

---

# PRZEDMIAR i KOSZTORYS "ŚLEPY" - REMONT POSZYCIA DACHU ORAZ WIĘŻBY DACHOWEJ I STROPU KOŚCIOŁA ŚW. JANA CHRZCICIELA w GOŁYMINIE - OŚRODKU ETAP 1

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POSZYCIA DACHU ORAZ WIĘŻBY DACHOWEJ I STROPU KOŚCIOŁA ŚW. JANA CHRZCICIELA w  
GOŁYMINIE - OŚRODKU ETAP 1  
ADRES INWESTYCJI : KOŚCIÓŁ W GOŁYMINIE - OŚRODKU ŚW. JANA CHRZCICIELA  
INWESTOR : PARAFIA RZYMSKO - KATOLICKA ŚW. JANA CHRZCICIELA W GOŁYMINIE - OŚRODKU  
ADRES INWESTORA : 06-420 GOŁYMIN - OŚRODEK ul. KSIĘDZA MICHALAKA 6A  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :  
MIECZYŚLAW PRYSZANOW rzeczoznawca kosztorysowy SKB nr. upr.174/04; upr. bud. St-782/72

DATA OPRACOWANIA : 10 września 2023r

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

#### Podstawa opracowania:

Projekt remontu poszycia dachu oraz więźby dachowej i stropu w budynku kościoła Św. Jana Chrzciciela w Gołyminie - Ośrodku opracowany przez Pracownię Projektową mgr. inż. arch. Martę Filek -Wachnik 03-284 Warszawa ul. Porannej Bryzy 21 - opracowanie z maja 2022r  
Podstawa wyceny  
- rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. z 2021 r. poz. 2458);

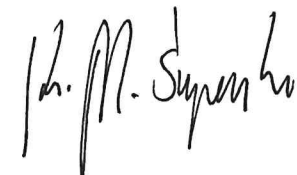
#### ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

1. Strona tytułowa - str. 1
2. Tabela elementów szalonych - str. 2
3. Kosztorys "ślepy" - str. 3-5
4. Przedmiar robót - str. 6-10

WYKONAWCA :

Data opracowania  
10 września 2023r

INWESTOR :

10.09.2023r. 

Data zatwierdzenia

**Za zgodność  
z oryginałem**



TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość
1	2	3	4
1	1 - 28	Remont dachu	0,00
1.1	1 - 15	Remont dachu - wymiana pokrycia	0,00
1.2	16 - 23	Naprawa więźby dachowej	0,00
1.3	24 - 28	Dodatkowe elementy - obróbki blacharskie detali architekto- nicznych na elewacjach szczytowych (od strony wejścia głównego i prezbiterium)	0,00
2	29 - 41	Strop polichromowany i konserwacja więźby dachowej	0,00
2.1	29 - 41	Strop polichromowany	0,00
3	42 - 42	Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	0,00
		RAZEM	0,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Za zgodność  
z oryginałem

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>Remont dachu</b>				
1.1		<b>Remont dachu - wymiana pokrycia</b>				
d.1. 1	<b>KNR-W 4-01 0545-02+ tabl. 9910 p. 03</b>	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku -	m <sup>2</sup>	88,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0630-04</b>	Odgrzybianie i impregnacja desek dwukrotnego smarowania pędzlem na ciepło	m <sup>2</sup>	184,80	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0528-02+tabl. 9910 p.03</b>	Wykonanie i rozebranie prowizorycznego zabezpieczenia połączeń dachowych plandekami twardych	m <sup>2</sup>	88,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR-W 4-01 0545-08 + tabl. 9910 p. 03</b>	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	74,60	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR-W 4-01 0545-04 + tabl. 9910 p. 03</b>	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	16,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR-W 4-01 0545-06</b>	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	7,50	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0534-01</b>	Krycie dachu na rąbek podwójny blachą tytan cynk gr. 0,7mm	m <sup>2</sup>	88,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0538-04 + tabl. 9910 p. 03</b>	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan cynk	m <sup>2</sup>	46,80	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0542-05 + tabl. 9910 p. 03</b>	Obróbka blachą tytan cynk detali architektonicznych	m <sup>2</sup>	39,50	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0535-02</b>	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy ocynkowej	m	16,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0536-02</b>	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm z blachy tytan cynk	m	7,50	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 19-01 0416-05 + tabl. 9910 p. 03</b>	Wymiana skorodowanych i uszkodzonego odeskowania dachu z desek gr. 25 mm w odstępach - 25% powierzchni	m <sup>2</sup>	22,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR-W 4-01 0419-05</b>	Wymiana skorodowanej deski czołowej	m	22,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR-W 2-02 1603-02</b>	Rusztowania zewnętrzne rurowe -strona prawa- montaż demontaż, strona lewa - montaż , demontaż Krotność = 2	m <sup>2</sup>	300,00	0,00	0,00
d.1. 1	<b>KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15</b>	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13)				0,00
<b>Razem dział: Remont dachu - wymiana pokrycia</b>						<b>0,00</b>
1.2		<b>Naprawa więźby dachowej</b>				
d.1. 2	<b>KNR-W 2-02 1603-02</b>	Rusztowania zewnętrzne rurowe -strona prawa- montaż demontaż, strona lewa - montaż , demontaż Krotność = 2	m <sup>2</sup>	300,00	0,00	0,00
d.1. 2	<b>KNR 19-01 0405-05</b>	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - krokiew lub jętka	m	198,00	0,00	0,00
d.1. 2	<b>KNR 19-01 0405-07</b>	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - płatew	m	60,00	0,00	0,00
d.1. 2	<b>KNR 19-01 0405-09</b>	Wymiana elementów konstrukcyjnych stropów - belka	m	99,00	0,00	0,00
d.1. 2	<b>KNR 19-01 0405-08</b>	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - miecze i zastrzały	m	13,20	0,00	0,00
d.1. 2	<b>KNR 19-01 0405-04</b>	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - koniec krokwi	szt	11,00	0,00	0,00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
22 d.1. 2	kalk. własna	Wynajem podnośnik do montażu elementów więźby dachowej	dni	12,00	0,00	0,00
23 d.1. 2	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:17,18,19,20,21)				0,00
<b>Razem dział: Naprawa więźby dachowej</b>						<b>0,00</b>
1.3		<b>Dodatkowe elementy - obróbki blacharskie detali architektonicznych na elewacjach szczytowych (od strony wejścia głównego i prezbiterium)</b>				
24 d.1. 3	KNR-W 2-02 1609-01	Rusztowania ramowe przyściennie wysokość do 10 m stawiane na dachu kościoła w celu wymiany obróbek blacharskich murów atyk z wieżyczkami	m <sup>2</sup>	504,00	0,00	0,00
25 d.1. 3	KNR-W 4-01 0545-08 + tabl. 9910 p. 03	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>	106,80	0,00	0,00
26 d.1. 3	KNR 19-01 0538-04 + tabl. 9910 p. 03	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan cynk	m <sup>2</sup>	22,80	0,00	0,00
27 d.1. 3	KNR 19-01 0542-05 + tabl. 9910 p. 03	Obróbka blachą tytan cynk detali architektonicznych	m <sup>2</sup>	84,00	0,00	0,00
28 d.1. 3	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 3 (poz.:25,26,27)				0,00
<b>Razem dział: Dodatkowe elementy - obróbki blacharskie detali architektonicznych na elewacjach szczytowych (od strony wejścia głównego i prezbiterium)</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem dział: Remont dachu</b>						<b>0,00</b>
2		<b>Strop polichromowany i konserwacja więźby dachowej</b>				
2.1		<b>Strop polichromowany</b>				
29 d.2. 1	KNR-W 2-02 1610-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 10 m	kol.	2,00	0,00	0,00
30 d.2. 1	KNR W 2-02 rozd. 16 pkt 5.11	Przestawianie kolumn rusztowań	przestawień	231,00	0,00	0,00
31 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.02-a.01	Oczyszcz.wstępne (naloty pleśni, brud, kurz itp.)	dm <sup>2</sup>	15 700,00	0,00	0,00
32 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.2A-d.01	Oczyszczenie polichromii metodą chemiczną - powierzchnia gładka - I warstwa	dm <sup>2</sup>	15 700,00	0,00	0,00
33 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.2A-d.01	Oczyszczenie polichromii metodą chemiczną - powierzchnia gładka - II warstwa	dm <sup>2</sup>	15 700,00	0,00	0,00
34 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.2A-d.01	Oczyszczenie polichromii złoceń metodą chemiczną - powierzchnia gładka - III warstwa	dm <sup>2</sup>	15 700,00	0,00	0,00
35 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.03-g.01+ zał. ogólne poz. 4. 5.2.	Odtłuszczenie i oczyszczenie powierzchni po dekontaminacji	m <sup>2</sup>	157,00	0,00	0,00
36 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.03-g.01	Konserwacja grzybobójcz preparatem	m <sup>2</sup>	157,00	0,00	0,00
37 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.11-a.01	Zastrzyki iniekcja owadobójcze preparatem dwukrotnie - praca z rusztowań 10 m Krotność = 2	dm <sup>2</sup>	1 700,00	0,00	0,00
38 d.2. 1	TZKNC N-K/III t.03-f.01	Zabezpieczenie powierzchni drewna konsolidacja powierzchni które uległy zagrzybieniu żywicą syntetyczną - operacja 4 krotna Krotność = 4	m <sup>2</sup>	157,00	0,00	0,00
39 d.2. 1	TZKNCBK XX 2401-02	Uzupełnienie ubytków drewna - flekowanie, rekonstrukcja -	szt.	314,00	0,00	0,00

**Za zgodność  
z oryginałem**

*Jan M. Szymanski*

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
40 d.2. 1	<b>KNR 19-01</b> <b>1304-02 +zał.</b> <b>ogólne poz. 2.</b> <b>2 wysokość 5-</b> <b>10m - wsp.</b> <b>1,10+ poz. 2.6.</b> <b>elem ozdobne</b> <b>- wsp. 1,80</b>	Techniczna konserwacja malatury - etap I i konserwacja estetyczna malatury etap II	m <sup>2</sup>	157,00	0,00	0,00
41 d.2. 1	<b>KNR 2-02 r.16</b> <b>z.sz.5.15</b>	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40)				0,00
<b>Razem dział: Strop polichromowany</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem dział: Strop polichromowany i konserwacja więźby dachowej</b>						<b>0,00</b>
3	<b>Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki</b>					
42 d.3		Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki	kontenery	5,00	0,00	0,00
<b>Razem dział: Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki</b>						<b>0,00</b>
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0,00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł

**Za zgodność  
z oryginałem**



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Remont dachu</b>			
1.1		<b>Remont dachu - wymiana pokrycia</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1. 0545-02+ 1 tabl. 9910 p. 03	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku -  <nawa lewa>10,00*5,50 <wejście główne>6,00*5,50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  55,00 33,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>88,00</b>
2	KNR 19-01 d.1. 0630-04 1	Odgrzybianie i impregnacja desek dwukrotnego smarowania pędzlem na ciepło  poz.1*2*1,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  184,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>184,80</b>
3	KNR 19-01 d.1. 0528-02+ 1 tabl. 9910 p. 03	Wykonanie i rozebranie prowizorycznego zabezpieczenia połaci dachowych plandekami twardych  poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  88,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>88,00</b>
4	KNR-W 4-01 d.1. 0545-08 + 1 tabl. 9910 p. 03	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku  pas pod i nadrynnowy <nawa lewa>10,00*0,30*2 <wejście główne Z>6,00*0,30*2  gzyms <nawa lewa>10,00*0,60 <wejście główne >6,00*0,60  nawa lewa <na styku z budynkiem>10,00*0,60 <blachy szczytowe>5,50*0,60*2 wejście główne <szczyty>5,50*0,60  detale architektoniczne <nawa lewa>2,00<m2>*5<szt> <wejście boczne strona prawa > 1,50<m2>*3 <przypory na elewacji >2,50<m2>*10<szt>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6,00 3,60  6,00 3,60  6,00 6,60 3,30  10,00 4,50 25,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>74,60</b>
5	KNR-W 4-01 d.1. 0545-04 + 1 tabl. 9910 p. 03	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku  <nawa lewa> 10,00 <wejście główne>6,00	m  m m	  10,00 6,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
6	KNR-W 4-01 d.1. 0545-06 1	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku  <nawa lewa>3,50 <wejście główne >4,00	m  m m	  3,50 4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,50</b>
7	KNR 19-01 d.1. 0534-01 1	Krycie dachu na rąbek podwójny blachą tytan cynk gr. 0,7mm  poz.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  88,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>88,00</b>
8	KNR 19-01 d.1. 0538-04 + 1 tabl. 9910 p. 03	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan cynk  pas pod i nadrynnowy <nawa lewa>10,00*0,30*2 <wejście główne Z>6,00*0,30  gzyms <nawa lewa>10,00*0,60 <wejście główne >6,00*0,60*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6,00 1,80  6,00 7,20	

**Za zgodność  
z oryginałem**

*M. Symplicji*

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		obróbki blacharskie nawa lewa <na styku z budynkiem>10,00*0,60 <blachy szczytowe>5,50*0,60*2 wejście główne <szczyty od strony dachu>5,50*0,60*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,00 6,60 13,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,80</b>
9	KNR 19-01 d.1. 0542-05 + 1 tabl. 9910 p. 03	Obróbka blachą tytan cynk detali architektonicznych  detale architektoniczne <nawa lewa>2,00<m2>*5<szt> <wejście boczne strona prawa > 1,50<m2>*3 <przypory na elewacji >2,50<m2>*10<szt>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,00 4,50 25,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,50</b>
10	KNR 19-01 d.1. 0535-02 1	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy ocynkowej  poz.5	m m	16,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
11	KNR 19-01 d.1. 0536-02 1	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 15 cm z blachy tytan cynk  poz.6	m m	7,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,50</b>
12	KNR 19-01 d.1. 0416-05 + 1 tabl. 9910 p. 03	Wymiana skorodowanych i uszkodzonego odeskowania dachu z desek gr. 25 mm w odstępach - 25% powierzchni  poz.1*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,00</b>
13	KNR-W 4-01 d.1. 0419-05 1	Wymiana skorodowanej deski czołowej  <nawa lewa>10,00 <wejście główne>6,00*2	m m m	10,00 12,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,00</b>
14	KNR-W 2-02 d.1. 1603-02 1	Rusztowania zewnętrzne rurowe -strona prawa- montaż demontaż, strona lewa - montaż, demontaż Krotność = 2 30,00*10,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	300,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300,00</b>
15	KNR 2-02 r. d.1. 16 z.sz.5.15 1	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13)			
<b>1.2</b>		<b>Naprawa więźby dachowej</b>			
16	KNR-W 2-02 d.1. 1603-02 2	Rusztowania zewnętrzne rurowe -strona prawa- montaż demontaż, strona lewa - montaż, demontaż Krotność = 2 30,00*10,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	300,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>300,00</b>
17	KNR 19-01 d.1. 0405-05 2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - krokiew lub jętką  11,00*2*30*0,30<30%>	m m	198,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>198,00</b>
18	KNR 19-01 d.1. 0405-07 2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - płatew  30,00*2	m m	60,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>60,00</b>
19	KNR 19-01 d.1. 0405-09 2	Wymiana elementów konstrukcyjnych stropów - belka  30,00*11*0,30<30%>	m m	99,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>99,00</b>
20	KNR 19-01 d.1. 0405-08 2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - miecze i zastrzały  2,00*11*2*0,30<30%>	m m	13,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,20</b>

**Za zgodność  
z oryginałem**

*M. M. Bujak*

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
21	KNR 19-01 d.1. 0405-04 2	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - koniec krokwi	szt		
		11	szt	11,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,00</b>
22	kalk. własna d.1. 2	Wynajem podnośnik do montażu elementów więźby dachowej	dni		
		12	dni	12,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
23	KNR 2-02 r. d.1. 16 z.sz.5.15 2	Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:17,18,19,20,21)			
1.3		<b>Dodatkowe elementy - obróbki blacharskie detali architektonicznych na elewacjach szczytowych (od strony wejścia głównego i prezbiterium)</b>			
24	KNR-W 2-02 d.1. 1609-01 3	Rusztowania ramowe przyścienne wysokość do 10 m- stawiane na dachu kościoła w celu wymiany obróbek blacharskich murów atyk z wieżyczkami	m <sup>2</sup>		
		14,00*18,00*2	m <sup>2</sup>	504,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>504,00</b>
25	KNR-W 4-01 d.1. 0545-08 + 3 tabl. 9910 p. 03	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
		obróbka detali architektonicznych			
		elewacja frontowa			
		3,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	18,00	
		4,00<m2>*2<szt>	m <sup>2</sup>	8,00	
		2,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	12,00	
		2,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	12,00	
		<pas elewacyjny>(14,00+10,00)*0,60	m <sup>2</sup>	14,40	
		elewacja od strony prezbiterium			
		<pas elewacyjny>14,00*0,60	m <sup>2</sup>	8,40	
		<obróbka detali architektonicznych>3,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	18,00	
		4,00<m2>*1<szt>	m <sup>2</sup>	4,00	
		2,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	12,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>106,80</b>
26	KNR 19-01 d.1. 0538-04 + 3 tabl. 9910 p. 03	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan cynk	m <sup>2</sup>		
		elewacja frontowa			
		<pas elewacyjny>(14,00+10,00)*0,60	m <sup>2</sup>	14,40	
		elewacja od strony prezbiterium			
		<pas elewacyjny>14,00*0,60	m <sup>2</sup>	8,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,80</b>
27	KNR 19-01 d.1. 0542-05 + 3 tabl. 9910 p. 03	Obróbka blachą tytan cynk detali architektonicznych	m <sup>2</sup>		
		obróbka detali architektonicznych			
		elewacja frontowa			
		3,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	18,00	
		4,00<m2>*2<szt>	m <sup>2</sup>	8,00	
		2,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	12,00	
		2,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	12,00	
		elewacja od strony prezbiterium			
		3,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	18,00	
		4,00<m2>*1<szt>	m <sup>2</sup>	4,00	
		2,00<m2>*6<szt>	m <sup>2</sup>	12,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>84,00</b>
28	KNR 2-02 r. d.1. 16 z.sz.5.15 3	Czas pracy rusztowań grupy 3 (poz.:25,26,27)			
2		<b>Strop polichromowany i konserwacja więźby dachowej</b>			
2.1		<b>Strop polichromowany</b>			
29	KNR-W 2-02 d.2. 1610-04 1	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 10 m	kol.		
		2	kol.	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
30	KNR W 2-02 d.2. rozdz. 16 pkt 1 5.11	Przestawianie kolumn rusztowań	prze- sta- wień		

**Za zgodność  
z oryginałem**



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		157,00<powierzchnia stropu>/2,72<pow. 1 kolumny>/2 <ilość kolumn>*8<przestawień> A (obliczenia pomocnicze) <przyjęto >231,00	prze- sta- wień	230,88 ===== 230,88 231,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>231,00</b>
31 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.02-a.01	Oczyszcz.wstępne (naloty pleśni, brud, kurz itp.)  15700	dm <sup>2</sup>  dm <sup>2</sup>	  15 700,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15 700,00</b>
32 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.2A-d.01	Oczyszczenie polichromii metodą chemiczną - powierzchnia gładka - I warstwa  15700	dm <sup>2</sup>  dm <sup>2</sup>	  15 700,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15 700,00</b>
33 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.2A-d.01	Oczyszczenie polichromii metodą chemiczną - powierzchnia gładka - II warstwa  15700	dm <sup>2</sup>  dm <sup>2</sup>	  15 700,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15 700,00</b>
34 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.2A-d.01	Oczyszczenie polichromii złoczeń metodą chemiczną - powierzchnia gładka - III warstwa  15700	dm <sup>2</sup>  dm <sup>2</sup>	  15 700,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15 700,00</b>
35 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.03-g.01+ zał. ogólne poz. 4.5.2.	Odtłuszczenie i oczyszczenie powierzchni po dekontaminacji  157	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  157,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>157,00</b>
36 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.03-g.01	Konserwacja grzybobójcz preparatem  157	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  157,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>157,00</b>
37 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.11-a.01	Zastrzyki iniekcja owadobójcze preparatem dwukrotnie - praca z rusztowań 10 m Krotność = 2 1700	dm <sup>2</sup>  dm <sup>2</sup>	  1 700,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 700,00</b>
38 d.2. 1	TZKNC N-K/ III t.03-f.01	Zabezpieczenie powierzchni drewna konsolidacja powierzchni które uległy zagrzybieniu żywicą syntetyczną - operacja 4 krotna Krotność = 4 157	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  157,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>157,00</b>
39 d.2. 1	TZKNCBK XX 2401-02	Uzupełnienie ubytków drewna - flekowanie, rekonstrukcja -  157,00*2	szt.  szt.	  314,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>314,00</b>
40 d.2. 1	KNR 19-01 1304-02 + zał. ogólne poz. 2.2 wy- sokość 5- 10m - wsp. 1,10+ poz. 2. 6. elem ozdobne - wsp. 1,80	Techniczna konserwacja malatury - etap I i konserwacja estetyczna malatury etap II  157	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  157,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>157,00</b>
41 d.2. 1	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40)			
3 d.3		<b>Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki</b> Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki  poz.1*0,01 poz.4*0,01	konte- nery	0,88 0,75	

**Za zgodność  
z oryginałem**

*[Podpis]*

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.5*0,15*0,01		0,02	
		poz.6*0,15*0,01		0,01	
		poz.12*0,025		0,55	
		poz.13*0,15*0,032		0,11	
		poz.17*0,17*0,21		7,07	
		poz.18*0,17*0,21		2,14	
		poz.19*0,17*0,21		3,53	
		poz.20*0,17*0,21		0,47	
		poz.21*1,00*0,17*0,21		0,39	
		poz.25*0,01		1,07	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				16,99	
		poz.42A/5<m3 w kontenerze>*1,25<+25% spulchnienie>		4,25	
		B (obliczenia pomocnicze)		=====	
		<przyjęto >5		4,25	
			konte- nery	5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>

Za zgodność  
z oryginałem

*[Handwritten signature]*

**PRZEDMIAR I KOSZTORYS "ŚLEPY" - REMONT POSZYCIA DACHU  
ORAZ  
WIĘŻBY DACHOWEJ I STROPU KOŚCIOŁA  
ŚW. JANA CHRZCICIELA W GOŁYMINIE - OŚRODKU ETAP 1**

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POSZYCIA DACHU ORAZ WIĘŻBY DACHOWEJ I STROPU KOŚCIOŁA ŚW. JANA CHRZCICIELA W  
GOŁYMINIE - OŚRODKU ETAP 1  
ADRES INWESTYCJI : KOŚCIÓŁ W GOŁYMINIE - OŚRODKU ŚW. JANA CHRZCICIELA  
INWESTOR : PARAFIA RZYMSKO - KATOLICKA ŚW. JANA CHRZCICIELA W GOŁYMINIE - OŚRODKU  
ADRES INWESTORA : 06-420 GOŁYMIN - OŚRODEK ul. KSIĘDZA MICHAŁAKA 6A  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :  
DATA OPRACOWANIA : MIECZYSLAW PRYSZANOW rzeczoznawca kosztorysowy SKB nr. upr. 174/04-01/opr. bud. St. 78272  
10 września 2023r

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł



Podstawa opracowania:

Projekt remontu poszycia dachu oraz więźby dachowej i stropu w budynku kościoła Św. Jana Chrzciciela w Gołyminie - Ośrodku opracowany przez Pracownię Projektową mgr. inż. arch. Martę Filek -Wachnik 03-284 Warszawa ul. Porannej Bryzy 21 - opracowanie z maja 2022r

Podstawa wyceny

- rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 roku w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. z 2021 r. poz. 2458);

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

1. Strona tytułowa - str 1
2. Tabela elementów szcalonych - str. 2
3. Kosztorys "ślepy" - str. 3-5
4. Przedmiar robót - str. 6-10

WYKONAWCA :

INWESTOR :

W. 09. 2023r.

Data opracowania  
10 września 2023r

Data zatwierdzenia

**Za zgodność  
z oryginałem**

