

Inż. Mieczysław Głowacki
R z e c z o z n a w c a B u d o w l a n y
w specjalności konstrukcyjno – budowlanej
wszelkich budynków i budowli
Decyzja GINB 91/04
mg@adres.pl

- Ekspertyzy techniczne
obiektów budowlanych

- Opinie techniczne
obiektów i robót
budowlanych

- Projektowanie
ogólnobranżowe
w budownictwie

- Kosztorysowanie
obiektów i robót
budowlanych

- Przeglądy techniczne
budynków i budowli

- Nadzory autorskie

- Nadzory inwestorskie

- Inwentaryzowanie
obiektów i robót

- Doradztwo
techniczno –
ekonomiczne
w budownictwie

- Kierownictwo
budów

WOJEWÓDZKI URZĄD
Ochrony Zabytków w Poznaniu
DELEGATURA W PILE
64-920 Piła ul. Śniadeckich 40
Tel. 067 352-07-15, 352-07-16
REGON 004847816 NIP 778-10-33-758

Załącznik do pozwolenia/postanowienia pisma
nr 296/2023.A
z dnia 23.10.2023 r.

Z upoważnienia
Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konservatora Zabytków

Żerebiło
mgr inż. Iwona Żerebiło
Kierownik Delegatury w Pile

**WYMIANA POKRYCIA
DACHOWEGO NAD PREZBITERIUM
ORAZ RYNIEN NA ZABYTKOWYM
KOŚCIELE PARAFIALNYM PW.
NAJŚWIĘTSZEGO SERCA PANA
JEZUSA W SIEDLISKU**

Obiekt : Kościół Parafialny

Adres : 64-980 Siedlisko 19

Inwestor : Parafia Rzymskokatolicka
pw. Najświętszego Serca Pana Jezusa

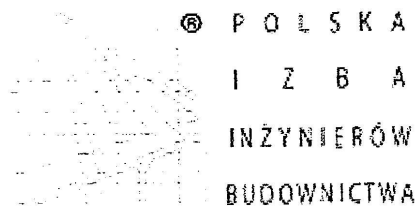
Opracował



Inż. Mieczysław Głowacki
RZECZOZNAWCA BUDOWLANY
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
wszelkich budynków i budowli
GINB 91/04/R/C

Zawartość opracowania

1. Zaświadczenie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa
2. Decyzja nr 91/04 z 2004-11-26 GINB
3. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego
4. Oświadczenie o obytej praktyce
5. Mapa lokalizacyjna
6. Część opisowa
7. Album zdjęciowy



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
WKP-Q41-ZU8-YTG *

Pan Mieczysław Głowacki o numerze ewidencyjnym WKP/BO/1182/01
adres zamieszkania ul. Żwirowa 15, 64-980 Trzcianka
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-01-01 do 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-02-02 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



**GŁÓWNY INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO**

Warszawa, 2004-11-16

IR/INN/4611/279/04

DECYZJA NR 91/04

Na podstawie art. 88 a ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz art. 104 § 1 i § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

MIECZYŚLAW GŁOWACKI inżynier budownictwa

ustanowiony na mocy decyzji
wydanej przez Krajową Komisję Kwalifikacyjną Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa
w dniu 07-09-2004 r., znak : KKK.RZE/23/04, nr RZE/X/076/04
Rzecznikiem Budowlanym
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
obejmującej wykonawstwo
w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych wszelkich budynków oraz innych budowli
z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych,
mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych

**został wpisany
DO CENTRALNEGO REJESTRU RZECZOZNAWCÓW BUDOWLANYCH
pod pozycją 91/04/R/C**

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

Niniejsza decyzja jest ostateczna. W związku z powyższym, w oparciu o art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane stanowi podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Strona może w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji wystąpić na podstawie art. 127 § 3 Kpa oraz stosownie do uchwały Naczelnego Sądu Administracyjnego z dnia 9.12.1996r., sygn. akt OPS 4/96 z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Otrzymują:

1. Pan Mieczysław Głowacki
ul. Żwirowa 15
64-980 Trzcianka
2. Polska Izba Inżynierów Budownictwa
3. aa (IWO)

Zupoważnienia
GŁÓWNEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO
NACZELNIK
WYDZIAŁU CENTRALNYCH REJESTRÓW
DEPARTAMENTU INFRASTRUKTURY I REJESTRÓW

Grzegorz Figiel

Nr UAN-8345/1330/89

Opinia skarbowa w wys.

uiszczono

10

500
kopia decyzji
M. Jan

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1, § 6 ust. 1 i 3, § 17 ust. 1 pkt 2 lit. -

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr. 8. poz. 45)

stwierdza się, że:

Obywatel(ka) Mieczysław G Ł O W A C K I
imię i nazwisko

inżynier budownictwa
rodzaj zawodu - zawodowy

urodzony(a) dnia 21 marca 1947 w Siedlisku

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnych funkcji

kierownika budowy i robót
rodzaj funkcji

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej
rodzaj specjalności techniczno-budowlanej

w zakresie pełnym
specjalizacja zawodowa

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków oraz innych budowli z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno - budowlanych wszelkich budynków i budowli,
- 3/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami .

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa za pośrednictwem Głównego Architekta Wojewódzkiego w Pile w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.

Otrzymuje :

Ob. Mieczysław GŁOWACKI
ul. 27 Stycznia 18/3
64-980 Trzcianka

Główny Architekt Wojewódzki
DIREKTOR WYDZIAŁU
[Podpis]
wz. inż. Jolanta Baranowska-Niedziela
Zastępca Dyrektora



Mieczysław Głowacki
ul. Żwirowa 15
64-980 Trzcianka

Trzcianka

Oświadczenie

Oświadczam, że posiadam praktykę zawodową wymaganą przepisami Ustawy z 13 lipca 2023 roku o zmianie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami przy zabytkach nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków.

Praktykę jw. odbywałem na nw. zabytkach nieruchomych (obiektach budowlanych)

1. Pałac w Chlebnie gmina Łobżenica
2. Pałac w Srebrnej Górze gmina Wapno
3. Pałac w Nowej Wsi gmina Wronki
4. Pałac we Wróblewie gmina Wronki
5. Budynek dawnego Starostwa Powiatowego, obecnie Dom Pomocy Społecznej przy ulicy Chopina 9 w Wieleniu

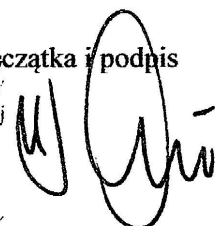
Praktykę na ww. obiektach odbywałem w okresie od 01.03.1982 do 30.07.1993 r.

6. Kościół Parafialny pw. św. Jana Chrzciciela w Trzciance przy ul. Żeromskiego 39- rok 2015

Ponadto :

1. posiadam przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji kierownika budowy i robót w specjalności konstrukcyjno – budowlanej w zakresie pełnym – decyzja Głównego Architekta Wojewódzkiego w Pile UAN-8345/1330/89 z dnia 5 października 1989 roku
2. jestem Rzecznawcą budowlanym w specjalności konstrukcyjno – budowlanej obejmującym wykonawstwo w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych wszelkich budynków i innych budowli wpisanych do Centralnego Rejestru Rzecznawców Budowlanych pod pozycją 91/04/
3. jestem członkiem Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa wpisanych pod numerem ewidencyjnym WKP/BO/1182/01 i posiadam ważne ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej

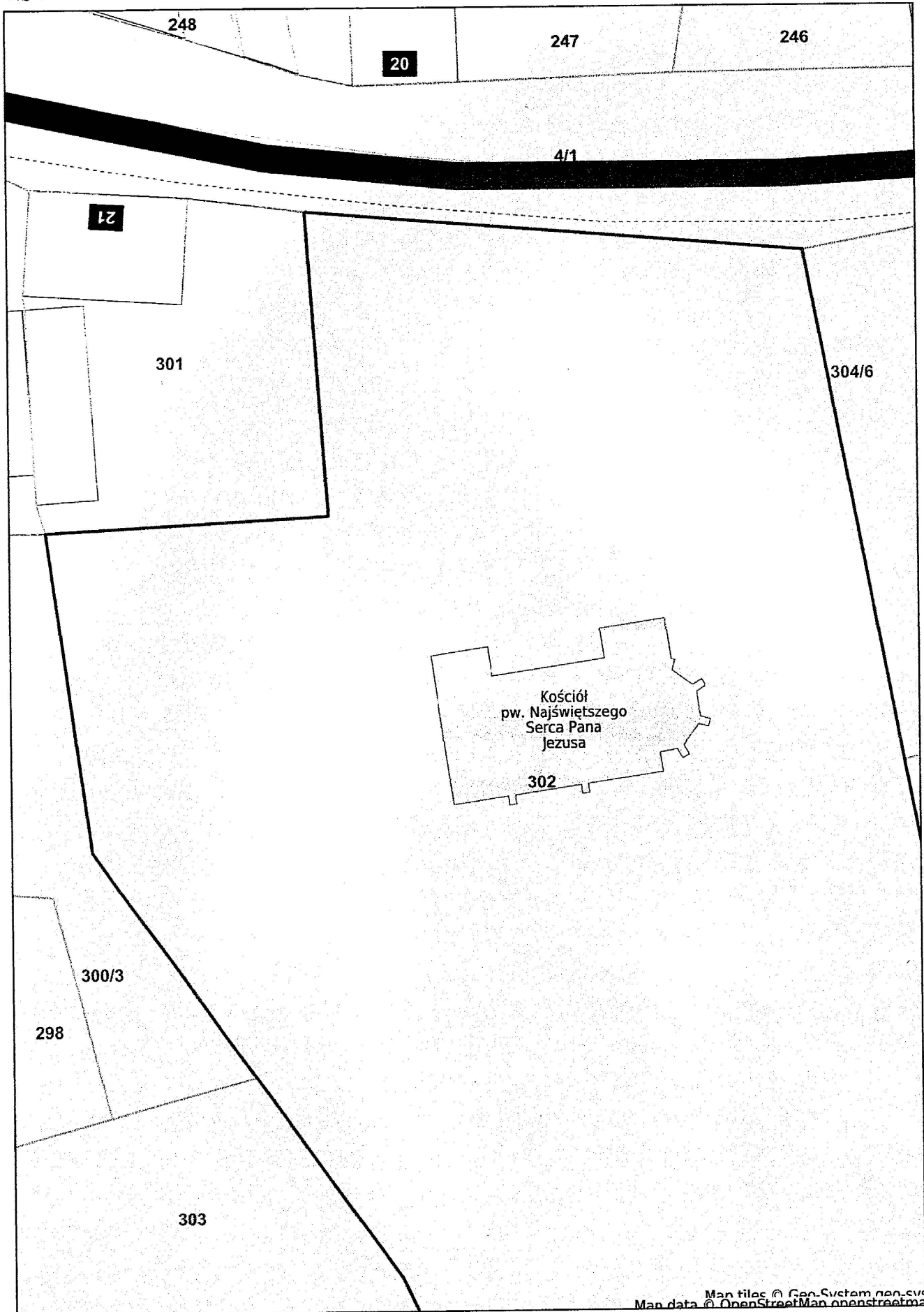
inż. Mieczysław Głowacki pieczętka i podpis
RZECZOWNAWCA BUDOWLANY
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
wszelkich budynków i budowli
GINB 91/04/R/C





Trzcianka - System Informacji Przestrzennej

skala 1 : 500



Map tiles © Geo-System geo.svs
Map data © OpenStreetMap contributors

Inż. Mieczysław Głowacki
R z e c z o z n a w c a B u d o w l a n y
w specjalności konstrukcyjno – budowlanej wszelkich budynków i budowli
Decyzja GINB 91/04
E - mail : mg@adres.pl

Część opisowa

- 1.0. **Podstawa opracowania** - Umowa z zamawiającym
 - Ustawa z 13 Lipca 2023 roku o zmianie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami
 - Ustawa Prawo budowlane i rozporządzenia towarzyszące
- 2.0. **Dane ogólne**
- 2.1. **Nazwa obiektu** – Kościół Parafialny pw. Najświętszego Serca Pana Jezusa
- 2.2. **Lokalizacja**
 - Siedlisko 19
 - działka ewidencyjna nr 302
 - Trzcianka – obszar wiejski
 - obręb – Siedlisko
 - Teryt. 300207_50014302
 - powierzchnia działki – 9819 m²
- 2.3. **Użytkownik** - Parafia Rzymskokatolicka pw. Najświętszego Serca Pana Jezusa
- 2.4. **Adres** - Siedlisko 19
- 2.5. **Ochrona zabytków i opieka nad zabytkami**
 - Wg Wojewódzkiej Ewidencji Zabytków dla powiatu czarnkowsko – trzcianieckiego Kościół pw. Najświętszego Serca Pana Jezusa zlokalizowany w Siedlisku pod numerem administracyjnym 19 zaewidencjonowany jest w Rejestrze Zabytków Nieruchomych pod nr. 988/Wlkp/A z 31.06.2016 r.
- 3.0. **Normy przywołane**
 - Eurokod: Podstawy projektowania konstrukcji
 - PN-82/B-02001 - Obciążenia stałe
 - PN-82/B-02003 - Podstawowe obciążenia technologiczne i montażowe
 - EN 1991 -1 - 4 ; PN-B-02011:77/Az1-2009 - Obciążenia wiatrem

- PN- EN 7; Az1-2006 - Obciążenie śniegiem
- Eurokod 6; PN-B-03150 z 2002r. Konstrukcje drewniane. Obliczenia statyczne i projektowanie

4.0. Przedmiot opracowania

4.1. Przedmiotem opracowania jest

- Ocena techniczna obiektu w zakresie niezbędnym do wykonania robót związanych z wymianą pokrycia dachowego nad prezbiterium - vide zdjęcie nr 3 oraz wymianą rynien na całym kościele

- Określenie zakresu rzeczowego robót dla całego obiektu

4.2. Oględziny, pomiary i badania techniczne wykonano

- w 12.09.2023 roku
- bezpośrednio na obiekcie
- przy pomocy niezbędnych urządzeń
- osobiście przez wykonawcę niniejszego opracowania

5.0. Dane techniczne charakteryzujące obiekt

- Powierzchnia zabudowy - 327,22 m²
- Powierzchnia użytkowa ---297,26 m²
- Fundament – kamień ciosany
- Ściany – cegła budowlana pełna na zaprawie cementowo-wapiennej
- Dach konstrukcja – elementy drewniane
- Dach pokrycie
 - Prezbiterium – dachówka karpiówka
 - Nawa główna– blacha ułożona na rąbek wzdłużny
 - Izolacja termiczna- polepa (glina z domieszką części organicznych)
- Strop konstrukcja - na belkach drewnianych ze ślepym pułapem
- Stolarka okienna – metalowa
- Stolarka drzwiowa – drewniana typowa dla obiektów sakralnych
- Komunikacja pionowa – schody drewniane

6.0. Ocena techniczna

Wszystkie elementy konstrukcyjne kościoła na dzień oceny są technicznie sprawne i nie ma żadnych przeciwwskazań natury technicznej do wykonania robót związanych z wymianą pokrycia dachowego nad prezbiterium oraz wymianą rynien na całym kościele pod warunkiem zastosowania rozwiązań i materiałów , które nie spowodują większych obciążeń od obciążeń istniejących.

7.0. Projektowany zakres rzeczowy robót do wykonania

7.1. Kościół

Kościół Parafialny pw. Najświętszego serca Pana Jezusa
Siedlisko 19

- Demontaż rur spustowych nienadających się do ponownego montażu
- Demontaż rynien nienadających się do ponownego montażu
- Naprawa i regulacja spadków opierzeń blacharskich
- Wymiana haków rynnowych
- Montaż rynien tytanowo - cynkowych
- Montaż haków rur spustowych
- Montaż rur spustowych tytanowo- cynkowych

7.2. Prezbiterium

- Rozebranie gąsiorów dachowych
- Rozebranie dachówki karpiówki
- Demontaż łat drewnianych
- Impregnacja konstrukcji drewnianej
- Ekran wiatroizolacyjny
- Montaż nowych (zaimpregnowanych) łat
- Montaż opierzeń blacharskich z blachy tytanowo-cynkowej
- Montaż haków rynnowych
- Montaż rynien z blachy tytanowo-cynkowej
- Montaż haków do rur spustowych
- Montaż rur spustowych z blachy tytanowo-cynkowej
- Ułożenie dachówki karpiówki

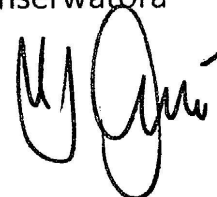
Uwaga!

- Rynny, rury oraz opierzenia wykonać z blachy tytanowo-cynkowej
- Do impregnacji wszystkich elementów drewnianych proponuję użyć środka o nazwie FOBOS M4 lub innego o takich samych właściwościach.

8.0. Uwagi końcowe

- Wszystkie roboty **należy** prowadzić
 - pod nadzorem osób, które posiadają kwalifikacje zawodowe określone Ustawą Prawo budowlane rozdział II – Samodzielne funkcje techniczne w budownictwie
 - zgodnie z decyzją lub zaleceniami Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków

inż. Mieczysław Głowacki
 INŻYNIER BUDOWLANY
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 wszelkich budynków i budowli
 GIIB 91/04/R/C



Album zdjęciowy

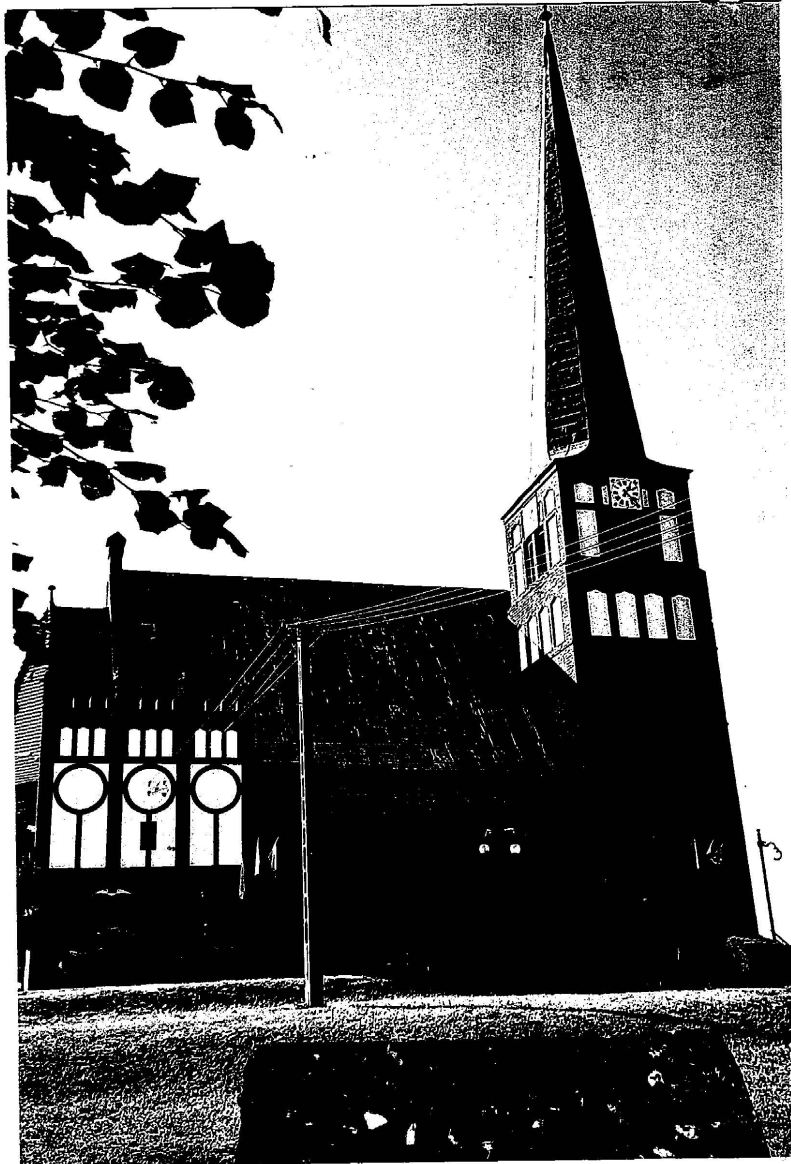
Zdjęcie nr 1 - Kościół parafialny - Ł

Zdjęcie nr 2 - Zw. Elewacja wejściowa - N

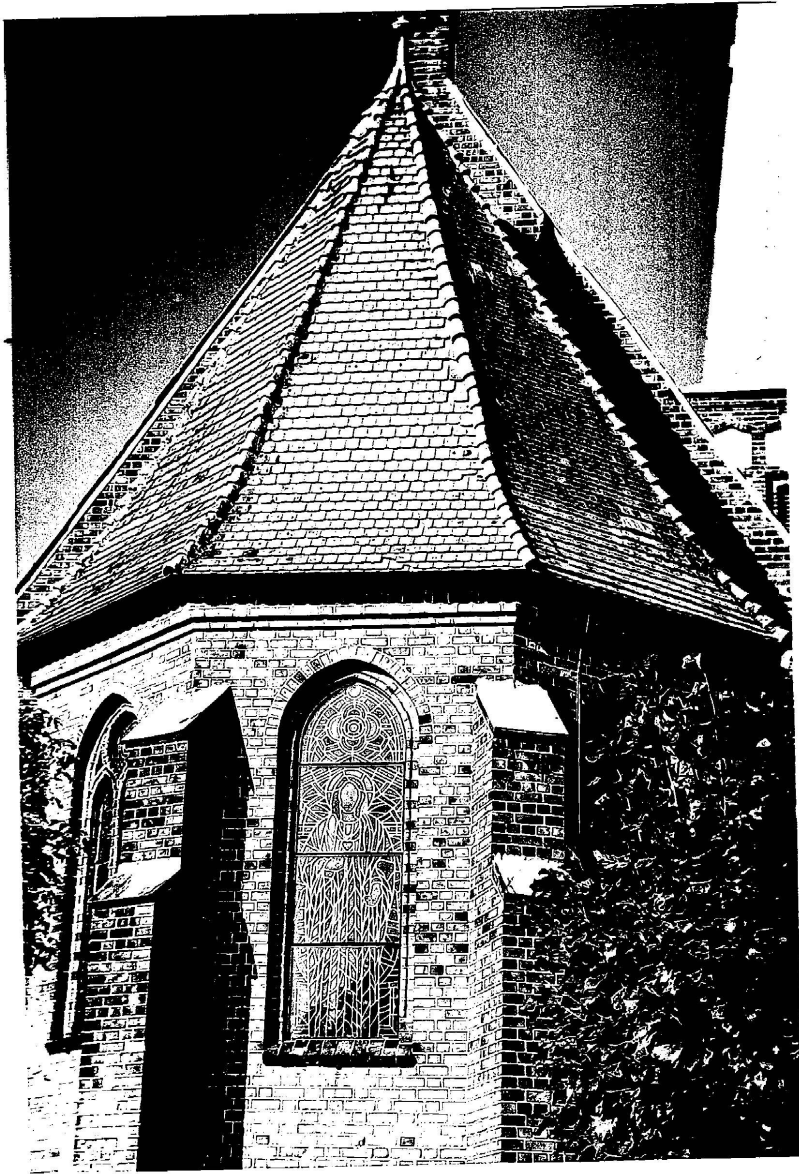
Zdjęcie nr 3 - Dach na prezbiterium - Ł



1



2



3