
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Kompleksowa renowacja zabytkowej elewacji kościoła p.w. św. Doroty w Rogowie
ADRES INWESTYCJI : 88-420 Rogowo
INWESTOR : Parafia rzym-kat p.w. św. Doroty w Rogowie
ADRES INWESTORA : ul. Kościelna 16, 88-420 Rogowo
WYKONAWCA ROBÓT : PHU MIRAND
ADRES WYKONAWCY : Małszyce 144, 87-408 Ciechocin
BRANŻA : budowlana, konserwatorska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Mirosław Głyda
DATA OPRACOWANIA : 19.05.2024

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
19.05.2024

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS INWESTORSKI KOŚCIÓŁ W ROGOWIE ŚIAŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
RENOWACJA ELEWACJI KOŚCIOŁA W ROGOWIE					
1 MURY CEGLANE					
1	KNR 19-01 d.1 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m ² 26.50	m ²		
			m ²	26.500	
				RAZEM	26.500
2	TZKNBK VII d.1 -242	Oczyszczanie spoin ścian ceglanych z grzybni i skruszałej zaprawy na głębokość do 2 cm w miejscach łatwo dostępnych - powierzchnia ponad 5 m ² 26.50	m ²		
			m ²	26.500	
				RAZEM	26.500
3	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/2-a analogia	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - cegła 26.50	dm ²		
			dm ²	26.500	
				RAZEM	26.500
4	TZKNBK IV - d.1 229	Spoinowanie murów gładkich z cegły gotyckiej w ilości powyżej 2 m ² w jednym miejscu 26.50	m ²		
			m ²	26.500	
				RAZEM	26.500
5	TZKNBK IV - d.1 102	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy na głęb. 1/2 ceg. i wstaw. nowych cegieł z powiązaniem zapr. cement. o pow. do 0.25 m ² 5	msc		
			msc	5.000	
				RAZEM	5.000
6	TZKNC N-K/ d.1 VI 5/1-a analogia	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni do 10 cm ² . Cegła 12	szt.		
			szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNR 4-01 d.1 1206-05 analogia	Scalenie kolorystyczne całości muru 26.50	m ²		
			m ²	26.500	
				RAZEM	26.500
8	TZKNBK VII d.1 -250 analogia	Hydrofobizacja, wzmocnienie murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia 26.50	m ²		
			m ²	26.500	
				RAZEM	26.500
2 TYNKI					
9	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1650.00	m ²		
			m ²	1650.000	
				RAZEM	1650.000
10	TZKNBK VIII d.2 01-01	Tynki zewn. kat. III o pow. do 1 m ² z przygotowaniem zaprawy trasowej 1650.00*10%	m ²		
			m ²	165.000	
				RAZEM	165.000
11	KNR 4-01 d.2 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. III na ścianach, loggiach i balkonach 1650.00	m ²		
			m ²	1650.000	
				RAZEM	1650.000
12	KNR 0-23 d.2 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 1650.00	m ²		
			m ²	1650.000	
				RAZEM	1650.000
13	KNR 0-23 d.2 2611-03	Przygotowanie starego pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją AT-LAS UNI-GRUNT 1650.00	m ²		
			m ²	1650.000	
				RAZEM	1650.000
14	KNR 4-01 d.2 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie+kapitele kolum 8 szt.+łezki 104 mb 1650.00+36.00+52.00	m ²		
			m ²	1738.000	
				RAZEM	1738.000
3 RENOWACJA DREWNA					
15	TZKNBK VII d.3 -151	Oczyszczanie powierzchni do 5 m ² elementów drewnianych z usunięciem warstwy zagrzybionej przy zast. szczotek stalowych 3.60	m ²		
			m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
16	TZKNBK VII d.3 -203	Odrzybianie przez powlekanie preparatem solnym belek i krawędziaków trzykrotnie - pow. do 25 m ² Krotność = 3 3.60	m ²		
			m ²	3.600	
				RAZEM	3.600

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	TZKNBK XV d.3 0651-01	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - pierwszy raz 3.60	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
18	TZKNBK XV d.3 0651-02	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - drugi raz 3.60	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
4 RENOWAWJA KAMIENIA PIASKOWIEC					
19	TZKNC N-K/ d.4 VI 1/1-b	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - piaskowiec 3.30	m ² m ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
20	TZKNC N-K/ d.4 VI 1/2-b	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień porowaty - piaskowiec 3.30	dm ² dm ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
21	TZKNC N-K/ d.4 VI 1/10-b	Usuwanie z powierzchni kamienia powłok farb olejnych metodą mechaniczną - kamień porowaty - piaskowiec 3.30	dm ² dm ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
22	TZKNC N-K/ d.4 VI 4/6-a	Uzupełnienie ubytków kitami na bazie polimetakrylanu metylu w układzie poli-mer - monomer (kity podbarwione w masie zgodnie z kolorem, użyciem i przezroczystością otoczenia) 5	dm ² dm ²	 5.000	
				RAZEM	5.000
23	TZKNC N-K/ d.4 VI 4/7-a	Przywrócenie pierwotnego koloru wraz z czynnościami przygotowawczymi 3.30	dm ² dm ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
24	TZKNC N-K/ d.4 VI 2/3-a	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia. 3.30	dm ² dm ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
5 RENOWACJA STALOWYCH KRAT					
25	KNR 7-12 d.5 0101-02	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) 13.80	m ² m ²	 13.800	
				RAZEM	13.800
26	KNR 7-12 d.5 0105-02	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych 13.80	m ² m ²	 13.800	
				RAZEM	13.800
6 RENOWACJA BALUSTRADY STALOWEJ					
27	KNR 7-12 d.6 0102-01	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)-balustrada 7.20	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
28	KNR 7-12 d.6 0105-02	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych-balustrada 7.20	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
29	KNR 19-01 d.6 1311-09	Miniowanie krat i balustrad metalowych z prętów ozdobnych 13.80	m ² m ²	 13.800	
				RAZEM	13.800
30	KNR 19-01 d.6 1311-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną elementów metalowych - krat i balustrad z prętów ozdobnych 13.80	m ² m ²	 13.800	
				RAZEM	13.800
31	KNR 19-01 d.6 1311-09	Miniowanie krat i balustrad metalowych z prętów ozdobnych 7.20	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
32	KNR 19-01 d.6 1311-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną elementów metalowych - krat i balustrad z prętów ozdobnych 7.20	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
7 RENOWACJA NACZÓŁKA Z BLACHY MIEDZIANEJ					
33	kalkulacja d.7 indywidualna	Renowacja naczółka z blachy miedzianej 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8 KAPITELE KOLUMN					
34	TZKNBK IX d.8 4401-01 ANALOGIA	Kapitele - wykonanie modelu	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	TZKNBK IX d.8 4403-02	kapitole- wykonanie formy klejowej	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36	TZKNBK IX d.8 4404-02	Kapitole wykonanie odlewów gipsowych	szt.		
	8		szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
37	TZKNBK IX d.8 4407-02	Kapitple) - montaż odlewów gipsowych	szt.		
	8		szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
9 RENOWACJA GOŁĘBICY I KIELICHA					
38	Kalkulacja d.9 indywidualna	Renowacja gołębicy i kielicha	szt		
	2		szt	2.000	
				RAZEM	2.000
10 GZYMSEY, KOSTKI POD GZYMSEM					
39	KNR 19-01 d.10 0819-05	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 30 cm-gzysm pośredni	m		
	194.00		m	194.000	
				RAZEM	194.000
40	KNR 19-01 d.10 0819-03	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 20 cm	m		
	12.00		m	12.000	
				RAZEM	12.000
41	KNR 19-01 d.10 0819-07 + KNR 19-01 0819-08	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 50 cm-gzysm naczółka	m		
	16.00		m	16.000	
				RAZEM	16.000
42	KNR 19-01 d.10 0819-07	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 40 cm-wieżący wieży	m		
	56.00		m	56.000	
				RAZEM	56.000
43	KNR 19-01 d.10 0819-05	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 30 cm-na wieży	m		
	64.00		m	64.000	
				RAZEM	64.000
44	KNR 19-01 d.10 0819-07 + KNR 19-01 0819-08	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 50 cm-elewacji wschodniej	m		
	20.00		m	20.000	
				RAZEM	20.000
45	KNR 19-01 d.10 0819-08 + KNR 19-01 0819-07	Profile ciągnione zwykłe - dodatek za każde 5 cm rozwinięcia Krotność = 2	m		
	104.00		m	104.000	
				RAZEM	104.000
11 RUSZTOWANIE					
46	KNR 2-02 d.11 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m	m ²		
	1650.00		m ²	1650.000	
				RAZEM	1650.000
47	KNR 2-02 d.11 1613-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wys.do 15 m	m ²		
	1650.00		m ²	1650.000	
				RAZEM	1650.000
48	NNRNKB d.11 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
	1650.00		m ²	1650.000	
				RAZEM	1650.000

KOSZTORYS INWESTORSKI KOŚCIÓŁ W ROGOWIĘSIAŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
49 d.11		Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				RAZEM	0.000