
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont elewacji kościoła filialnego p.w. Św. Jana Chrzciciela w Muszkowie
ADRES INWESTYCJI : Muszkowo Działa nr 25
INWESTOR : Parafia Rzymskokatolicka p.w. Św. Antoniego Padewskiego w Krzeszycach
ADRES INWESTORA : ul. Słoneczna 24, 66-435 Krzeszyce
DATA OPRACOWANIA : 03.06.2024 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.06.2024 r.

Data zatwierdzenia

PRZEMIAN ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Renowacja elewacji tynkowej			
1 d.1	TZKNBK VIII 06-07	Odbicie tynków z usunięciem gruzu na plac budowy z zaprawy cem.-wap. o powierzchni ponad 5 m ² <kościół>(4,95-0,6)*(18,33*2+9,74+2,49*2)+0,5*2,49*3,2*2+(9,74+4,69)/2*4,1 -(1,07*2,18*6+1,07*2,5*2) <wieża>(16,2-0,6)*(4,57*2+4,69)+9,45*4,69-3,65*0,5*4,69 -(1,5*3,06+0,5*1,33*5*2)-1,5*1,5*3<zegar>	m ² m ² m ² m ²	 261,052 -19,346 251,509 -17,990	
				RAZEM	475,225
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <kościół>(18,33*2+9,74+2,49*2) <wieża>(4,57+4,69)*2 <parapety>1,07*6+0,5*10+0,7*8 A (obliczenia pomocnicze) 0,3*poz.2A	m ² m ²	 51,380 18,520 17,020 ===== 86,920 26,076	
				RAZEM	26,076
3 d.1	KNR 0-23 2611-01 analogia	Zmycie gorącą wodą pod ciśnieniem poz.1	m ² m ²	 475,225	
				RAZEM	475,225
4 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na od-ległość 5 km poz.1*0,03	m ³ m ³	 14,257	
				RAZEM	14,257
2		Elementy sztukatorskie na elewacji frontowej			
5 d.2	KNR 19-01 0824-07 analogia	Profile ciągnione szlachetne szlifowane o szer. w rozwinięciu do 40 cm- reno-wacja gzymśów ze skuciem odparzonych tynków <i>kościół</i> <gzyms parteru>18,33*2+9,74+2,49*2-(1,7*2+1,8) <gzyms dachowy>18,33*2+9,74+2,49*2 <gzymsy nadokienne>6*1,8+1,8*2 <i>wieża</i> 4,57*2+4,69+2,49*2-1,8 (4,57+4,69)*2*2 <nad zegarem>2,0*3	m m m m m m	 46,180 51,380 17,010 37,040 6,000	
				RAZEM	157,610
6 d.2	KNR 19-01 0824-03	Profile ciągnione szlachetne szlifowane o szer. w rozwinięciu do 20 cm - reno-wacja gzymśów ze skuciem odparzonych tynków <i>wieża</i> (4,57+4,69)*2	m m	 18,520	
				RAZEM	18,520
7 d.2	KNR 19-01 0802-04	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III boniowanych z zaprawy wapiennej trassowej poz.1-poz.8	m ² m ²	 457,185	
				RAZEM	457,185
8 d.2	KNR 19-01 0816-01 analogia	Wykonanie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na ścianach płas-kich plafony podokienne <kościół>0,2*1,4*6 <wieża>1,5*1,6*5-0,5*1,3*10 2,0*0,2*4 (4,69+4,57)*2*0,5	m ² m ² m ² m ²	 1,680 5,500 1,600 9,260	
				RAZEM	18,040
9 d.2	KNR 19-01 0824-02	Profile ciągnione szlachetne szlifowane o szer. w rozwinięciu do 15 cm - opas-ki okienne i drzwiowe <kościół>(1,4+2,18*2)*6+(1,7+3,06*2)*2 <wieża>1,6*2*6+1,6*4*5	m m m	 50,200 51,200	
				RAZEM	101,400
10 d.2	KNR 19-01 0810-02	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. IV z zaprawy cementowo-wa-piennej na ościeżach <kościół>0,2*(1,07+2,18*2)*6+0,35*(1,4+3,06*2)*2 <wieża>0,2*(0,5+1,33*2)*10+0,2*(2,0*2+0,7)*2*4	m ² m ² m ²	 11,780 13,840	
				RAZEM	25,620
11 d.2	KNR 0-33 0128-01	Malowanie elewacji farba silikonowa poz.1+poz.10	m ² m ²	 500,845	
				RAZEM	500,845
12 d.2	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z cynku poz.2	m ² m ²	 26,076	
				RAZEM	26,076

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 2-02 d.2 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 5,0*(18,33+9,47+2,49*2)+16*(4,69+4,57)*2	m ² m ²	 460,220	
				RAZEM	460,220
14	KNR 2-02 r. d.2 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,21,22,23,24,25)			
3		Cokół			
15	TZKNC N-K/ d.3 VI 1/1-d	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień nieporowaty - granit i podobne 0,6*(18,33*2+9,47+2,49*2)	m ² m ²	 30,666	
				RAZEM	30,666
16	TZKNC N-K/ d.3 t.05-c.06 analogia	Odsalanie -kamienia obiekt średnio trudny 50%*poz.15	m ² m ²	 15,333	
				RAZEM	15,333
17	KNR 0-26 d.3 0640-06	Wzmocnienie podłoża poz. 15	m ² m ²	 30,666	
				RAZEM	30,666
18	TZKNCBK VIII d.3 05-132	Spoinowanie murów z kamienia łamanego z przygotowaniem zaprawy z wyku- ciem spoin o przekroju do 0.0015 m2 poz.15	m ² m ²	 30,666	
				RAZEM	30,666
19	KNR AT-26 d.3 0102-03 analogia	Odgrzybianie pow murów z kamienia i cegły preparatem OptogrunFungith poz.18	m ² m ²	 30,666	
				RAZEM	30,666
20	TZKNC N-K/ d.3 VI 2/3-a analogia	Hydrofobizacja powierzchniowa środkiem hydrofobowym wodnym poz.18*100	dm ² dm ²	 3 066,600	
				RAZEM	3 066,600
4		Renowacja stolarki drzwiowej i malowanie okien			
21	KNR 19-01 d.4 1309-09 analogia	Oczyszczenie drzwi i okien preparatem remosol <drzwi>1,5*3,06+1,4*3,06*2 <okienice>2,5*0,7*2*4 A (suma częściowa) <okna>1,07*2,18*6+0,5*1,33*10	m ² m ² m ² m ²	 13,158 14,000 ----- 27,158 20,646	
				RAZEM	47,804
22	KNR 19-01 d.4 1309-09 analogia	Wzmocnienie osłabionych miejsc preparatem Epoxi- Holzverfestigung poz.21A	m ² m ²	 27,158	
				RAZEM	27,158
23	KNR 19-01 d.4 1002-02 analogia	Uzupełnienie drobnych ubytków preparatem Epoxi- Holzversatzmasse 10	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
24	TZKNCBK XV d.4 0104-01 analogia	Zagruntowanie sztukaterii środkiem gruntującym poz.21	m ² m ²	 47,804	
				RAZEM	47,804
25	KNR 19-01 d.4 1308-06	Dwukrotne malowanie stolarki poz.21	m ² m ²	 47,804	
				RAZEM	47,804