

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rewaloryzacja kościoła Siemysławicach - roboty elewacyjne /elewacje południowa i północna z kruchtą oraz zakrystią  
ADRES INWESTYCJI : Kościół pw.Św. Trójcy w Siemysławicach, gm. Przeworno  
INWESTOR : Parafia Rzymsko-Katolicka pw. NMP Królowej Polski, ul.Kościelna 1, 57-130 Przeworno  
WYKONAWCA ROBÓT : z wyboru  
BRANŻA : BUDOWLANO - KONSERWATORSKA  
DATA OPRACOWANIA : maj 2024

Poziom cen : 2 kw. 24

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA  
pw. NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY KRÓLOWEJ POLSKI  
ul. Kościelna 1, 57-130 Przeworno  
tel. 74 810 20 37  
NIP 914-14-74-408, REGON 040079269

Data opracowania  
maj 2024

INWESTOR :

PROBOSZCZ

  
ks. dr hab. Tomasz Błaszczyk  
Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty elewacyjne</b>			
1	KNR AT-26 d.1 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m <sup>2</sup>		
		<boki+ zakrystia i kruchta>(19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)*2,00	m <sup>2</sup>	138,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>138,960</b>
2	KNR AT-26 d.1 0102-01	Gruntowanie ręczne	m <sup>2</sup>		
		<boki+ zakrystia i kruchta>(19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)*2,00	m <sup>2</sup>	138,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>138,960</b>
3	KNR 0-39 d.1 0111-02	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie dwuwarstwowe gr. 2 cm	m <sup>2</sup>		
		<boki+ zakrystia i kruchta>(19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)*2,00	m <sup>2</sup>	138,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>138,960</b>
4	KNR-W 4-01 d.1 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miej-scu (naprawy miejscowe na całej elewacji) (0,80*0,90)*(3+7+4+3)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12,240	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,240</b>
5	KNR AT-26 d.1 0301-02 analogia	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm	m <sup>2</sup>		
		<boki+ zakrystia i kruchta>(19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)*2,00	m <sup>2</sup>	138,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>138,960</b>
6	KNR-W 2-02 d.1 0910-01 T. 9911	Tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych wykonywane ręcznie <boki>19,82*2*10,95*<współcz.>1,10 <zakrystia i kruchta>(4,33*2+4,30*2+6,29*2)*3,60*<współcz.>1,10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	477,464	
			m <sup>2</sup>	118,166	
				<b>RAZEM</b>	<b>595,630</b>
7	KNR 0-40 d.1 0210-01 analogia	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane ręcznie: Analogia dot. odtworzenia cokołu	m <sup>2</sup>		
		(19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)*0,40	m <sup>2</sup>	27,792	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,792</b>
8	KNR 0-40 d.1 0210-02 analogia	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dodatek za każde 0,5 cm grubości tynku. Analogia dot. odtworzenia cokołu Krotność = 6 (19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)*0,40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27,792	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,792</b>
9	KNR-W 2-02 d.1 0516-02	Wykonanie zewn. podokienników jako obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy miedzianej <el. poł-póln.+kruchta>2,00*0,050*2*2+0,60*0,50*2*2 <pozostałe>1,50*0,50*5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,600	
			m <sup>2</sup>	3,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,350</b>
10	KNR-W 4-01 d.1 1212-08 + KNR-W 4-01 1212-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych Miniowanie krat i balustrad z prętów ozdobnych 1,20*0,70*2+0,84*1,05*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,444	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,444</b>
11	TZKNBK VIII d.1 03-100 analogia	Tynki zewn.profilu ciągnionych szlachetnych nakrapianych o szer.do 40 cm z przygotowaniem zaprawy; Analogia dot. gzymsów <boki+ zakrystia i kruchta>(19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)	m		
			m	69,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>69,480</b>
12	TZKNBK VIII d.1 03-109 analogia	Tynki zewn.profilu ciągnionych szlachetnych cyklinowanych - dodatek za każde dalsze 5 cm rozwinięcia ; Analogia dot. gzymsów <boki+ zakrystia i kruchta>(19,82*2+4,33*2+4,30*2+6,29*2)	m		
			m	69,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>69,480</b>
13	TZKNBK VIII d.1 03-105	Tynki zewn.profilu ciągnionych szlachetnych cyklinowanych o szer.do 25 cm z przygotowaniem zaprawy - opaski przy oknach (2,19+0,22*6+2,03+1,90)*2*2<strony>	m		
			m	29,760	
				<b>RAZEM</b>	<b>29,760</b>
14	TZKNBK VIII d.1 03-96	Tynki zewn.profilu ciągnionych szlachetnych nakrapianych o szer.do 20 cm z przygotowaniem zaprawy - opaski przy oknach (1,60*2+0,77*2)*2*2<strony>	m		
			m	18,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,960</b>
15	KNR 0-23 d.1 2611-02 analogia	Analogia - jednokrotne gruntowanie powierzchni gruntem Keim przed malowa-niem poz.6+<profile i opaski>(29,76+18,96)*(0,25+0,20)/2+79,28*0,45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	642,268	
				<b>RAZEM</b>	<b>642,268</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	ZKNR C-2 d.1 0119-07 analogia	Malowanie elewacji farbą silikatową Keim dwukrotnie; tynk gładki	m <sup>2</sup>		
		poz.6+<profile i opaski>(29,76+18,96)*(0,25+0,20)/2+79,28*0,45	m <sup>2</sup>	642,268	
				<b>RAZEM</b>	<b>642,268</b>
<b>2</b>		<b>Schody przed wejściem do kościoła</b>			
17	KNR 19-01 d.2 0205-06 analogia	Rozebranie konstrukcji betonowej lub żelbetowej - płyty gr. do 15 cm/Analogia dot. rozbiórki istniejących płyt betonowych stopni schodów przed wejściem do kościoła	m <sup>3</sup>		
		<płyty schodów>1,20*2,00*0,15+2,70*2,80*0,15+<płyta spodnia>3,40*4,00*0,15	m <sup>3</sup>	3,534	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,534</b>
18	KNR 4-01 d.2 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
		(4,00+3,40*2)*0,20*0,80	m <sup>3</sup>	1,728	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,728</b>
19	KNR 2-02 d.2 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
		(4,00+3,40*2)*0,20*0,80	m <sup>3</sup>	1,728	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,728</b>
20	KNR-W 2-02 d.2 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		(4,00+3,40*2)*0,80	m <sup>2</sup>	8,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,640</b>
21	KNR 2-02 d.2 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
		(4,00+3,40*2)*0,15	m <sup>3</sup>	1,620	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,620</b>
22	KNR-W 2-02 d.2 1116-07 analogia	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową/Analogia dot. zbrojenia płyty siatką zgrzewaną z prętów	m <sup>2</sup>		
		4,00*3,40	m <sup>2</sup>	13,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,600</b>
23	KNR-W 2-02 d.2 2112-01 analogia	Posadzki zewnętrzne pełne z elementów prostokątnych na zaprawie cementowo-wapiennej - skały osadowe gr. 15 cm/Analogia dot. ułożenia bloków z granitu jako elementów schodowych przed wejściem do kościoła	m <sup>2</sup>		
		2,70*2,80+1,20*2,00	m <sup>2</sup>	9,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,960</b>
<b>3</b>		<b>Prace pomocnicze - rusztowania, wygradzenie i wywóz gruzu</b>			
24	KNR-W 2-02 d.3 1609-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokość do 16 m	m <sup>2</sup>		
		477,40	m <sup>2</sup>	477,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>477,400</b>
25	KNR 2-02 r. d.3 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:4,6,9,10,11,12,13,14,15,16)			
26	KNR 2-25 d.3 0417-01	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - budowa	m		
		22,00*2+2,00*4	m	52,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,000</b>
27	KNR 2-25 d.3 0417-02	Barierki ochronne z desek na słupkach drewnianych - rozebranie	m		
		poz.26	m	52,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,000</b>
28	KNR 4-01 d.3 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		138,96*0,03+5,214	m <sup>3</sup>	9,383	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,383</b>
29	KNR 4-01 d.3 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10	m <sup>3</sup>		
		138,96*0,03+5,214	m <sup>3</sup>	9,383	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,383</b>