

# 1 2 3 4 5

## PROJEKT BUDOWLANY

nazwa obiektu budowlanego:

**REMONT PREZBITERIUM I ZAKRYSTII KOŚCIOŁA P.W. Wniebowzięcia  
NAJŚWIĘTSZEJ MARIII PANNY I BŁ. KS. STEFANA WINCENTEGO  
FRELICHOWSKIEGO W TORUNIU**

na podstawie

**PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKO-RESTAURATORSKICH  
PRZY BLENDACH I FRYZACH SZCZYTU WSCHODNIEGO  
ORAZ PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKO-RESTAURATORSKICH  
PRZY BLENDACH I FRYZIE ZAKRYSTII - ANEKS**

**URZĄD MIASTA TORUNIA**  
Wydział Architektury i Budownictwa  
NINIEJSZY  
PROJEKT BUDOWLANY  
stanowi integralną część  
o pozwoleniu na budowę

z dnia 24. 05. 2020

znak: WA:15 6140.11.422.158.2020.AC

z up. Prezydenta Miasta Torunia  
(organ)

mgr inż. Małgorzata Piernik  
Kierownik Referatu: Pozwoleń  
i Zgłoszeń Budowlanych

**URZĄD MIASTA TORUNIA**  
Biuro Miejskiego Konserwatora Zabytków  
87-100 Toruń, ul. Podmurna 2,2a  
tel. (56) 611 87 95; fax (56) 611 87 80  
e-mail: bmzk@um.torun.pl

Biuro Miejskiego Konserwatora Zabytków  
załącznik do postanowienia / decyzji  
znak B.M.K.Z. 4125.1.8.2020.SV  
z dnia 24.05.2020  
Warunki w treści decyzji / postanowienia

adres obiektu budowlanego:  
m. Toruń, ul. Panny Marii 2-4, ul. Piekary 32

kategoria obiektu budowlanego:  
**kategoria X**

jednostka ewidencyjna:  
**046301\_1, Toruń**

obręb i numer działki ewidencyjnej:  
**obręb: 15, dz. nr 40**

nazwa i adres Inwestora:  
**Parafia p. w. Wniebowzięcia NMP w Toruniu  
ul. Panny Marii 2, 87-100 Toruń**

nazwa i adres jednostki projektowania:  
**Strefa Katarzyna Kalkowska  
ul. Tarnowska 72, 87-100 Toruń  
tel. 660-883-719**

imię, nazwisko, nr upr., specjalność oraz podpis głównego projektanta:  
**mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska  
nr upr. 14/KPOKK/2018,  
spec. architektoniczna**

podpis: 

imię, nazwisko, nr upr., specjalność oraz podpis sprawdzającego:  
**mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka  
nr upr. UAN-IV/8346/229/TO/87-88,  
spec. architektoniczna**

podpis: 

data opracowania: 05.2020 r.

**Załącznik do wniosku**

2020 -06- 16  
z dn. .... Nr dz. 5629

## Spis zawartości

---

|  |              |
|--|--------------|
| <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....</b>                       |              |
| CZĘŚĆ OPISOWA .....  | 3-5          |
| CZĘŚĆ GRAFICZNA.....   | 6            |
| <b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY.....</b>                     |              |
| OPIS TECHNICZNY .....  | 7-9          |
| CZĘŚĆ GRAFICZNA.....   | 10-12        |
| <b>INFORMACJA BIOZ .....</b>                                       | <b>13-16</b> |
| <b>OŚWIADCZENIA, UPRAWNIENIA, ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW .....</b> | <b>17-21</b> |

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 1.1 ZLECENIE Inwestora
- 1.2 Program prac KONSERWATORSKO – RESTAURATORSKICH  
Przy blendach i fryzach szczytu wschodniego kościoła PW WNIEBOWZIĘCIA MARIII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu, wyk. przez prof. dr hab. Jadwigę Łukaszewicz
- 1.3 Program prac KONSERWATORSKO – RESTAURATORSKICH  
Przy blendach i fryzie zakrystii kościoła PW WNIEBOWZIĘCIA MARIII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu - Aneks, wyk. przez prof. dr hab. Jadwigę Łukaszewicz
- 1.4 Mapka syt. – wys. w skali 1:500
- 1.5 Inwentaryzacja pomiarowa i fotograficzna

### 2. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem opracowania jest Projekt Budowlany wykonany w oparciu o Program prac konserwatorsko–restauratorskich przy blendach i fryzach szczytu wschodniego Kościoła p.w. WNIEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARIII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELIKOWSKIEGO w Toruniu oraz Program prac konserwatorsko–restauratorskich przy blendach i fryzie zakrystii kościoła PW WNIEBOWZIĘCIA MARIII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu – Aneks wyk. przez prof. dr hab. Jadwigę Łukaszewicz

Celem opracowania jest wykonanie dokumentacji projektowej, która pozwoli inwestorowi uzyskać zgodę na pozwolenie na budowę w rejonie Zespołu Staromiejskiego Torunia wpisanego na listę światowego dziedzictwa UNESCO. Z uwagi na w/w listę UNESCO wszelkie prace przy zabytkach muszą posiadać pozwolenie na budowę, poprzedzone zgodą na prowadzenie robót przy zabytku uzyskaną od Miejskiego Konserwatora Zabytków w Toruniu.

### 3. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Kościół p.w. WNIEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARIII PANNY I BŁ. KS. WINCENEGO FRELICHPOWSKIEGO znajduje się w płn – zach. części Zespołu Staromiejskiego Torunia na działce nr 40 obręb 15. Sąsiedztwo Kościoła stanowią: Planetarium, Sąd Okręgowy oraz Areszt Śledczy. Teren Kościoła wraz z innymi budynkami przynależącymi do Parafii położony jest w otoczeniu ulic: Panny Marii, ul. Piekary i ul. Franciszkańskiej. Granice terenu od w/w ulic stanowią kolejno – od ul. Panny Marii – południowa ściana Kościoła / nawy głównej / wraz z krużgankiem podcieniowym i bramą wjazdową przy budynku plebani od strony wschodniej granicy terenu kościelnego. Wzdłuż ulicy Piekary przylega ściana szczytowa zachodnia Kościoła oraz murowane ogrodzenie ceglane. Do ul. Franciszkańskiej przylega nowo odbudowana część dawnego klasztoru franciszkańskiego.

Bezpośrednia lokalizacja Robót Budowlanych objętych niniejszym opracowaniem dotyczy zewnętrznych ścian Prezbiterium, a w szczególności ściany wschodniej szczytowej wraz z trzema wieżyczkami. Ściana wschodnia Prezbiterium wraz z wieżyczkami posiada wysokość około 50 m. Wieżyczki skrajne – niższe, środkowa wieżyczka najwyższa.

Zatem całość objętych opracowaniem Robót ma być realizowana w obrębie terenu kościelnego, dokładnie we „wnętrzu” wschodniego dziedzińca. Nawierzchnia placu wykonana z kamieni polnych,

nieregularnych, stanowi możliwość wjazdu środków transportu sprzętu budowlanego i materiałów. Istnieje dogodna sposobność ustawienia wysokiego rusztowania. Ponieważ ściany prezbiterium są cofnięte w stosunku do ścian głównego korpusu Kościoła, rusztowania nie będą przeszkadzać przechodzącym osobom. Ponadto zostanie wykonana bariera odgradzająca strefę robót od przejść pieszych.

Pozostały teren pozostaje bez zmian. Projekt budowlany nie obejmuje żadnych zmian w zagospodarowaniu terenu. Bilans terenu pozostaje bez zmian.

#### **4. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU**

Projekt budowlany nie obejmuje żadnych zmian w zagospodarowaniu terenu. Dla obecnego zamierzenia inwestycyjnego nie zachodzi potrzeba budowy żadnych nowych przyłączy.

Obiekt posiada wszystkie niezbędne media:

- przyłączy wody
- kanalizację sanitarną
- istniejące zasilanie elektroenergetyczne kablowe z WLZ

#### **5. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI BUDOWLANEJ LUB TERENU**

Bilans terenu pozostaje bez zmian. Bilans terenu nie obowiązuje, ponieważ prace konserwatorsko – restauratorskie przy elewacjach Prezbiterium nie zmieniają elementów zagospodarowania.

#### **6. DANE INFORMUJĄCE, CZY DZIAŁKA LUB TEREN, NA KTÓRYM JEST PROJEKTOWANY OBIEKT BUDOWLANY, SĄ WPISANE DO REJESTRU ZABYTKÓW ORAZ CZY PODLEGAJĄ OCHRONIE NA PODSTAWIE USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO**

Obiekt objęty opracowaniem jest wpisany do rejestru zabytków.

#### **7. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ LUB TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO, ZNAJDUJĄCEGO SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO**

Teren nie znajduje się w obrębie terenu górniczego.

#### **8. INFORMACJE I DANE O CHARAKTERZE I CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANEJ I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI**

Inwestycja nie wpłynie negatywnie na stan środowiska oraz zdrowie użytkowników. Planowane użytkowanie budynku nie spowoduje emisji zanieczyszczeń ani hałasu oraz nie spowoduje wytwarzania odpadów niebezpiecznych.

## 9. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Niniejszą informację sporządzono na podstawie i przy uwzględnieniu przepisów j.n.:

- ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2019r. poz. 1186 z późn. zm.);
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1065), a w szczególności §11 ust. 1, §12 ust.1, §13 ust.1, §14 ust.1, §18 ust.1, §19 ust.1 i 2, §21 ust.1, §22 ust.1, §23 ust.1, §26 ust.1, §28 ust.1 i 2, §271 oraz §273.

Analiza oddziaływania projektowanego obiektu w zakresie:

- Funkcji: bez zmian
- Bryły obiektu: bez zmian
- Uwarunkowań formalno-prawnych: Inwestycja nie wpływa na warunki użytkowania działek sąsiednich, wykorzystuje się istniejący zjazd z drogi publicznej, nie ogranicza się naturalnego oświetlenia, miejsc parkingowych, miejsc gromadzenia odpadów stałych, zieleni oraz elementów małej architektury. Zacienienie działek sąsiednich bez zmian. Zakres przewidzianych prac nie spowoduje zmiany możliwości zabudowy działek sąsiednich.

Nie zmienia się czas zacienienia działek sąsiednich. W związku z powyższym żadna z sąsiednich działek nie znajduje się w zasięgu obszaru oddziaływania obiektu, a Obszar Oddziaływania Obiektu mieści się w całości na działce, objętej opracowaniem, tj. 40 obręb 15.

Projektant:

*mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska*



*upr. nr 14/KPOKK/2018  
specjalność architektoniczna*

|  |  |
|--|--|
| Posiadacz prawa do nieruchomości: <b>Prezydent Miasta Torunia</b>  | Przebieg linii z przebiegiem granic sąsiednich nieruchomości |
| Organ prowadzący: <b>Prezydent Miasta Torunia</b>                  | Przebieg linii z przebiegiem granic sąsiednich nieruchomości |
| Nazwa materiału zasobu: <b>m. Katarzyna</b>                        |  |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: <b>P.0463.</b>         |  |
| Data wykonania kopii: <b>2020-05-20</b>                            |  |
| Imię, Nazwisko i tytuł zawodowy: <b>inż. Marcellina Wisniewska</b> |  |

Powiat: m. Toruń  
 Jednostka ewidencyjna: 046301-1, Toruń  
 Obręb: 0015

MAPA ZASADNICZA DO CELÓW OPINIODAWCZYCH

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF 89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF 2007-NH  
 Sekcje mapy: 6.191.26.21.1.3; 6.191.26.21.1.46

Legenda:  
 lokalizacja 1008



mgr inż. architekt **Katarzyna Kalkowska**  
 uprawniająca do wykonywania zawodu architektonicznego  
 do projektowania bez ograniczeń nr 14/MPGK/2018  
 wpisana w Księgę Architektów Kujawsko-Pomorskich  
 Izby Architektów RP pod numerem RP.0246

## PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 1.1 ZLECENIE Inwestora
- 1.2 Program prac KONSERWATORSKO – RESTAURATORSKICH przy blendach i fryzach szczytu wschodniego kościoła PW WNIEBOWZIĘCIA MARII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu, wyk. Przez prof. Dr hab. Jadwigę Łukaszewicz
- 1.3 Program prac KONSERWATORSKO – RESTAURATORSKICH przy blendach i fryzie zakrystii kościoła PW WNIEBOWZIĘCIA MARII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu - Aneks, wyk. przez prof. dr hab. Jadwigę Łukaszewicz
- 1.4 Mapa syt. – wys. w skali 1:500
- 1.5 Inwentaryzacja pomiarowa i fotograficzna

### 2. PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Przedmiotem opracowania jest Projekt Budowlany wykonany w oparciu o Program prac konserwatorsko–restauratorskich przy blendach i fryzach szczytu wschodniego Kościoła p.w. WNIEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELIKOWSKIEGO w Toruniu oraz Program prac konserwatorsko–restauratorskich przy blendach i fryzie zakrystii kościoła PW WNIEBOWZIĘCIA MARII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu – Aneks, wyk. przez prof. dr hab. Jadwigę Łukaszewicz. Przeznaczenie i program użytkowy obiektu pozostaje bez zmian.

### 3. FORMA ARCHITEKTONICZNA I FUNKCJA OBIEKTU BUDOWLANEGO, SPOSÓB JEGO DOSTOSOWANIA DO KRAJOBRAZU I OTACZAJĄCEJ ZABUDOWY

Forma i funkcja obiektu pozostają bez zmian.

### 4. DANE SZCZEGÓŁOWE, KONSTRUKCYJNO – MATERIAŁOWE

- Należy przeprowadzić pełne prace konserwatorskie przy zachowanych tynkach w zgodzie z zasadą zachowania w pełni oryginalnego materiału. W ramach tych prac należy oczyścić tynk z korozyjnych nawarstwień powierzchniowych, usunąć łąty cementowe, wzmocnić tynk wraz z jego podklejeniem, założyć opaski i uzupełnić ubytki w tynku odpowiednimi zaprawami.
- Ze względu na usytuowanie dekoracji maswerkowej na wieżach, przez co są one narażone na działanie czynników atmosferycznych dopuszcza się pokrycie zachowanych fragmentów wapienną pobiałą a następnie współczesnym tynkiem, na którym zostanie zrekonstruowana dekoracja maswerkowa.
- Wszystkie prace należy prowadzić pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia.
- Elementy podlegające renowacji oznaczono w części graficznej opracowaniem, na rysunkach elewacji.

- Całość dokumentacji sporządzono na podstawie Programu prac KONSERWATORSKO – RESTAURATORSKICH Przy blendach i fryzjach szczytu wschodniego kościoła PW WNIĘBOWZIĘCIA MARII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu oraz Programu prac konserwatorsko–restauratorskich przy blendach i fryzie zakrystii kościoła PW WNIĘBOWZIĘCIA MARII PANNY I BŁ. KS. STEFANA FRELICHOWSKIEGO w Toruniu – Aneks, wyk. przez prof. dr hab. Jadwigę Łukaszewicz.
- W części rysunkowej dokumentacji pokazano, nawiązując do w/w opracowania możliwości i próby rekonstrukcji maswerków. Przed przystąpieniem do prac konieczne jest sporządzenie bardziej szczegółowego opracowania konserwatorskiego rysunków maswerków.

## CHARAKTERYSTYKA ISTNIEJĄCEGO OBIEKTU I ORZECZENIE TECHNICZNE

KOŚCIÓŁ p.w. WNIĘBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARII PANNY I BŁ.KS. WINCENTEGO FRELICHOWSKIEGO zwany powszechnie Kościołem Mariackim w Toruniu wznoszony był etapami od roku 1343 aż do końca XIV wieku. Pierwotnie franciszkański. W latach 1557 -1724 był w rękach protestantów, w latach 1724 – 1821 bernardynów, od 1830 roku jako kościół parafialny.

W 1798 r. w wyniku zagrożenia katastrofą budowlaną rozebrano gotyckie , bogato dekorowane szczyty nad nawami i potrójne dachy. Wzniesiono jeden dach dwuspadowy nad całym korpusem i nowe szczyty. W 1822 r. rozebrano większość zabudowań klasztornych, a pod koniec XIX wieku przeprowadzono niezbędne prace remontowe przy kościele.

Obiekt posiada układ halowy, trójnawowy, bez wieży. Prezbiterium w formie wydłużonego prostokąta posiada w ścianach południowej i północnej cztery kwatery okien gotyckich / w ścianie północnej okna różnej wysokości / i, w ścianie południowej trzy przypory biegnące od fryzu dachowego w dół, zaś w ścianie północnej ze względu na przybudówki tylko dwie przypory. Ściana szczytowa Prezbiterium trójosiowa wyposażona w centralne okno gotyckie pięciopiętrowe oraz dwie blendy trójpiętrowe – wszystkie elementy równej wysokości. Zwieńczeniem ściany szczytowej są trzy ośmioboczne wieżyczki, z których środkowa jest najwyższa.

Stan techniczny obiektu dobry, pozwalający na wprowadzenie oczekiwanych prac konserwatorskich.

### **5. SPOSÓB ZAPEWNIENIA WARUNKÓW NIEZBĘDNYCH DO KORZYSTANIA Z OBIEKTU PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, W SZCZEGÓLNOŚCI PORUSZAJĄCE SIĘ NA WÓZKACH INWALIDZKICH**

Przedmiotowe prace nie wpłyną na dostęp dla osób niepełnosprawnych do obiektu.

### **6. ROZWIĄZANIA ZASADNICZYCH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO**

Dla obecnego zamierzenia inwestycyjnego nie zachodzi potrzeba budowy żadnych nowych przyłączy. Obiekt posiada wszystkie niezbędne media:

- przyłączy wody
- kanalizację sanitarną
- istniejące zasilanie elektroenergetyczne kablowe z WLZ



## 7. CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA BUDYNKU

Na podstawie ustawy z dnia 29 sierpnia 2014r. o charakterystyce energetycznej budynków (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1498, z 2018 r. poz. 138) art. 3 ust. 4 nie wymaga sporządzenia charakterystyki energetycznej.

## 8. DANE TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE

Inwestycja nie wpłynie negatywnie na stan środowiska oraz zdrowie użytkowników. Planowane użytkowanie budynku nie spowoduje emisji zanieczyszczeń ani hałasu oraz nie spowoduje wytwarzania odpadów niebezpiecznych.

## 9. ANALIZA MOŻLIWOŚCI RACJONALNEGO WYKORZYSTANIA WYSOKOEFEKTYWNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO

Zakres prac budowlanych objętych niniejszym opracowaniem dotyczy zewnątrz budynku. Prace te są pracami konserwatorsko-restauratorskimi i określone są na podstawie ustawy Prawo budowlane (art. 3 pkt 8) jako remont. Nie mają one wpływu na instalacje wewnętrzne obiektu.

Dla obiektu analizowano różne źródła energii. Obiekt jest podłączony do istniejącej sieci elektroenergetycznej. Analiza wykazała, że dla potrzeb użytkowania budynku na chwilę obecną wykonanie systemu alternatywnego nie jest korzystne pod względem eksploatacyjnym i nie jest korzystne pod względem inwestycyjnym.

## 10. WARUNKI OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

Zakres prac budowlanych objętych niniejszym opracowaniem dotyczy zewnątrz budynku. Prace te są pracami konserwatorsko-restauratorskimi i określone są na podstawie ustawy Prawo budowlane (art. 3 pkt 8) jako remont. Nie mają one wpływu na zmianę, pogorszenie, warunków ochrony przeciwpożarowej. Zgodnie z § 3 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej z dnia 2 grudnia 2015 r. (Dz.U. z 2015 r. poz. 2117) nie jest wymagane uzgodnienie pod względem ochrony przeciwpożarowej gdyż niniejszy projekt budowlany nie obejmuje zmiany warunków ochrony przeciwpożarowej obiektu.

Projektant:  
mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska

upr. nr 14/KPOKK/2018  
specjalność architektoniczna



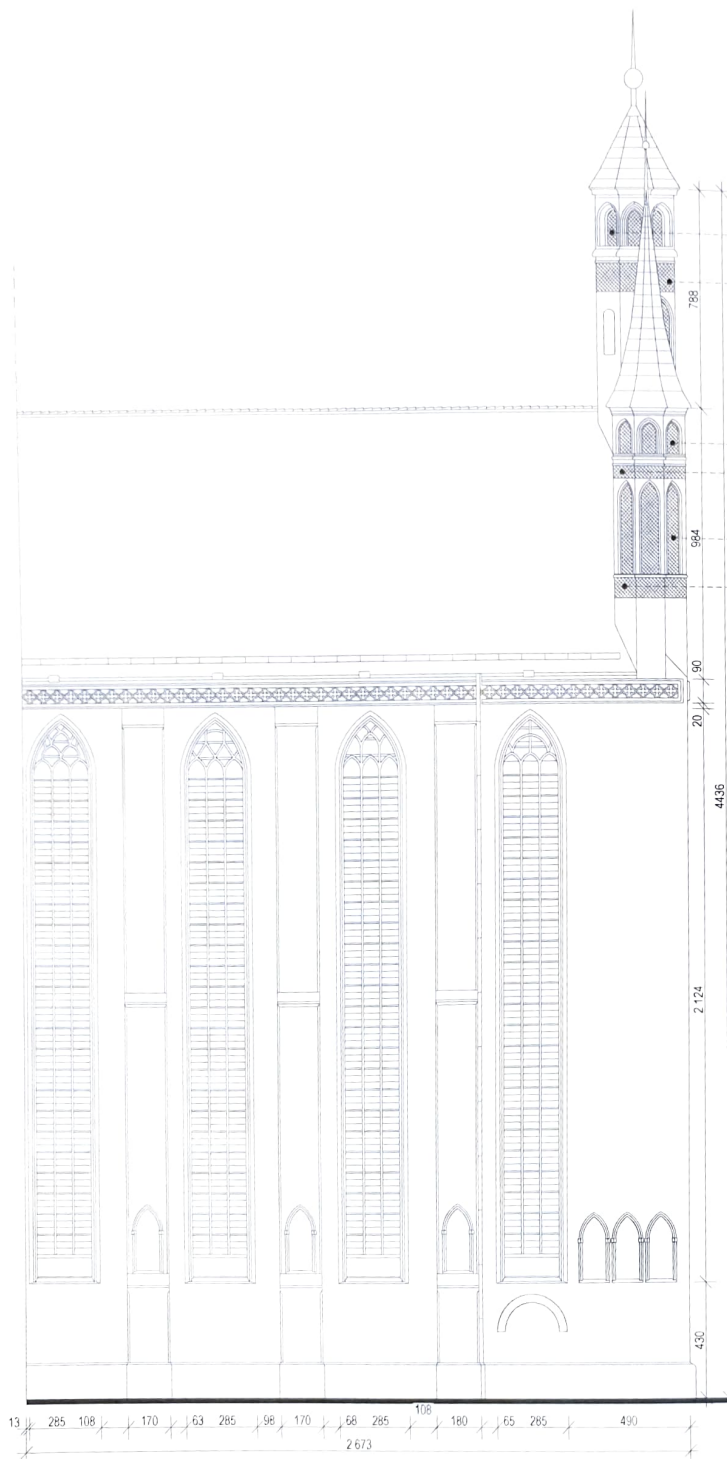
- II 22. Próba rekonstrukcji maswerku z blendy trzeciej kondygnacji środkowej wieżycy  
wyk. M. Kurkowski
- II 6. Próba rekonstrukcji maswerku u nasady zwieńczenia środkowej wieżycy  
wyk. M. Kurkowski
- II 12. Rekonstrukcja maswerku z blend drugiej kondygnacji wieżycy południowej i północnej  
wyk. M. Kurkowski
- II 3. Próba rekonstrukcji maswerku z fryzu międzykondygnacyjnego wieżyczek  
wyk. M. Kurkowski
- II 10. Rekonstrukcja maswerku z blend wieżycy północnej  
wyk. M. Kurkowski
- II 2. Próba rekonstrukcji maswerku z fryzu u podstawy szczytu  
wyk. M. Kurkowski

**LEGENDA:**  
 elementy objęte opracowaniem

blendy wykonać w oparciu o Program prac konserwatorsko-restauratorskich przy blendach i fryzjach zakrycia kościoła P.W. Wniebowzięcia Najświętszej Marii Panny i Bł. Ks. Stefana Wincentego Frelichowskiego w Toruniu (Aneks) opracowany przez prof. dr hab. Jadwigę W. Łukaszewicz

**UWAGA:**  
 OZNACZENIA ILLUSTRACJI POCHODZĄ Z OPRAWOWANIA PT.: "PROGRAM PRAC KONSERWATORSKO-RESTAURATORSKICH PRZY BLENDACH I FRYZJACH SZCZYTU WSCHODNIEGO OŚCIOŁA P.W. WNEBOWZIĘCIA NAJSWIĘTSZEJ MARI PANNY I BŁ. STEFANA WINCENTEGO FRELICHOWSKIEGO W TORUNIU" - OPRAWOWANIE Z 2018r. (autorstwa prof. dr hab. Jadwigę W. Łukaszewicz z zespołem)

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
| <b>STREFA</b><br>PRACOWNIA PROJEKTOWA<br>ul. Tamowska 72, 87-100 Toruń                 | Inwestor<br>Parafia p.w. Wniebowzięcia NMP w Toruniu<br>ul. Panny Marii 2, 87-100 Toruń   | PROJEKTANT<br>mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska<br>upr. nr 14K/POKK/2018 w spec. architektonicznej            | podpis                |
|  | Nazwa inwestycji:<br><b>REMONT PREZBITERIUM I ZAKRYCIA KOŚCIOŁA P.W. WNEBOWZIĘCIA NAJSWIĘTSZEJ MARI PANNY I BŁ. KS. STEFANA WINCENTEGO FRELICHOWSKIEGO W TORUNIU - BLENDY I FRYZY</b> | SZYBOWIĄCY<br>mgr inż. arch. Elżbieta Grochowska<br>upr. nr UAN-IV/8346/229/TO/87-88 w spec. architektonicznej | podpis                |
| Adres inwestycji<br>dz. nr 40 w obrębie 15, ul. Panny Marii 2-4, ul. Piekary 32, Toruń | Stadium<br>PROJEKT BUDOWLANY<br>Branża ARCHITEKTURA   | Nr rysunku<br><b>A-01</b>  | Skala<br><b>1:200</b> |



II. 22. Próba rekonstrukcji maswerku z blendy trzeciej kondygnacji środkowej wieżyczki  
 wyk. M. Kurkowski

II. 6. Próba rekonstrukcji maswerku u nasady zwieńczenia środkowej wieżyczki  
 wyk. M. Kurkowski


II. 12. Rekonstrukcja maswerku z blend drugiej kondygnacji wieżyczki południowej i północnej  
 wyk. M. Kurkowski

II. 3. Próba rekonstrukcji maswerku z fryzu międzykondygnacyjnego wieżyczek  
 wyk. M. Kurkowski

II. 2. Próba rekonstrukcji maswerku z fryzu u podstawy szczytu.  
 wyk. M. Kurkowski

II. 8. Próba rekonstrukcji maswerku z blend wieżyczki południowej  
 wyk. M. Kurkowski

**LEGENDA:**

 elementy objęte opracowaniem



**UWAGA:**  
 OZNACZENIA ILLUSTRACJI POCHODZĄ Z OPRAWOWANIA PT.: "PROGRAM PRAC KONSERWATORSKO-RESTAURATORSKICH PRZY BLENDACH I FRYZACH SZCZYTU WSCHODNIEGO OŚCIOŁA P.W. WNIĘBOWIĘCIA NAJSWIĘTSZEJ MARI PANNY I BŁ. STEFANA WINCENTEGO FRELICHOWSKIEGO W TORUNIU" - OPRAWOWANIE Z 2016r. (autorstwa prof. dr hab. Jadwiga W. Łukasiewicz z zespołem)

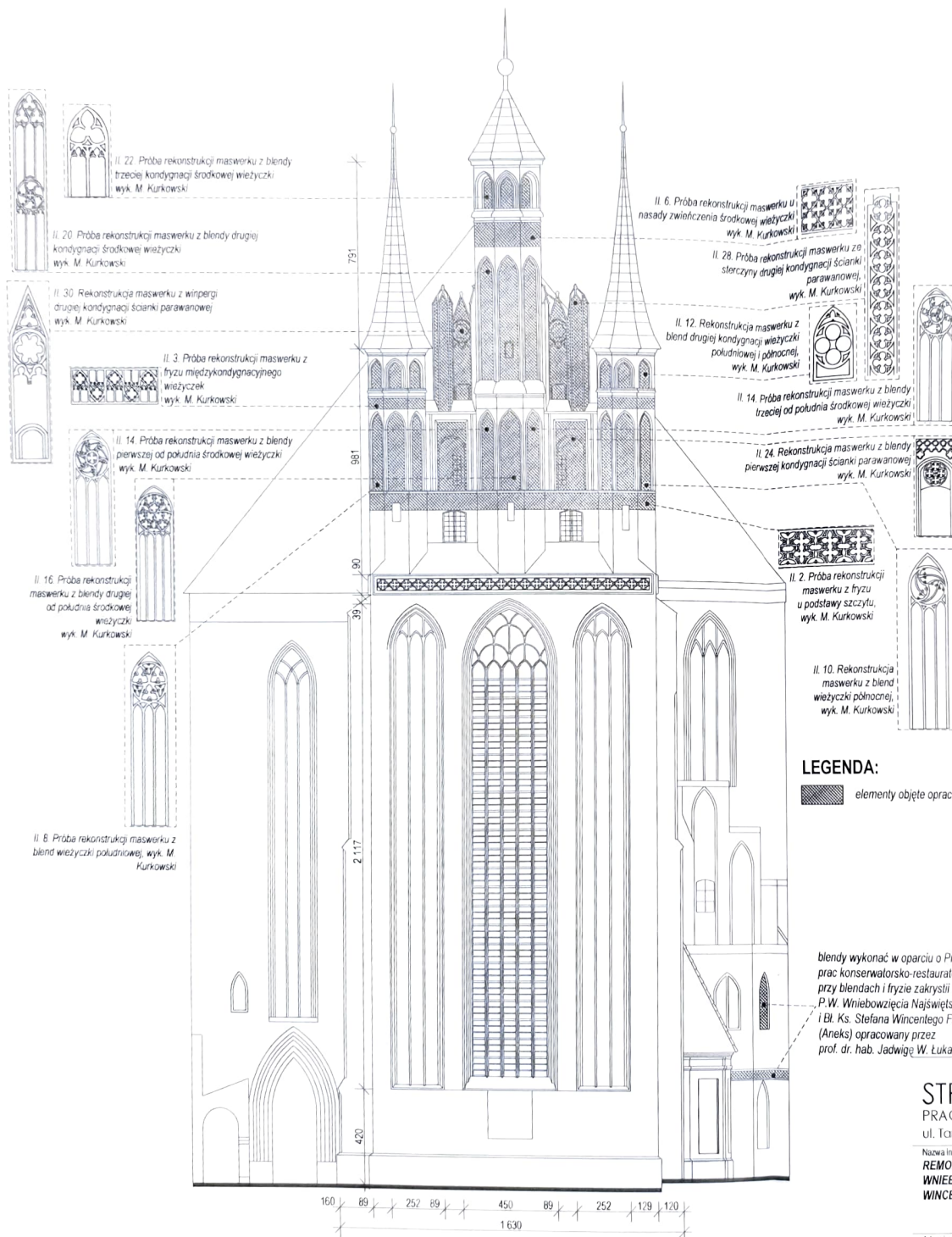
**STREFA**  
 PRACOWNIA PROJEKTOWA  
 ul. Tamowska 72, 87-100 Toruń



Nazwa inwestycji:  
**REMONT PREZBITERIUM I ZAKRYSTII KOŚCIOŁA P.W. WNIĘBOWIĘCIA NAJSWIĘTSZEJ MARI PANNY I BŁ. KS. STEFANA WINCENTEGO FRELICHOWSKIEGO W TORUNIU - BLENDY I FRYZY**

Adres inwestycji:  
 dz. nr 40 w obrębie 15, ul. ul. Panny Marii 2-4, ul. Piekary 32, Toruń

|  |   |
|--|---|
| inwestor<br>Parafia p.w. Wniebowzięcia NMP w Toruniu<br>ul. Panny Marii 2, 87-100 Toruń                        | podpis<br> |
| PROJEKTANT<br>mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska<br>upr. nr 14/KP/OK/2018 w spec. architektonicznej            | podpis<br> |
| SZCZEGÓLNY<br>mgr inż. arch. Ełżbieta Grochocka<br>upr. nr UAN-IV/8346/229/TO/87-88 w specj. architektonicznej | Data opracowania<br>05.2020   |
| Nazwa rysunku<br><b>ELEWACJA POŁUDNIOWA</b>  | Nr rysunku<br><b>A-02</b>   |
| Stadium<br>PROJEKT BUDOWLANY<br>Biuro ARCHITEKTURA   | Skala<br><b>1:200</b>   |



**LEGENDA:**  
 elementy objęte opracowaniem

blendy wykonać w oparciu o Program prac konserwatorsko-restauratorskich przy blendach i fryzje zakrystii kościoła P.W. Wniebowzięcia Najświętszej Marii Panny i Bł. Ks. Stefana Wincentego Frelchowskiego w Toruniu (Aneks) opracowany przez prof. dr. hab. Jadwigę W. Łukaszewicz

**UWAGA:**  
 OZNACZENIA I ILLUSTRACJI POCHODZĄ Z OPRACOWANIA PT.: "PROGRAM PRAC KONSERWATORSKO-RESTAURATORSKICH PRZY BENDACH I FRYZACH SZCZYTU WSCHODNIEGO OŚCIOŁA P.W. WNEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARII PANNY I BŁ. STEFANA WINCENTEGO FRELCHOWSKIEGO W TORUNIU" - OPRACOWANIE Z 2018r. (autorstwa prof. dr hab. Jadwiga W. Łukaszewicz z zespołem)

**URZĄD MIASTA TORUNIA**  
 Biuro Miejskiego Konserwatora Zabytków  
 87-100 Toruń, ul. Podmurna 2,2a  
 tel. (56) 611 87 95, fax (56) 611 87 80  
 e-mail: bmkz@um.torun.pl

**STREFA**  
 PRACOWNIA PROJEKTOWA  
 ul. Tarnowska 72, 87-100 Toruń

Nazwa inwestycji:  
**REMONT PREZBITERIUM I ZAKRYSTII KOŚCIOŁA P.W. WNEBOWZIĘCIA NAJŚWIĘTSZEJ MARII PANNY I BŁ. KS. STEFANA WINCENTEGO FRELCHOWSKIEGO W TORUNIU - BLENDA I FRYZ**



|  |  |  |
|--|--|--|
| INWESTOR:<br>Parafia p.w. Wniebowzięcia NMP w Toruniu<br>ul. Panny Marii 2, 87-100 Toruń                       | PROJEKTANT:<br>mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska<br>upr. nr 14/KPOKK/2018 w spec. architektonicznej | podpis:  |
| SRAWIAJĄCY:<br>mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka<br>upr. nr UAN-IV/8346/229/T0/87-88 w spec. architektonicznej | Nazwa rysunku:<br><b>ELEWACJA WSCHODNIA</b>  | Data opracowania:<br><b>05.2020</b>                  |
| Adres inwestycji:<br>dz. nr 40 w obrębie 15, ul. ul. Panny Marii 2,4, ul. Piekary 32, Toruń                    | Stadium:<br>PROJEKT BUDOWLANY<br>Główna: ARCHITEKTURA  | Nr rysunku:<br><b>A-03</b><br>Skala:<br><b>1:200</b> |

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSWA I OCHRONY ZDROWIA

nazwa obiektu budowlanego:

**REMONT PREZBITERIUM I ZAKRYSTII KOŚCIOŁA P.W. WNIĘBOWIĘCIA  
NAJŚWIĘTSZEJ MARIII PANNY I BŁ. KS. STEFANA WINCENTEGO  
FRELICHOWSKIEGO W TORUNIU**

*na podstawie*

**PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKO-RESTAURATORSKICH  
PRZY BLENDACH I FRYZACH SZCZYTU WSCHODNIEGO  
ORAZ PROGRAMU PRAC KONSERWATORSKO-RESTAURATORSKICH  
PRZY BLENDACH I FRYZIE ZAKRYSTII - ANEKS**

adres obiektu budowlanego:

**m. Toruń, ul. Panny Marii 2-4, ul. Piekary 32**

kategoria obiektu budowlanego:

**kategoria X**

jednostka ewidencyjna:

**046301\_1, Toruń**

obręb i numer działki ewidencyjnej:

**obręb: 15, dz. nr 40**

nazwa i adres Inwestora:

**Parafia p. w. Wniebowzięcia NMP w Toruniu  
ul. Panny Marii 2, 87-100 Toruń**

nazwa i adres jednostki projektowania:

**Strefa Katarzyna Kalkowska  
ul. Tarnowska 72, 87-100 Toruń  
tel. 660-883-719**

imię, nazwisko, nr upr., specjalność oraz podpis:

**mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska  
nr upr. 14/KPOKK/2018, spec. architektoniczna**

data opracowania: **05.2020 r.**

podpis:



Podstawa prawna:

- ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 poz. 1186 ze zmianami) - art. 20 pkt 1b,
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120 poz. 1126),
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 ze zmianami).

#### **1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów;**

Zakres przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego obejmuje Remont prezbiterium Kościoła P.W. Wniebowzięcia Najświętszej Marii Panny i Bł. Ks. Stefana Wincentego Frelichowskiego w Toruniu na terenie dz. nr 40 obręb 15, m. Toruń. Inwestycja realizowana będzie jednoetapowo.

Kolejność wykonywanych robót:

- zagospodarowanie placu budowy
- roboty budowlano-montażowe
- roboty wykończeniowe

#### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych;**

Teren przedmiotowej inwestycji jest zabudowany i obejmuje teren kościelny, na którym znajduje się Kościół oraz zabudowa parafialna.

#### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi;**

Na terenie przedmiotowej inwestycji nie występują elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

#### **4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia;**

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych:

- upadek pracownika z wysokości (brak zabezpieczenia obrysu stropu; brak zabezpieczenia otworów technologicznych w powierzchni stropu; brak zabezpieczenia otworów prowadzących na płyty balkonowe);

- przygniecenie pracownika płytą prefabrykowaną wielkowymiarową podczas wykonywania robót montażowych przy użyciu żurawia budowlanego (przebywanie pracownika w strefie zagrożenia, tj. w obszarze równym rzutowi przemieszczanego elementu, powiększonym z każdej strony o 6,0 m).

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót wykończeniowych:

- upadek pracownika z wysokości (brak balustrad ochronnych przy podestach roboczych rusztowania; brak stosowania sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości przy wykonywaniu robót związanych z montażem lub demontażem rusztowania),
- uderzenie spadającym przedmiotem osoby postronnej korzystającej z ciągu pieszego usytuowanego przy budowanym lub remontowanym obiekcie budowlanym (brak wygrodenia strefy niebezpiecznej).

Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót budowlanych przy użyciu maszyn i urządzeń technicznych:

- pochwycenie kończyny górnej lub kończyny dolnej przez napęd (brak pełnej osłony napędu),
- potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wygrodenia strefy niebezpiecznej),
- porażenie prądem elektrycznym (brak zabezpieczenia przewodów zasilających urządzenia mechaniczne przed uszkodzeniami mechanicznymi).

##### **5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;**

Każdy z pracowników winien odbyć szkolenie okresowe, posiadać ważne badania lekarskie oraz powinien zostać przeszkolony stanowiskowo na przedmiotowej budowie.

W trakcie szkolenia pracownik powinien zapoznać się m.in. z:

- rodzajami zagrożeń mogącymi wystąpić na danej budowie
- zasadami postępowania w przypadku wystąpienia tych zagrożeń
- zasadami bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby
- zasadami stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego
- instrukcją bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczącymi wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami zdrowia pracowników,
- instrukcją obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych,

- instrukcją postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi,
  - instrukcją udzielania pierwszej pomocy.
- 6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca, pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.

Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej opracowaną przez pracodawcę. Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu).

Zgodnie z art. 21a Prawa Budowlanego i §3.1 Rozporządzenia BIOZ, kierownik budowy przed rozpoczęciem robót budowlanych winien opracować Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zwany „planem bioz”.

Opracowanie:



mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska  
uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania  
bez ograniczeń nr 14/KPOKK/2018



## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane

(tekst jednolity: Dz. U. 2019 r. poz. 1186 ze zmianami),

niniejszym oświadczam, że projekt budowlany:

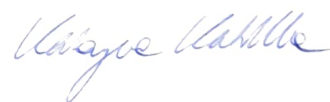

nazwa obiektu budowlanego: **REMONT PREZBITERIUM I ZAKRYSTII KOŚCIOŁA P.W.  
WNIEBOWZIĘCIA NAJSWIĘTSZEJ MARIII PANNY I BŁ. KS.  
STEFANA WINCENTEGO FRELICHOWSKIEGO W TORUNIU**

adres obiektu budowlanego: **m. Toruń, ul. Panny Marii 2-4, ul. Piekary 32**

obręb i numery działek ew.: **obręb 15, m. Toruń  
dz. nr 40**

nazwa Inwestora: **Parafia p. w. Wniebowzięcia NMP w Toruniu  
ul. Panny Marii 2, 87-100 Toruń**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami  
oraz zasadami wiedzy technicznej.

|   | data:      | podpis  |
|---|------------|---|
| projektant: mgr inż. arch. Katarzyna Kalkowska<br>upr. nr 14/KPOKK/2018<br>specjalność architektoniczna             | 05.2020 r. |  |
| sprawdzający: mgr inż. arch. Elżbieta Grochocka<br>upr. nr UAN-IV/8346/229/TO/87-88<br>specjalność architektoniczna | 05.2020 r. |   |



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZOSPOLITEJ POLSKI

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: OKK/UpB/129/18  
L.dz.197/KPOKK/18

Bydgoszcz, dnia 7 grudnia 2018 rok

## DECYZJA nr 14/KPOKK/2018

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2016 r. poz. 1725, ze zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018 r. poz. 1202, ze zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, ze zm.)

stwierdza się, że

**Pani mgr inż. arch. Katarzyna Ewa Kalkowska**

urodzona w dniu 5 września 1983 r. w Bydgoszczy

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń.

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania

- samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:
- 1) projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego;
  - 2) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.



Decyzja niniejsza jako niezgodna z prawem w całości zaskarżalna.

Od powyższej decyzji przysługują Pani odwołania do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania można złożyć wniosek do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia niniejszej Komisji Kwalifikacyjnej o stwierdzeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzji staje się ostateczna i prawomocna.

Adam Papielewski  
Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Małgorzata Kulbajska  
Zastępca Przewodniczącego Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Małgorzata Kulbajska  
Sekretarz Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Grzegorz Jaworski  
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Małgorzata Kulbajska  
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Andrzej Myga  
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Adam Jyrakowski  
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Włodzisław Włówicki  
Członek Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawczyni:  
Pani mgr inż. arch. Katarzyna Ewa Kalkowska, ul. Tarnowska 72, 87-100 Toruń
- 2) Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane (po uprawianiu przez siebie) (po uprawianiu przez siebie)
- 3) Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP (po uprawianiu przez siebie)
- 4) a/a



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Katarzyna Ewa KALKOWSKA**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **14/KPOKK/2018**, jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0340**.

Członek czynny od: 30-01-2019 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 07-01-2020 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**KP-0340-88B3-5129-2F36-6574**

MIĘDZYGOSPODARSTWA  
z Torunia  
Wzrost Planu zosa Projektarstwo  
Techniczne, Architektura  
i Budownictwo

Torun -1988-06-07  
dnia 19 r.

5 (pięć)

Nr UAN-IV/8346/229/TO/87-88

ELŻBIETA GROCHOCKA

Obywatel (ka) \_\_\_\_\_ jest upoważniony (a) do:

**DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie**

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1 lit. -

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.

w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel (ka) ELŻBIETA GROCHOCKA  
(imię i nazwisko)  
mgr inż. architekt  
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony (a) dnia 7 kwietnia 1952 r. w Bydgoszczy

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji  
projektanta  
(rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej  
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie J.W.

MA-20041  
CWD MA-BUA-14 emm. 1007 KW-W-76 WDA. sam. 28-03 01.000 plim. TLE  
(specjalizacja zawodowa)

1. Sporządzenia projektów w zakresie rozwiązań:
  - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
  - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanychw 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 oceniaania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Trzymują: \_\_\_\_\_

1. Ob. Elżbieta Grochocka  
ul. Dekorta 19b/21  
87-100 Toruń
2. o/a

mgr inż. Jerzy Zdzisław Rudzki  
Z-ca Dyrektora Wydziału



PREZYDENT MIASTA TORUNIA  
STAROSTA GRODZKI  
adres do doręczeń:  
87-100 Toruń, ul. Grudziądzka 126 b

Grupa J. placzeb



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

## ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Elżbieta Jadwiga GROCHOCKA**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **UAN-IV/8346/229/TO/87-88**, jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0139**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 28-06-2019 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2020 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**KP-0139-D27E-FE3B-3486-EAYB**