

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont kaplicy domkowej

ADRES INWESTYCJI: Andrychów ul Wadowicka

NAZWA INWESTORA: GMINA ANDRYCHÓW

ADRES INWESTORA: RYNEK 15 34-120 ANDRYCHÓW

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Jerzy Śliwa upr.bud B-94/84 UW Rzeszów

DATA OPRACOWANIA: 08.03.2025

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

08.03.2025

Data zatwierdzenia

KIEROWNIK BUDOWY  
Jerzy Śliwa  
Pr upr. B-94/84 UW-Rzeszów  
POI/B PDK/BO/04/74/03

Remont kaplicy domkowej  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Remont kaplicy domkowej</b>					
<b>1</b>		<b>Remont dachu</b>			
<b>1.1</b>		<b>Rusztowanie</b>			
1 d.1.1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2		
		3,50 * (4,2 * 2 + 5,00 * 2)	m2	64,400	
				RAZEM	<b>64,400</b>
2 d.1.1	KNR 2-02 1613-01	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m	m2		
		64,40	m2	64,400	
				RAZEM	<b>64,400</b>
3 d.1.1	kalk. własna	Dzierżawa na okres 60 dni	m2		
		64,40	m2	64,400	
				RAZEM	<b>64,400</b>
4 d.1.1	TZKNBK VI -130	Czasowe zabezpieczenie odkrytych połaci dachowych z plandek na istniejącym deskowaniu wraz z rozebraniem zabezpieczenia	m2		
		25,45	m2	25,450	
				RAZEM	<b>25,450</b>
<b>1.2</b>		<b>Remont dachu kaplicy</b>			
5 d.1.2	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		0,5 * 4,48 * 2,84 * 4	m2	25,446	
				RAZEM	<b>25,446</b>
6 d.1.2	KNR 19-01 0416-03	Wymiana odeskowania dachu z desek gr. 32 mm na styk	m2		
		25,446	m2	25,446	
				RAZEM	<b>25,446</b>
7 d.1.2	KNR 19-01 0413-01	Więzby dachowe o rzucie kwadratu, koła lub wieloboku - więzary wieżowe	m3		
		2,2	m3	2,200	
				RAZEM	<b>2,200</b>
8 d.1.2	KNR-W 2-02 0508-02	Pokrycie dachów blachą ocynkowaną grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm-blacha powlekana	m2		
		0,5 * 4,48 * 2,84 * 4	m2	25,446	
				RAZEM	<b>25,446</b>
<b>1.3</b>		<b>Sygnaturka</b>			
9 d.1.3	kalk. własna	Rekonstrukcja sygnaturki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>Remont elewacji</b>			
<b>2.1</b>		<b>Izolacja p-wilgociowa fundamentów</b>			
10 d.2.1	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
		0,5 * 0,5 * (3,83 * 2 + 3,98 * 2)	m3	3,905	
				RAZEM	<b>3,905</b>
11 d.2.1	KNR 9-13 0101-01	Przygotowanie podłoża - zmycie myjką ciśnieniową	m2		
		0,5 * (3,83 * 2 + 3,98 * 2)	m2	7,810	
				RAZEM	<b>7,810</b>
12 d.2.1	KNR 9-32 0212-01	Wykonanie ręczne tynku renowacyjnego jednowarstwowego grubości 20 mm na wyrównanym podłożu	m2		
		7,81	m2	7,810	
				RAZEM	<b>7,810</b>

Remont kaplicy domkowej  
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2.1	KNR 9-32 0218-01	Pionowa izolacja przeciwwilgociowa w istniejących budynkach na nierównych podłożach mineralnych w warunkach wilgoci gruntowej i wody nie wywierającej ciśnienia	m2		
		7,81	m2	7,810	
				RAZEM	7,810
14 d.2.1	KNR 19-01 0115-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odl. do 3 m z ubiciem warstwami w gruncie kat. III	m3		
		3,905	m3	3,905	
				RAZEM	3,905
15 d.2.1	KNR AT-04 0101-03 z.sz. 1.2.	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 0,4m Pas węższy niż 2,5 m	m2		
		15,62 * 0,4	m2	6,248	
				RAZEM	6,248
16 d.2.1	KNR 2-31 0202-03	Nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		15,62 * 0,4	m2	6,248	
				RAZEM	6,248
17 d.2.1	KNR 2-31 0406-01	Obramowania jezdni lub chodników z kamienia narzutowego 16-20 cm na podsypce piaskowej	m2		
		15,62 * 0,4	m2	6,248	
				RAZEM	6,248
<b>2.2</b>		<b>Wymiana tynków elewacji</b>			
18 d.2.2	KNR 19-01 0701-05	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej bez zerwania otrzciniowania o pow. do 5 m2	m2		
		33,03	m2	33,030	
				RAZEM	33,030
19 d.2.2	KNR BC-02 0127-01	Odgrybianie podłoży budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem BFA - ręcznie, malowanie jednokrotne	m2		
		33,03	m2	33,030	
				RAZEM	33,030
20 d.2.2	KNR BC-02 0128-01	Dodatkowa neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym Sulfatex flüssig poprzez ręczne malowanie podłoża	m2		
		33,03	m2	33,030	
				RAZEM	33,030
21 d.2.2	KNR 19-01 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2 na ścianach płaskich	m2		
		33,03	m2	33,030	
				RAZEM	33,030
22 d.2.2	TZKNBK XV 0108-01	Malowanie farbą szwedzką tynków- scalenie kolorystyczne powłoką tynków	m2		
		33,03	m2	33,030	
				RAZEM	33,030
23 d.2.2	KNR 19-01 0823-07	Profile ciągnięte szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm	m		
		4,48 * 4	m	17,920	
				RAZEM	17,920
<b>3</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
<b>3.1</b>		<b>Wymiana tynków wewnętrznych</b>			
24 d.3.1	KNR 19-01 0701-05	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej bez zerwania otrzciniowania o pow. do 5 m2	m2		
		1,8 * (3,3 * 2 + 3,5 * 2) + 3,3 * 3,8 * 1,3	m2	40,782	
				RAZEM	40,782
25 d.3.1	KNR 0-25 0403-02	Czyszczenie strumieniowo-ściernie na sucho powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych	m2		
		40,782	m2	40,782	
				RAZEM	40,782

## Remont kaplicy domkowej

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.3.1	KNR BC-02 0128-01	Dodatkowa neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym poprzez ręczne malowanie podłoża	m2		
		40,782	m2	40,782	
				RAZEM	40,782
27 d.3.1	KNR BC-02 0127-01	Odgrzybianie podłoży budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem BFA - ręcznie, malowanie jednokrotne	m2		
		40,782	m2	40,782	
				RAZEM	40,782
28 d.3.1	KNR 19-01 0724-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III o pow. ponad 5 m2 na podłożach ceramicznych na ścianach płaskich	m2		
		40,782	m2	40,782	
				RAZEM	40,782
29 d.3.1	KNR 19-01 1303-06	Malowanie wysokojakościowe w jednym kolorze pełnym farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych ścian gładkich	m2		
		40,782	m2	40,782	
				RAZEM	40,782
<b>3.2</b>		<b>Konserwacja posadzk z płaskowca</b>			
30 d.3.2	TZKNC N-K/ VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec	m2		
		3,3 * 3,8 - 3,2	m2	9,340	
				RAZEM	9,340
31 d.3.2	TZKNC N-K/ VI 3/4-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie wapna dotowanego lub cementu nisko alkalicznego z ewentualnymi dodatkami modyfikującymi (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia)	m2		
		9,34 * 10%	m2	0,934	
				RAZEM	0,934
32 d.3.2	TZKNC N-K/ VI 3/7-a	Scalanie kolorystyczne kitów (patynowanie)	m2		
		9,34 * 10%	m2	0,934	
				RAZEM	0,934
<b>3.3</b>		<b>Konserwacja figury Chrystusa Upadającego</b>			
33 d.3.3	wycena indywidualna	Konserwacja figury Chrystusa Upadającego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>3.4</b>		<b>Konserwacja drzwi wejściowych</b>			
34 d.3.4	kalk. własna	Konserwacja drzwi wejściowych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000