

**Remont elewacji kościoła
PRZEDMIAR**

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont elewacji kościoła					
1		Część południowa			
d.1	1 KNR 2- 02 1610- 01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 10,33*6,28 7,93*6,20 2,16*8,32 1,20*6,35	m ² m ² m ² m ²	 64,87 49,17 17,97 7,62	
				RAZEM	139,63
d.1	2 NNRNKB 202 1622a-01	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 139,63	m ² m ²	 139,63	
				RAZEM	139,63
d.1	3 KNR 4- 01 0535- 08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0,70*0,28*4	m ² m ²	 0,78	
				RAZEM	0,78
d.1	4 KNR 2- 02 0925- 01	Ostony okien folią polietylenową 0,60*1,80*4	m ² m ²	 4,32	
				RAZEM	4,32
d.1	5 KNR-W 4-01 0541-08	Prowizoryczne zabezpieczenie połaci dachowych folią z rozebraniem 2,00*2,80	m ² m ²	 5,60	
				RAZEM	5,60
d.1	6 KNR-W 4-01 0434-03	Wykonanie pochyłych pomostów na dachu 1,50*5,80	m ² m ²	 8,70	
				RAZEM	8,70
d.1	7 KNR 4- 01 0535- 05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 6,40*2	m m	 12,80	
				RAZEM	12,80
d.1	8 KNR 4- 01 0701- 05	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 10,33*6,28 7,93*6,20 2,16*[6,35+8,32]*0,5 1,20*[6,25+7,30]*0,5+4,00*1,00	m ² m ² m ² m ²	 64,87 49,17 15,84 12,13	
				RAZEM	142,01

**Remont elewacji kościoła
PRZEDMIAR**

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9	KNR 4- d.1 01 0108- 09 0108- 10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami na wy- sypisko z uwzględnieniem kosztów składowania 142,01*0,03	m ³ m ³	 4,26	
				RAZEM	4,26
10	KNR 0- d.1 23 2614- 11	Zamocowanie listwy startowej 2,16+10,33+7,93+1,20	m m	 21,62	
				RAZEM	21,62
11	KNR 4- d.1 01 0308- 02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
12	KNR 4- d.1 01 0308- 04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNR AT- d.1 32 0105- 01	Ręczne przygotowanie podłoża 142,01	m ² m ²	 142,01	
				RAZEM	142,01
14	KNR AT- d.1 32 0105- 03	Dodatek za zmianę grubości o 1,0 mm, wyprawy wapienne i cem.-wap. wykonywane ręcznie 142,01	m ² m ²	 142,01	
				RAZEM	142,01
15	KNR AT- d.1 32 0103- 03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cemen- towo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm 142,01	m ² m ²	 142,01	
				RAZEM	142,01
16	d.1	Odtworzenie gzymsu 10,33	m m	 10,33	
				RAZEM	10,33
17	KNR AT- d.1 32 0502- 01	Roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków z suchych mieszanek fabrycznych - zbrojenie siatką z tworzywa po- wierzchni ścian 142,01*20%	m ² m ²	 28,40	
				RAZEM	28,40
18	KNR AT- d.1 32 0105- 03	Dodatek za zmianę grubości o 1,0 mm, wyprawy wapienne i cem.-wap. wykonywane ręcznie Krotność = 5 142,01	m ² m ²	 142,01	
				RAZEM	142,01

**Remont elewacji kościoła
PRZEDMIAR**

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR K- d.1 58 0301- 05	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikonową - pierwsza warstwa 142,01	m ² m ²	 142,01	
				RAZEM	142,01
20	KNR K- d.1 58 0302- 06	Malowanie powierzchni zewnętrznych farba silikatową - dwukrotne 142,01	m ² m ²	 142,01	
				RAZEM	142,01
21	NNRNKB d.1 202 0520-02	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy z cynku okrągłych - odzysk 12,80	m m	 12,80	
				RAZEM	12,80
22	KNR 2- d.1 02 0507- 02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku 0,78	m ² m ²	 0,78	
				RAZEM	0,78
23	KNR 2- d.1 02 r.16 z. sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:3,4,5,7,8,10,11,12,13,14,15,17,18,19,20,21,22)			

**Remont elewacji kościoła
PRZEDMIAR**

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Część północna			
24	KNR 2- d.2 02 1610- 01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 2,20*8,32	m ² m ²	 18,30	
				RAZEM	18,30
25	NNRNKB d.2 202 1622a-01	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 112,65	m ² m ²	 112,65	
				RAZEM	112,65
26	KNR-W d.2 4-01 0434-03	Wykonanie pochyłych pomostów na dachu 1,50*5,80	m ² m ²	 8,70	
				RAZEM	8,70
27	KNR 4- d.2 01 0535- 05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użyt- ku 6,40+3,20	m m	 9,60	
				RAZEM	9,60
28	KNR 4- d.2 01 0701- 05	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia- nach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 10,38*6,35 1,10*6,35 3,90*[3,20+6,35]*0,5+4,00*1,00 2,70*[6,35+7,35]*0,5 6,83*3,14 2,20*[6,35+8,32]*0,5	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 65,91 6,99 22,62 18,50 21,45 16,14	
				RAZEM	151,61
29	KNR 4- d.2 01 0108- 09 0108- 10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami na wy- sypisko z uwzględnieniem kosztów składowania 151,61*0,03	m ³ m ³	 4,55	
				RAZEM	4,55
30	KNR 0- d.2 23 2614- 11	Zamocowanie listwy startowej 2,20+10,38+2,70+1,10+3,90+6,83	m m	 27,11	
				RAZEM	27,11
31	KNR 4- d.2 01 0308- 02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 5	szt. szt.	 5,00	
				RAZEM	5,00
32	KNR 4- d.2 01 0308- 04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m ² 4	szt. szt.	 4,00	

**Remont elewacji kościoła
PRZEDMIAR**

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,00
33	KNR AT- d.2 32 0105- 01	Ręczne przygotowanie podłoża 151,61	m ² m ²	 151,61	
				RAZEM	151,61
34	KNR AT- d.2 32 0103- 03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm 151,61	m ² m ²	 151,61	
				RAZEM	151,61
35	KNR AT- d.2 32 0105- 03	Dodatek za zmianę grubości o 1,0 mm, wyprawy wapienne i cem.-wap. wykonywane ręcznie 151,61	m ² m ²	 151,61	
				RAZEM	151,61
36	d.2	Odtworzenie gzymsu 10,38+6,83	m m	 17,21	
				RAZEM	17,21
37	KNR AT- d.2 32 0502- 01	Roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków z suchych mieszanek fabrycznych - zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian 151,61*20%	m ² m ²	 30,32	
				RAZEM	30,32
38	KNR AT- d.2 32 0105- 03	Dodatek za zmianę grubości o 1,0 mm, wyprawy wapienne i cem.-wap. wykonywane ręcznie Krotność = 5 151,61	m ² m ²	 151,61	
				RAZEM	151,61
39	KNR K- d.2 58 0301- 05	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikonową - pierwsza warstwa 151,61	m ² m ²	 151,61	
				RAZEM	151,61
40	KNR K- d.2 58 0302- 06	Malowanie powierzchni zewnętrznych farbą silikatową - dwukrotne 151,61	m ² m ²	 151,61	
				RAZEM	151,61
41	NNRNKB d.2 202 0520-02	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy z cynku okrągłych - odzysk 9,60	m m	 9,60	
				RAZEM	9,60
42	KNR 2- d.2 02 r.16 z. sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:26,27,28,30,31,32,33,34,35,37,38,39,40,41)			

**Remont elewacji kościoła
PRZEDMIAR**

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Część wschodnia			
43	KNR 2- d.3 02 1610- 01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m 4,05*[6,25+10,30]*0,5 7,65*[3,13+10,30]*0,5	m ² m ² m ²	 33,51 51,37	
				RAZEM	84,88
44	NNRNKB d.3 202 1622a-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 139,63	m ² m ²	 139,63	
				RAZEM	139,63
45	KNR 4- d.3 01 0535- 08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1,10*[0,75+0,10]	m ² m ²	 0,94	
				RAZEM	0,94
46	KNR 2- d.3 02 0925- 01	Oslony okien folią polietylenową 0,80*1,20+0,40*0,70+0,18*0,50	m ² m ²	 1,33	
				RAZEM	1,33
47	KNR 4- d.3 01 0701- 05	Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 4,05*[6,25+10,30]*0,5 7,65*[3,13+10,30]*0,5	m ² m ² m ²	 33,51 51,37	
				RAZEM	84,88
48	KNR 4- d.3 01 0108- 09 0108- 10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami na wysypisko z uwzględnieniem kosztów składowania 84,88*0,03	m ³ m ³	 2,55	
				RAZEM	2,55
49	KNR 0- d.3 23 2614- 11	Zamocowanie listwy startowej 11,70	m m	 11,70	
				RAZEM	11,70
50	KNR 4- d.3 01 0308- 02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. 3	szt. szt.	 3,00	
				RAZEM	3,00
51	KNR 4- d.3 01 0308- 04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m ² 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00

**Remont elewacji kościoła
PRZEDMIAR**

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52	KNR AT- d.3 32 0105- 01	Ręczne przygotowanie podłoża 84,88	m ² m ²	 84,88	
				RAZEM	84,88
53	KNR AT- d.3 32 0105- 03	Dodatek za zmianę grubości o 1,0 mm, wyprawy wapienne i cem.-wap. wykonywane ręcznie 84,88	m ² m ²	 84,88	
				RAZEM	84,88
54	KNR AT- d.3 32 0103- 03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 20 mm 84,88	m ² m ²	 84,88	
				RAZEM	84,88
55	KNR AT- d.3 32 0502- 01	Roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków z suchych mieszanek fabrycznych - zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian 84,88*20%	m ² m ²	 16,98	
				RAZEM	16,98
56	KNR AT- d.3 32 0105- 03	Dodatek za zmianę grubości o 1,0 mm, wyprawy wapienne i cem.-wap. wykonywane ręcznie Krotność = 5 84,88	m ² m ²	 84,88	
				RAZEM	84,88
57	KNR K- d.3 58 0301- 05	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikonową - pierwsza warstwa 84,88	m ² m ²	 84,88	
				RAZEM	84,88
58	KNR K- d.3 58 0302- 06	Malowanie powierzchni zewnętrznych farbą silikatową - dwukrotne 84,88	m ² m ²	 84,88	
				RAZEM	84,88
59	KNR 2- d.3 02 0507- 02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku 0,75*1,10	m ² m ²	 0,83	
				RAZEM	0,83
60	KNR 2- d.3 02 0507- 01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z cynku 0,80*0,10 0,40*0,20 0,20*0,20	m ² m ² m ² m ²	 0,08 0,08 0,04	
				RAZEM	0,20
61	KNR 2- d.3 02 r.16 z. sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:45,46,47,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60)			