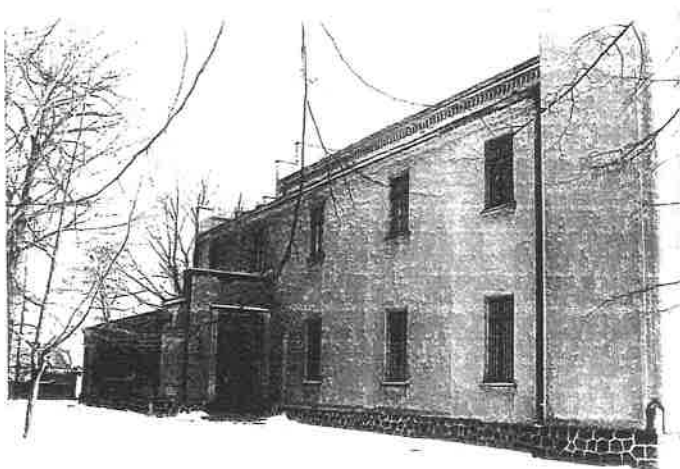
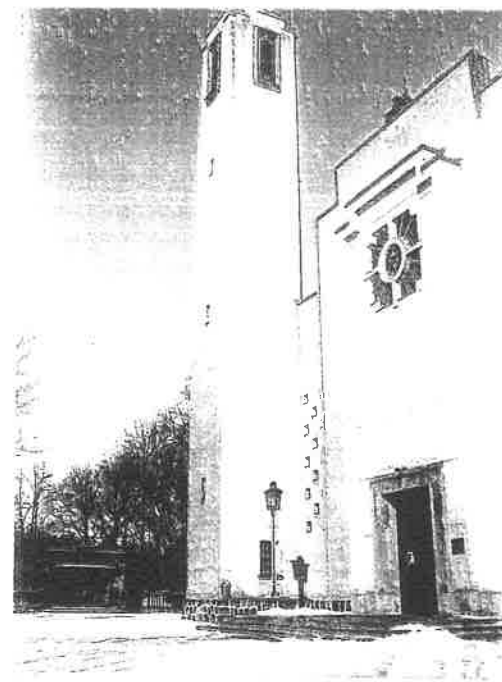
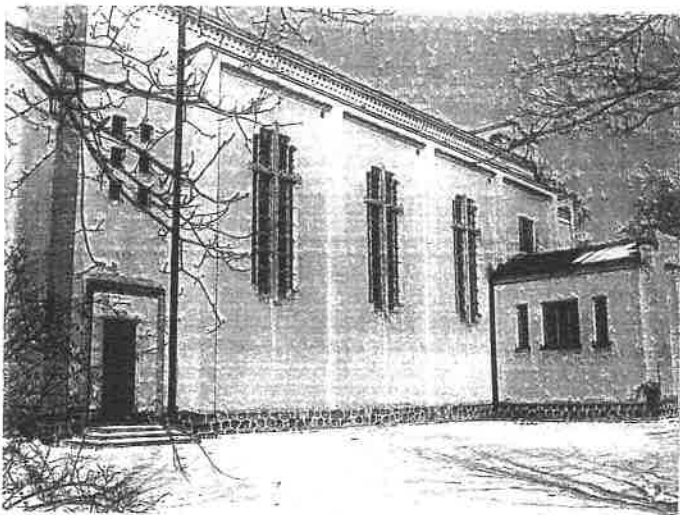
27. Załączniki



WYSTAWA
RZĄD MIĘSKICH
parlamentu i państwa
w Warszawie
1934 r.

Wystawa
Rząd Mięskich
parlamentu i państwa
w Warszawie
1934 r.





Białystok 22 listopada 2023 r.

PREZYDENT MIASTA BIAŁEGOSTOKU
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

MKZ.4125.153.2023

POZWOLENIE

Na podstawie art. 36 ust.1, pkt 1, ust. 3, ust.5, art. 37c ustawy z dnia 23 lipca 2003r. *o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* (Dz. U. z 2022r. poz. 840 ze zm.), § 13 ust. 1, pkt 1-7 i ust. 2, pkt 1,3,4 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 02 sierpnia 2018r. 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 81) oraz w oparciu o art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego [Dz. U. z 2023r. poz. 775 ze zm.], oraz § 3 pkt 1 lit g), § 4 ust. 2 porozumienia z dnia 7 listopada 2014 r., zawartego pomiędzy Wojewodą Podlaskim a Miastem Białystok, w sprawie powierzenia Miastu Białystok prowadzenia niektórych spraw z zakresu właściwości Wojewody Podlaskiego, realizowanych przez Podlaskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2014 r. poz. 3794), zmienionego Aneksem Nr 1/2015 z dnia 24 września 2015 r. do porozumienia (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2015r. poz. 3029) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 03 listopada 2023r. Parafii Rzymskokatolickiej pw. Niepokalanego Serca Maryi w Białymstoku o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku nieruchomym – remont kościoła pw. Niepokalanego Serca Maryi w zakresie termomodernizacji wraz z zagospodarowaniem terenu i budową dwóch zbiorników na wodę opadową wg załączonego PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU i PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANEGO

p o z w a l a m

Parafii Rzymskokatolickiej pw. Niepokalanego Serca Maryi na prowadzenie robót budowlanych polegających na remoncie kościoła pw. Niepokalanego Serca Maryi w zakresie termomodernizacji wraz z zagospodarowaniem terenu i budową dwóch zbiorników na wodę opadową, na działce nr 794/5 obręb 0021 Dojlidy wg załączonego PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU i PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANEGO, projektant mgr inż. arch. Karol Nowakowski, mgr inż. arch. Andrzej Nowakowski, Białystok, 04 października 2023r.

pod warunkami polegającymi na obowiązku:

1. kierowania robotami budowlanymi albo wykonywania nadzoru inwestorskiego przez osoby spełniające wymagania, o których mowa w art. 37c ustawy z dnia 23 lipca 2003r. *o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* (Dz. U. z 2022 r. poz. 840 ze zm.),
2. przekazania Miejskiemu Konserwatorowi Zabytków w Białymstoku **nie później niż w terminie 14 dni** przed dniem rozpoczęcia robót budowlanych
 - a) imienia, nazwiska i adresu osoby, o której mowa w pkt 1,
 - b) dokumentów potwierdzających spełnienie przez tę osobę wymagań, o których mowa w art. 37c w/w ustawy,
 - c) oświadczenia osoby, o której mowa w pkt 1, o przejęciu przez tę osobę obowiązku kierowania robotami budowlanymi albo wykonywania nadzoru inwestorskiego;

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

3. zawiadomienia miejskiego konserwatora zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót budowlanych,
4. dokonania odbioru końcowego wykonanych robót budowlanych z udziałem miejskiego konserwatora zabytków,
5. niezwłocznego zawiadomienia miejskiego konserwatora zabytków o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych.

Termin ważności pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych: 30 listopada 2026r.

Postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. *o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami*.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 07 listopada 2023 r. Parafia Rzymskokatolicka pw. Niepokalanego Serca Maryi wystąpiła z wnioskiem do Miejskiego Konserwatora Zabytków w Białymstoku, o wydanie pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytkach nieruchomym obejmujących remont kościoła pw. Niepokalanego Serca Maryi w zakresie termomodernizacji wraz z zagospodarowaniem terenu i budową dwóch zbiorników na wodę opadową wg załączonego PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU i PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO.

Kompetencja Miejskiego Konserwatora Zabytków do wydania niniejszego pozwolenia wynika z faktu wpisania do rejestru zabytków nieruchomych województwa podlaskiego przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków pod nr rej. A-195 kościoła par. pw. Niepokalanego Serca Maryi oraz kaplicy pw. Św. Judy Tadeusza, położonych na działce oznaczonej nr geod. 794/5 (d.794). Ochronie konserwatorskiej podlega kościół i kaplica wraz z gruntem w granicach oznaczonych kolorem czerwonym na wyrysie z mapy zasadniczej załączonej do ww. decyzji z dnia 17 maja 1994r., przebiegających wzdłuż ogrodzenia. Zgodnie z § 3 pkt 1 lit g), § 4 ust. 2 porozumienia z dnia 7 listopada 2014 r., zawartego pomiędzy Wojewodą Podlaskim a Miastem Białystok, w sprawie powierzenia Miastu Białystok prowadzenia niektórych spraw z zakresu właściwości Wojewody Podlaskiego, realizowanych przez Podlaskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego z 2014r. poz. 3794) pozwolenia na prowadzenie prac konserwatorskich, restauratorskich lub robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków wydaje Prezydent Miasta Białegostoku, z upoważnienia którego działającego Miejski Konserwator Zabytków.

Kościół pw. Niepokalanego Serca Maryi jest drugą pod względem chronologii, po kościele pw. św. Rocha, białostocką świątynią utrzymaną w duchu modernizmu. Przez znawców bywa uważana za jedną z bardziej interesujących realizacji sakralnych w Polsce wczesnych lat powojennych i najsłynniejsze dzieło w dorobku jej projektanta – Stanisława Bukowskiego. Zakres robót budowlanych przyczyni się do poprawy stanu technicznego i bezpieczeństwa użytkowania zabytku. Zachowana zostanie przy tym zostanie forma zewnętrzna i rozplanowanie wnętrza kościoła wraz z detalem elewacji i elementami wystroju pochodzącymi z okresu budowy. Ponadto przewidziano wzbogacenie otoczenia zabytku poprzez wykonanie zielonej infrastruktury. Program użytkowy, powierzchnia użytkowa, kubatura – pozostają bez zmian. Stwierdzono tym samym, że planowane działania są zgodne z przepisami *ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami*.

Działając zgodnie z art. 10 § 1 Kpa tut. organ zawiadomieniem z dnia 07 listopada 2023 r. poinformował strony o możliwości wypowiedzenia się co do całości zebranego materiału oraz zgłoszonych żądań. Strony nie wniosły żadnych uwag i zastrzeżeń.

Z przepisów art. 36 ust. 1 pkt. 1 przytoczonej na wstępie *ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* wynika, że pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków wymaga

prorowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków. Natomiast z art. 36 ust. 3 ww. ustawy wynika, że pozwolenia, o których mowa w ust. 1 mogą określać warunki, które zapobiegają uszkodzeniu lub zniszczeniu zabytku. Art. 35 ust. 5 stanowi, iż pozwolenia, o których mowa w ust. 1 wydaje się na wniosek osoby fizycznej lub jednostki organizacyjnej posiadającej tytuł prawny do korzystania z zabytku wpisanego na Listę Skarbów Dziedzictwa albo do rejestru, wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, trwałego zarządu albo ograniczonego prawa rzeczowego lub stosunku zobowiązaniowego. Art. 37 c ustawy *o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* stanowi, że robotami budowlanymi kieruje albo nadzór inwestorski wykonuje, przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru osoba, która posiada uprawnienia budowlane określone przepisami Prawa budowlanego oraz która przez co najmniej 18 miesięcy brała udział w robotach budowlanych prowadzonych przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru lub inwentarza muzeum będącego instytucją kultury. Z art. 104 KPA wynika, że organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji, które rozstrzyga sprawę co do jej istoty.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Ministra Kultury, Dziedzictwa Narodowego i Sportu w Warszawie, za pośrednictwem Miejskiego Konserwatora Zabytków w Białymstoku, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Jednocześnie organ poucza, że w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec tutejszego organu. Z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Załącznik:

1. Projekt zagospodarowania terenu i projekt architektoniczno- budowlany remontu kościoła pw. Niepokalanego Serca Maryi w zakresie termomodernizacji wraz z zagospodarowaniem terenu i budową dwóch zbiorników na wodę opadową , na działce nr 794/5 obręb 0021 Dojlidy, projektant mgr inż. arch. Karol Nowakowski, mgr inż. arch. Andrzej Nowakowski, Białystok, 04 października 2023r.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Dariusz Stankiewicz
Miejski Konserwator Zabytków

Otrzymuje:

1. Parafia Rzymskokatolicka
pw. Niepokalanego Serca Maryi w Białymstoku
15-565 Białystok, ul. Księdza Stanisława Suchowolca 27

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Stenimska 1, 15-950 Białystok

Do wiadomości:

1. Urząd Miejski w Białymstoku, Departament Urbanistyki i Architektury
2. Podlaski Wojewódzki Konserwator Zabytków

MKZ - a/a

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2023 r. poz. 2111) od wydania niniejszej decyzji wniesiono opłatę skarbową w wysokości 82,00 zł.

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Urząd Miejski w Białymstoku realizuje wymogi wynikające z rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 2016 r.), zwanego w dalszej części RODO.

Administratorem w rozumieniu RODO (administrator danych osobowych) dla danych osobowych gromadzonych przez Urząd Miejski w Białymstoku jest Prezydent Miasta Białegostoku z siedzibą w Urzędzie Miejskim w Białymstoku przy ul. Słonimskiej 1. W sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych oraz wykonywaniem praw przysługujących im na mocy niniejszego rozporządzenia, osoby których dane są przetwarzane mogą kontaktować się z:

Inspektor Ochrony Danych Urząd Miejski w Białymstoku
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok
telefon informacyjny: 85 879 79 79
e-mail: bbi@um.bialystok.pl

Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych można odnaleźć na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Białymstoku w zakładce POLITYKA PRYWATNOŚCI.

DEPARTAMENT WNIOSÓW
STALNA BIUROKRACJA
23.11.2023
28.11.2023

MIASTO
2023



FRONTON



DRZWI GŁÓWNE



OKNA DO WYMIANY



OKNA DO WYMIANY



OKNA DO WYMIANY

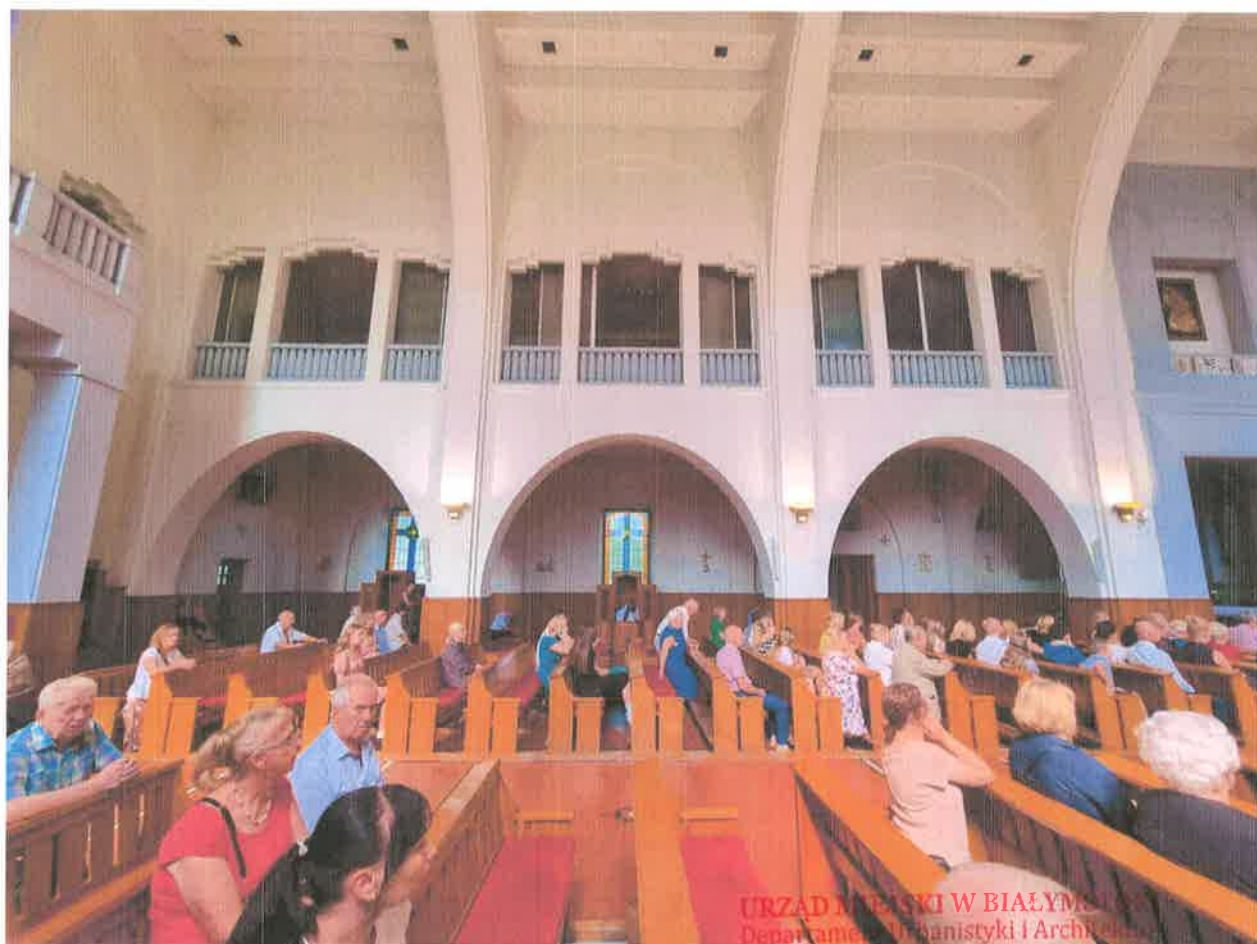


KAPLICA - OKNA DO WYMIANY

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
 Departament Urbanistyki i Architektury
 ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

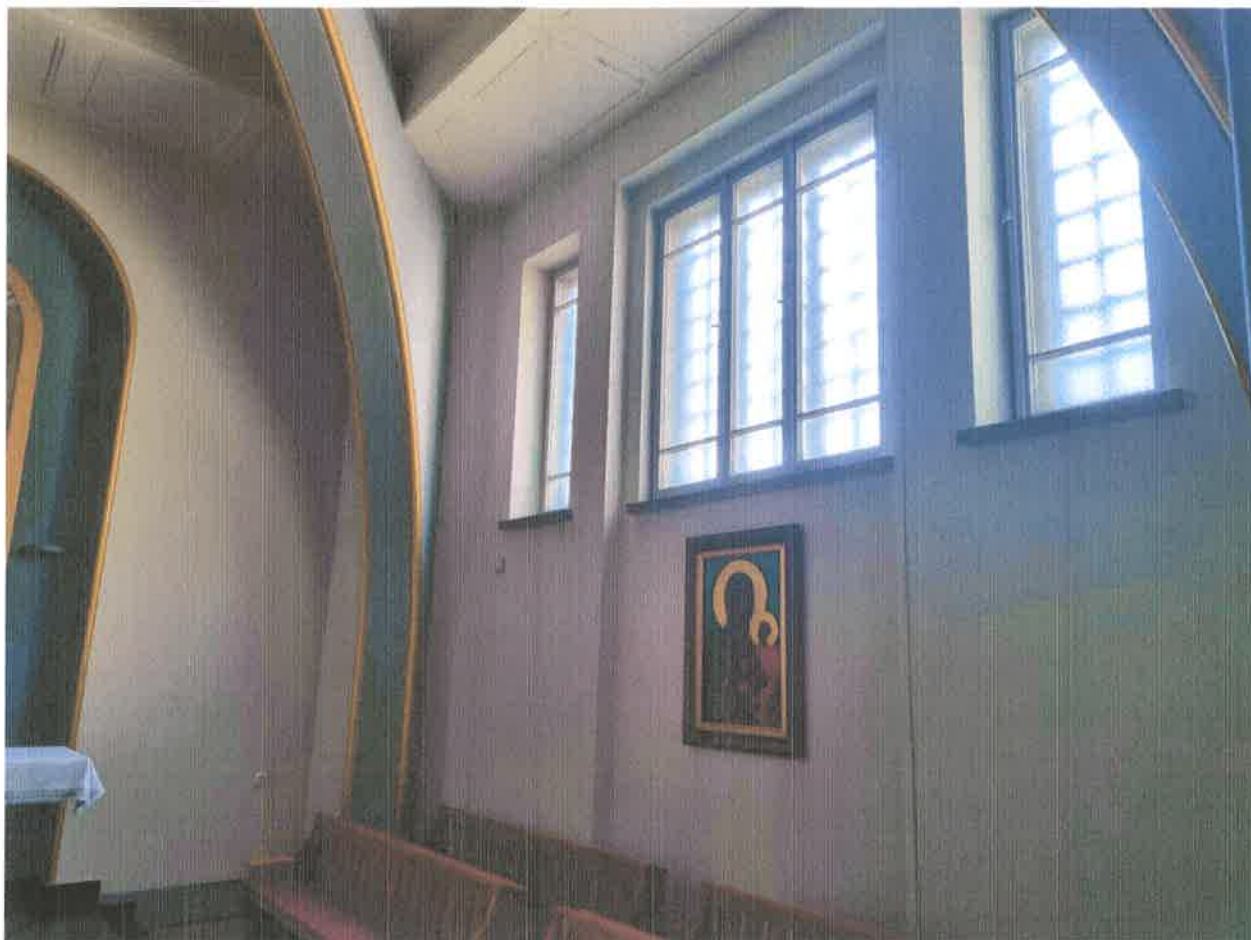


WIDOK OKIEN NAWY GŁÓWNEJ

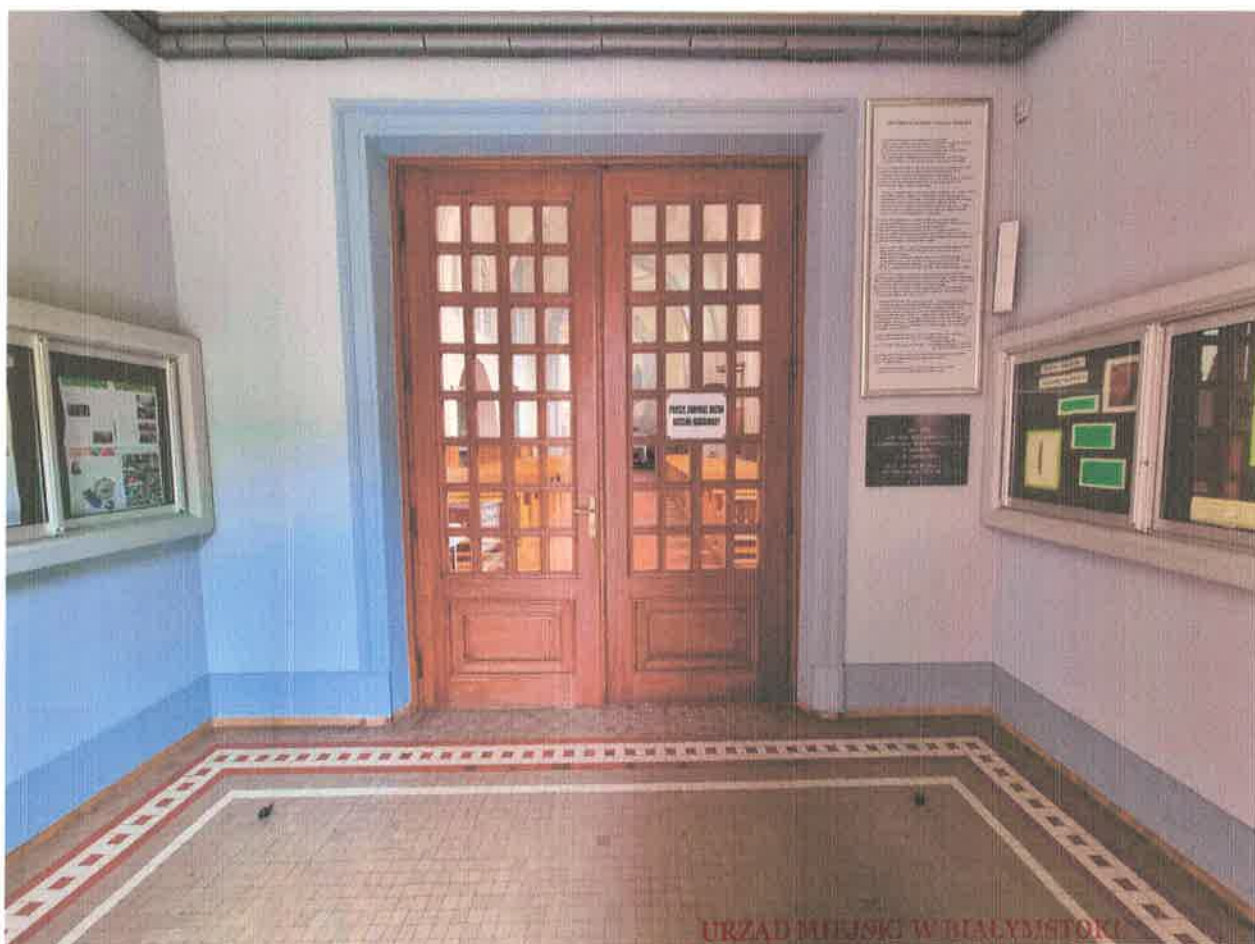


URZĄD MIASTSKI W BIAŁYMOSTKU
 Departament Urbanistyki i Architektury
 ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

EMPORA - WENTYLACJA



KAPLICA OKNA DO WYMIANY



KRUCHTA DRZWI WEWNĘTRZNE

URZĄD MIAJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

ROK 2023

INFORMACJA BIOZ

I. STRONA TYTUŁOWA

Remont zabytkowego kościoła pw. Niepokalnego Serca Maryi w zakresie termomodernizacji

INWESTOR: Parafia Rzymskokatolicka
pw .Niepokalanego Serca Maryi
15 -565 Białystok ul. St.SUCHOWOLCA 27

ADRES: BUDOWY; 15-565 Białystok
ul. St.Suchowolca 27
część działki nr 794/5

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

SPECJALNOŚĆ:
ARCHITEKTURA: MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ NOWAKOWSKI
UPR. BŁ194/77
PD-0020

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

BIAŁYSTOK, 04.10. 2023 r.

II. CZĘŚĆ OPISOWA DO INFORMACJI BIOZ

1. Zakres robót oraz kolejność realizacji

- roboty budowlane, realizacja 1. -2024r

2. Teren inwestycji

- teren inwestora

3. Elementy zagospodarowania terenu mogące spowodować zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- nie występują

4. Zagrożenia mogące wystąpić podczas robót budowlanych:

- ryzyko upadku pracownika z wysokości
- ryzyko wypadku podczas prac z urządzeniami budowlanymi
- ryzyko porażenia prądem elektrycznym
- wykopy

5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników
- zapoznanie z ryzykiem zawodowym i pracą na danym stanowisku.

URZĘD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.

- bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy przez osoby uprawnione w tym kierownika budowy.
- ogrodzenie i zabezpieczenie placu budowy przed dostępem osób nieupoważnionych.

- pracownikom zatrudnionym na budowie należy zabezpieczyć odpowiednie warunki sanitarne i higieniczne
- pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze,
- sprzęt i urządzenia stosowane na budowie powinny być sprawne i posiadać wymagane przepisami atesty i certyfikaty.
- urządzenia elektryczne powinny mieć sprawne wyłączniki zabezpieczone przeciw porażeniowo, stałe urządzenia elektryczne muszą być uziemione.
- skrzynki elektryczne winny być zamknięte i zabezpieczone przed przypadkowym dostępem.
- pracownicy powinni posiadać aktualne badania lekarskie, wymagane kwalifikacje i uprawnienia do obsługi urządzeń i maszyn budowlanych.
- udostępnienie możliwości korzystania z aktualnych zdobyczy techniki w przypadku wystąpienia zagrożenia /telefon, komórka, samochód, itp./

Opracowanie:

ARCHITEKT
Andrzej Nowakowski
BL-194/77 PD-020

URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Departament Urbanistyki i Architektury
ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok