
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont kaplicy Kościoła Rzymsko - katolickiego w Ciciborze Dużym
ADRES INWESTYCJI : Cicibór Duży
INWESTOR : Gmina Biała Podlaska
ADRES INWESTORA : ul. Prosta 31, 21-500 Biała Podlaska

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Bobruk, upr. bud. LUB/0091/PBKb/19

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : kw 2024

NARZUTY

VAT [V] 23.00 % $\Sigma(R+M+S)$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont kaplicy kościoła Rzymsko - katolickiego w Ciecibórze Dużym					
1		Roboty zewnętrzne			
d.1	analiza indywidualna	Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z wykonaniem zabiegów konserwacyjnych na istniejącym drzewostanie oraz nasadzenie w odstępach co 5 m drzew liściastych gat. lipa o obwodzie pnia min. 16 cm na terenie przykościelnym	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - podesty	m ³		
d.1	0212-01	0.62*1.25*0.15	m ³	0.12	
		0.38*1.25*0.14	m ³	0.07	
		0.79*1.60*0.15	m ³	0.19	
		1.12*2.25*0.15	m ³	0.38	
				RAZEM	0.76
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-11	poz.2	m ³	0.76	
				RAZEM	0.76
4	TZKNBK II -	Wykop przy odkrywaniu odcinkami istniejących zewnętrznych fundamentów elewacji Kościoła w gruncie suchym kat. IV na gł. do 50 cm wokół kościoła oraz pod podkład na podesty wejściowe	m ³		
d.1	166	(6.90+0.50+9.10+3.40+0.50+2.25+2.70+2.25+0.50+3.40+1.65+2.80+4.65)*0.50*1.00	m ³	20.30	
				RAZEM	20.30
5	KNR-W 2-01	Roboty ziemne, wywóz gruntu z wykopu poza teren Kościoła taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu IV)	m ³		
d.1	0304-03	poz.4	m ³	20.30	
				RAZEM	20.30
6	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wyk. koparkami przedsiębiernymi 0.15 m ³ w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km - wywóz gruntu z wykopów	m ³		
d.1	0207-02	poz.4	m ³	20.30	
				RAZEM	20.30
7	TZKNBK VII	Oczyszczanie ścian szcztokami stalowymi w miejscach łatwo dostępnych - powierzchnia ponad 5 m ² - ściana fundamentowa	m ²		
d.1	-233	(6.90+9.10+3.40+0.50+2.25+0.50+2.70+2.25+3.40+1.65+2.80+4.65)*1.00	m ²	40.10	
				RAZEM	40.10
8	TZKNBK VII	Odgrybianie murów zewnętrznego cokołu elewacji Kościoła z cegły, przez dwukrotne powlekanie preparatem grzybobójczym o nazwie handlowej Boramon - powierzchnia ponad 5 m ²	m ²		
d.1	-251	poz.7	m ²	40.10	
				RAZEM	40.10
9	KNR 0-29	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie	m ²		
d.1	0637-01	poz.7	m ²	40.10	
				RAZEM	40.10
10	KNR 0-29	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - szpachlowanie masą SUPERFLEX-10 ścian fundamentowych	m ²		
d.1	0641-01	poz.7	m ²	40.10	
				RAZEM	40.10
11	KNR-W 2-01	Przywóz żwiru do zasypiania wykopów samowładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0207-01	analogia			
		poz.4*0.85	m ³	17.26	
				RAZEM	17.26
12	KNR 2-31	Obrzeża kamienne o wymiarach wys.12-15 cm i gr ok. 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - dla opaski żwirowej	m		
d.1	0407-01	analogia			
		6.90+0.50+9.10+3.40+0.50+2.25+0.50+2.70+2.25+3.40+1.65+2.80+0.50+4.65-2.25	m	38.85	
				RAZEM	38.85
13	KNR-W 2-01	Przywóz gysu na górną warstwę celem odwodnienia do zasypiania wykopów samowładowczymi na odl.do 1 km - opaska żwirowa	m ³		
d.1	0207-01	analogia			
		poz.4*0.15	m ³	3.05	
				RAZEM	3.05
14	KNR-W 2-01	Roboty ziemne przewóz żwiru taczkami do zasypiania wykopów na odległość do 10 m kat. gruntu IV)	m ³		
d.1	0304-03	analogia			
		poz.4	m ³	20.30	
				RAZEM	20.30
15	TZKNBK II -	Zасыпание wykopów żwirem	m ³		
d.1	169				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.4	m ³	20.30	
				RAZEM	20.30
16	KNR 2-01 d.1 0310-03	Ręczne wykopy pod podkład betnowy pod podest ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV) 0.15*(0.62*1.25+0.38*1.25+0.79*1.60+1.12*2.25)	m ³		
			m ³	0.76	
				RAZEM	0.76
17	KNR 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 15 cm pod podesty wejściowe - beton C12/15 poz.16	m ³		
			m ³	0.76	
				RAZEM	0.76
18	KNR 2-31 d.1 0302-01 analogia	Wykonanie posadzki z bloków z kamienia polnego 50x30x15 na zaprawie cem. - podesty R=3,000 0.62*1.25+0.38*1.25+0.79*1.60+1.12*2.25	m ²		
			m ²	5.03	
				RAZEM	5.03
2		Remont elewacji, stolarki okiennej i drzwiowej oraz wymiana zadaszenia nad podestami wejściowymi			
19	TZKNBK V - d.2 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wys.zarusztowanej ściany do 10 m (6.90+0.50+9.10+3.40+0.50)*4.10+(3.40+1.65+2.80+0.50+4.65)*4.19	m ²		
			m ²	138.11	
				RAZEM	138.11
20	KNR 2-02 d.2 0925-01	Oslony okien folią polietylenową poz.28	m ²		
			m ²	10.31	
				RAZEM	10.31
21	KNR 19-01 d.2 1021-01 analogia elewacja zachrystia drzwi główne z framugą drzwi boczne okna okna okrągłe wieża podmurówka	Czyszczenie elementów drewnianych elewacji zewnętrznej poz.19 (2.25+2.70+2.70+2.25)*2.45 -2.00*1.32 -0.30*2.15*2-0.30*1.32 -0.86*1.85 -(0.85*1.36-0.5*0.49)*2 -3.14*0.50*0.50*3 0.81*8*2.30 -(6.90-2.25+9.10-1.25+3.40+2.25+2.70+2.25+3.40+1.65+2.80+4.65)*0.50	m ²		
			m ²	138.11	
			m ²	24.26	
			m ²	-4.33	
			m ²	-1.59	
			m ²	-1.82	
			m ²	-2.36	
			m ²	14.90	
			m ²	-17.80	
				RAZEM	149.37
22	TZKNBK XV d.2 0429-01	Usunięcie starej farby z powierzchni drewnianych elewacji zewnętrznej za pomocą ługowania - po raz pierwszy poz.21	m ²		
			m ²	149.37	
				RAZEM	149.37
23	TZKNBK VII d.2 -337	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna materiałów drewnianych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - deski elewacji zewnętrznej poz.21	m ²		
			m ²	149.37	
				RAZEM	149.37
24	TZKNBK VII d.2 -208	Konserwacja całej zewnętrznej drewnianej elewacji Kościoła woskowo-olejowym preparatem do drewna poz.21	m ²		
			m ²	149.37	
				RAZEM	149.37
25	KNR BC-02 d.2 0619-01	Malowanie jednokrotne impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 zewnętrznej drewnianej elewacji Kościoła poz.21	m ²		
			m ²	149.37	
				RAZEM	149.37
26	KNR BC-02 d.2 0619-02	Malowanie elewacji - dopłata za drugie malowanie impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 zewnętrznej drewnianej elewacji Kościoła poz.21	m ²		
			m ²	149.37	
				RAZEM	149.37
27	d.2 analiza indywidualna	Konserwacja podwalin i odnowienie podmurówki (6.90-2.25+9.10-1.25+3.40+2.25+2.70+2.25+3.40+1.65+2.80+4.65)*0.5	m ²		
			m ²	17.80	
				RAZEM	17.80
28	KNNR-W 3 d.2 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien - obustronne (0.85*1.36+0.5*0.49)*2*2 3.14*0.50*0.50*3*2	m ²		
			m ²	5.60	
			m ²	4.71	
				RAZEM	10.31
29	TZKNBK XV d.2 0433-01	Przygotowanie stolarki okiennej i drzwiowej pod malowanie - obustronne (oczyszczenie,rozmontowanie,zabezpieczenie itp.) poz.28 2.00*1.32*2 0.86*1.85*2	m ²		
			m ²	10.31	
			m ²	5.28	
			m ²	3.18	
				RAZEM	18.77

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	TZKNBK VII d.2 -337 analogia	Dwukrotne powlekanie rozpuszczalnikowym podkładem lazurującym REMMERS Induline GL-350 celem zabezpieczenia powłoki materiałów drewnianych przed wilgocią i uszkodzeniem mikrobiologicznym - powlekanie obustronne - drzwi drewniane główne i boczne $2.00*1.32*2+(0.30*2.15*2+0.30*1.32)*2$ $0.86*1.85*2$	m ² m ² m ²	 8.65 3.18	 RAZEM 11.83
31	TZKNBK VII d.2 -337 analogia	Dwukrotne obustronne powlekanie powierzchni drewnianej okien szybkoschnącą wodną lazurą klasy premium REMMERS Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3 w 1 (impregnat, powłoka gruntująca i lazura) celem zabezpieczenia powłoki materiałów drewnianych przed wilgocią i uszkodzeniem mikrobiologicznym poz.28	m ² m ²	 10.31	 RAZEM 10.31
32	KNR 19-01 d.2 1308-05	Dwukrotne malowanie wodną lazurą grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności Aqua DSL-55 stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. do 1,0 m ² - obustronne $3.14*0.50*0.50*3*2$	m ² m ²	 4.71	 RAZEM 4.71
33	TZKNBK VII d.2 -337	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna materiałów drewnianych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - impregnacja obustronna - drzwi drewniane główne i boczne $2.00*1.32*2+(0.30*2.15*2+0.30*1.32)*2$ $0.86*1.85*2$	m ² m ² m ²	 8.65 3.18	 RAZEM 11.83
34	KNR 19-01 d.2 1308-06	Dwukrotne malowanie wodną lazurą grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności Aqua DSL-55 stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. ponad 1,0 m ² - obustronne $(0.85*1.36+0.5*0.49)*2*2$	m ² m ²	 5.60	 RAZEM 5.60
35	KNR 19-01 d.2 1308-10	Dwukrotne malowanie wodną lazurą grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności Aqua DSL-55 stolarki drzwiowej uprzednio malowanej o pow. ponad 1,0 m ² poz.33	m ² m ²	 11.83	 RAZEM 11.83
36	d.2 analiza indywidualna	Rozbiórka istniejącego zadaszenia na konstrukcji drewnianej nad wejściem głównym i bocznym, montaż nowej konstrukcji z przybiciem desek sosnowych pokrytych Impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 w kolorze elewacji 1	kpl. kpl.	 1.00	 RAZEM 1.00
3		Wymiana pokrycia i remont więźby dachowej			
37	KNR-W 4-01 d.3 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 120	m ² m ²	 120.00	 RAZEM 120.00
38	KNR 19-01 d.3 0411-02 kaplica zachrystia	Wymiana podsufitek z desek sosnowych gr. 25 mm $(6.90+0.50+9.10+3.40+0.50+2.70+0.50+3.40+1.65+2.80+4.65+0.50)*0.50$ $(2.25+0.50+2.70+0.50+2.25)*0.50$	m ² m ² m ²	 18.30 4.10	 RAZEM 22.40
39	TZKNBK VII d.3 -337	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna materiałów drewnianych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - podsufitka poz.38	m ² m ²	 22.40	 RAZEM 22.40
40	KNR BC-02 d.3 0619-01	Malowanie jednokrotne impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 - podsufitka poz.38	m ² m ²	 22.40	 RAZEM 22.40
41	KNR BC-02 d.3 0619-02	Malowanie podsufitki - dopłata za drugie malowanie impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 poz.38	m ² m ²	 22.40	 RAZEM 22.40
42	KNR 19-01 d.3 0632-06 analogia kaplica zachrystia	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna przez powlekanie krokwi preparatem Fobos M4 $(0.08+0.16)*2*4.65*24$ $(0.08+0.16)*2*3.50*5$	m ² m ² m ²	 53.57 8.40	 RAZEM 61.97
43	NNRNKB d.3 202 0420-01	(z.II) deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej poz.37	m ² m ²	 120.00	 RAZEM 120.00
44	KNR K-05 d.3 0104-02	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi 70 do 80 cm poz.37	m ² m ²	 120.00	 RAZEM 120.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	120.00
45	KNNR 2 d.3 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej - wiatroizolacja poz.37	m ² m ²	120.00	
				RAZEM	120.00
46	NNRNKB d.3 202 0420-02	(z.II) łączenie połaci dachowych latami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej poz.37	m ² m ²	120.00	
				RAZEM	120.00
47	TZKNBK VI - d.3 34	Krycie dachu gontami o szer. 10 cm z nakładką 5 cm, podwójnie, dł. gontów 40 cm poz.37	m ² m ²	120.00	
				RAZEM	120.00
48	KNR AT-09 d.3 0302-07	Gonty cięte o szer. 10 cm - dodatek za wykonanie rzędu okapowego 6.90+0.50+9.10+3.40+0.50+2.70+0.50+3.40+1.65+2.80+4.65+0.50+2.25+0.50+2.70+0.50+2.25	m m	44.80	
				RAZEM	44.80
49	analiza indywidualna d.3	Rozebranie pokrycia dachowego kopuły wieży z blachy ne nadającej się do użytku i porycie gontami z nakładką i z przycięciem 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
50	KNR 4-04 d.3 1107-01 pokrycie kaplicy pokrycie wieży	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km poz.37*3.93/1000 0.04	t t t	0.47 0.04	
				RAZEM	0.51
51	KNR 4-04 d.3 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km poz.50	t t	0.51	
				RAZEM	0.51
4		Remont parkanu Kościoła i ogrodzenia cmentarza unickiego			
52	analiza indywidualna d.4	Remont istniejącego parkanu Kościoła obejmujący: - rozebranie poziomych desek pomiędzy słupkami, - oczyszczenie z porostów i zagrzybień podmurówki i czapek słupków, - obicie zmurszałego tynku z podmurówki i słupków, - wykonanie tynków renowacyjnych i pomalowanie nawierzchni podmurówki i słupków farbami renowacyjnymi w odpowiedniej kolorystyce, - zamontowanie gotowych elementów drewnianych celem wypełnienia przestrzeni pomiędzy słupkami, - wymiana bramy wjazdowej. Parametry ogrodzenia: Ilość słupków: 72 szt Długość ogrodzenia: 131,80 mb. 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
53	KNR 2-31 d.4 0818-04	Rozebranie ogrodzenia z siatki cmentarza unickiego 34.00*2+20.00*2	m m	108.00	
				RAZEM	108.00
54	KNR 4-04 d.4 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km 0.600	t t	0.60	
				RAZEM	0.60
55	KNR 4-04 d.4 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km poz.54	t t	0.60	
				RAZEM	0.60
56	KNR 4-01 d.4 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych, cokół ogrodzenia poz.53*0.20*0.40	m ³ m ³	8.64	
				RAZEM	8.64
57	KNR 4-01 d.4 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km poz.56	m ³ m ³	8.64	
				RAZEM	8.64
58	KNR 4-01 d.4 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km poz.56	m ³ m ³	8.64	
				RAZEM	8.64
59	KNR 2-01 d.4 0310-02	Wykopy pod cokół ogrodzeniowy i słupki, kategoria gruntu III	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(34.00+17.00*2)*0.20*1.20	m ³	16.32	
		(30.00+3.00*2)*0.40*1.25	m ³	18.00	
				RAZEM	34.32
60	KNNR 2 d.4 0106-02 analogia	Zabetonowanie słupków	m ³		
		6.69	m ³	6.69	
				RAZEM	6.69
61	KNR 2-02 d.4 1801-02	Cokoły betonowe 0.2x0.3 m z fundamentami 0.2x0.8 m	m		
		34.00+17.00*2	m	68.00	
				RAZEM	68.00
62	KNR 2-02 d.4 1801-05	Cokoły betonowe - dodatek lub potrącenie za każde 10 cm różnicy wysokości Krotność = 4 poz.61	m		
			m	68.00	
				RAZEM	68.00
63	KNR 2-02 d.4 1801-03	Cokoły kamienne 0.4x0.25 m z fundamentami 0.4x0.8 m	m		
		30.00+3.00*2	m	36.00	
				RAZEM	36.00
64	KNR 2-02 d.4 1801-06	Cokoły kamienne - dodatek lub potrącenie za każde 10 cm różnicy wysokości Krotność = 4.5 poz.63	m		
			m	36.00	
				RAZEM	36.00
65	KNR 2-02 d.4 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		0.65	t	0.65	
				RAZEM	0.65
66	TZKNBK IV - d.4 62 analogia	Ogrodzenie z kamienia polnego wys. 2 m gr. 35 cm na zaprawie cem.-wapiennej	m ³		
		(3.00*2+30.00)*0.35	m ³	12.60	
				RAZEM	12.60
67	KNR 2-02 d.4 1803-02 analogia	Ogrodzenie wysokości 2 m, z siatki stalowej powlekanej tworzywem, na słupkach stalowych o rozstawie 2,5 m z profili zamkniętych z kapturkiem Krotność = 1.33 poz.61	m		
			m	68.00	
				RAZEM	68.00
68	KNR 2-02 d.4 1808-01 analogia	Brama stalowa wypełniona elementami drewnianymi szer. 3 m i wys. 2 m R=0,5	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
69	KNR 2-02 d.4 1808-02 analogia	Furtka stalowa wypełniona elementami drewnianymi, wyposażona w zamek z wkładką i klamki. Furtka szer. 1,1 m i wys. 2 m wraz ze słupkami stalowymi R=0,5 1	kpl.		
			kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
70	KNR 2-01 d.4 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m ³ ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III	m ³		
		0	m ³	0.00	
				RAZEM	0.00
71	KNR 4-01 d.4 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III poz.59	m ³		
			m ³	34.32	
				RAZEM	34.32
72	KNR 4-01 d.4 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 3 poz.59	m ³		
			m ³	34.32	
				RAZEM	34.32
5		Remont podłóg w kaplicy i zachrystii			
73	KNR 4-04 d.5 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg chóru	m ²		
		6.50*2.10	m ²	13.65	
				RAZEM	13.65
74	KNR 4-04 d.5 0405-03 analogia	Rozebranie podłóg z paneli pod ołtarzem i w zachrystii	m ²		
		0.50*(3.70+6.50)*3.40+2.25*2.70+6.50*0.15	m ²	24.39	
				RAZEM	24.39
75	KNR 19-01 d.5 0910-05	Podłoga na gotowym belkowaniu z bali o gr. 50 mm pod ołtarzem i w zachrystii	m ²		
		poz.74	m ²	24.39	
				RAZEM	24.39

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76	KNR 19-01 d.5 0910-02	Podłoga z desek struganych o gr. 32 mm - chór, w części pod ołtarzem i zachrystii poz.73 poz.74-6.50*0.15	m ² m ² m ²	13.65 23.42	
				RAZEM	37.07
77	KNR 19-01 d.5 1309-12	Dwukrotne lakierowanie podłóg drewnianych lakierem bezbarwnym REM-MERS Aqua PL-413 poz.81	m ² m ²	96.22	
				RAZEM	96.22
78	TZKNBK V - d.5 071	Listwy podłogowe - przygotowanie - ołtarz i zachrystia 3.40+2.70+3.40+2.25*2+2.70*2	m m	19.40	
				RAZEM	19.40
79	TZKNBK V - d.5 072	Listwy podłogowe - montaż - ołtarz i zachrystia poz.78	m m	19.40	
				RAZEM	19.40
80	TZKNBK XV d.5 0652-01	Szlifowanie na mokro lakierowanej powierzchni 9.10*6.50	m ² m ²	59.15	
				RAZEM	59.15
81	TZKNBK XV d.5 0439-01 analogia	Pokrycie podłóg bezbarwną lazurą woskową do wnętrz REMMERS poz.80 poz.76	m ² m ² m ²	59.15 37.07	
				RAZEM	96.22
82	TZKNBK XV d.5 0441-02 analogia	Pomalowanie listew gr.do 5 cm bezbarwną lazurą woskową do wnętrz REM-MERS poz.78 9.10*2+6.50-1.32-0.86 6.50+2.10*2	m m m m	19.40 22.52 10.70	
				RAZEM	52.62
83	TZKNBK XV d.5 0651-01 analogia	Lakierowanie listew przyściennych - pierwszy raz poz.82*0.05	m ² m ²	2.63	
				RAZEM	2.63
84	TZKNBK XV d.5 0651-02 analogia	Lakierowanie listew przyściennych - drugi raz poz.83	m ² m ²	2.63	
				RAZEM	2.63
6		Roboty malarskie wewnątrz kaplicy i zachrystii			
85	TZKNBK V - d.6 260	Rusztowanie wewnętrzne rurowe - wys.do 5 m - przyścienne (9.10-2.10+3.40+3.40+9.10-2.10)*4.00	m ² m ²	83.20	
				RAZEM	83.20
86	KNR 2-02 d.6 1610-06	Rusztowania ramowe przesuwne RR - 1/30 wysokości kolumny do 6 m 20	kol. kol.	20.00	
				RAZEM	20.00
87	KNR 2-02 d.6 0925-01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową poz.28+1.32*2.00+0.86*1.85	m ² m ²	14.54	
				RAZEM	14.54
88	KNNR-W 3 d.6 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią poz.81	m ² m ²	96.22	
				RAZEM	96.22
89	KNR AT-22 d.6 0101-01 analogia ściany sufity	Przygotowanie podłoża ścian i sufitów - oczyszczenie i zmycie podłoża (9.10+3.40+3.40+3.70+3.40+9.10-6.50)*4.00+((2.25*2+2.70*2)*2.45)-(1.32*2.00+0.86*1.85)-((0.85*1.36-0.5*0.49)*2)-(3.14*0.50*0.50*3) 2.70*2.25+9.10*6.50+0.50*(3.70+6.50)*3.40	m ² m ² m ²	118.25 82.57	
				RAZEM	200.82
90	KNR 19-01 d.6 0702-03	Odbicie pasów tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej i cementowo-wapiennej o szer. do 30 cm 9.10+3.40+3.40+3.70+3.40+9.10-6.50-1.32-0.86	m m	23.42	
				RAZEM	23.42
91	KNR AT-26 d.6 0201-03 analogia	Uzupełnianie obitych tynków - tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków renowacyjnych REMMERS	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.90*0.30	m ²	7.03	
				RAZEM	7.03
92	KNR 19-01 d.6 0716-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (9.10+3.40+3.40+3.70+3.40+9.10-6.50)*4.00+((2.25*2+2.70*2)*2.45)-(1.32*2.00+0.86*1.85)-((0.85*1.36-0.5*0.49)*2)-(3.14*0.50*0.50*3)	m ² m ²	118.25	
				RAZEM	118.25
93	KNR 19-01 d.6 0716-02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach 2.70*2.25+9.10*6.50+0.50*(3.70+6.50)*3.40	m ² m ²	82.57	
				RAZEM	82.57
94	KNR 4-01 d.6 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie starych tynków z poszpachlowaniem nierówności szpachlą wapienno-trasową REMMERS SP Top Q2 poz.89	m ² m ²	200.82	
				RAZEM	200.82
95	KNR AT-26 d.6 0102-01	Gruntowanie ręczne ścian i sufitów preparatem do wglębnego gruntowania o właściwościach wzmacniających i hydrofobizujących REMMERS Primer Hydro HF poz.89	m ² m ²	200.82	
				RAZEM	200.82
96	KNR AT-26 d.6 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie farbami o wysokiej przepuszczalności pary wodnej - aplikacja ręczna poz.89	m ² m ²	200.82	
				RAZEM	200.82
97	KNR 19-01 d.6 1314-06	Mycie podłóg drewnianych wraz z listwami przyściennymi po robotach malarskich poz.81	m ² m ²	96.22	
				RAZEM	96.22
7		Roboty renowacyjne wnętrza			
98	KNR 19-01 d.7 1021-01 analogia słupy belki poziome	Czyszczenie elementów drewnianych - słupy i belki poziome chóru 0.15*3*6.50- 0.21*0.21*4+0.15*3*2.10*4+0.15*3*1.75*2 0.21*4*2.25*4	m ² m ² m ²	8.10 7.56	
				RAZEM	15.66
99	TZKBNK XV d.7 0429-01	Usunięcie starej farby z powierzchni drewnianych słupów i belek poziomych za pomocą ługowania - po raz pierwszy poz.98	m ² m ²	15.66	
				RAZEM	15.66
100	TZKBNK VII d.7 -337	Dwukrotna impregnacja ogniochronna materiałów drewnianych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - słupy, belki poziome i pułap chóru poz.98 6.50*2.10-0.15*2.10*4-0.15*1.75*2	m ² m ² m ²	15.66 11.87	
				RAZEM	27.53
101	TZKBNK VII d.7 -214	Odgrzybianie bali i krawędziaków woskowo-olejowym preparatem do drewna - słupy i belki poziome drewniane chóru poz.98	m ² m ²	15.66	
				RAZEM	15.66
102	KNR BC-02 d.7 0619-01 analogia	Malowanie jednokrotnie impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 - słupy, belki poziome i pułap chóru poz.100	m ² m ²	27.53	
				RAZEM	27.53
103	KNR BC-02 d.7 0619-02	Dopłata za drugie malowanie impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 - słupy, belki poziome i pułap chóru poz.100	m ² m ²	27.53	
				RAZEM	27.53
104	d.7 analiza indywidualna	Rozbiórka istniejącego obicia i odtworzenie zabudowanej balustrady chóru 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
105	d.7 analiza indywidualna	Wykonanie prac restauracyjno-konserwatorskich ołtarza (tabernakulum) polegających na konserwacji technicznej i estetycznej obejmującej m.in. takie prace jak: oczyszczenie elementów ołtarza, naprawa ubytków, szczelin, odrestaurowanie profili poszczególnych elementów, dezynsekcja, dezynfekcja, impregnacja, rekonstrukcja detali i zabezpieczenie złoceń, scalenie kolorystyczne, itp 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Remont kaplicy kościoła Rzymsko - katolickiego w Ciecibórze Dużym								
1		Roboty zewnętrzne						
1	d.1	analiza indywidualna	Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z wykonaniem zabiegów konserwacyjnych na istniejącym drzewostanie oraz nasadzenie w odstępach co 5 m drzew liściastych gat. lipa o obwodzie pnia min. 16 cm na terenie przykościelnym	kpl.			1.00	
Razem pozycja 1						0.00	1.00	0.00
2	d.1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - podesty	m ³			0.76	
		999	-- Robocizna --	r-g	13.8100	0.00	0.00	
Razem pozycja 2						0.00	0.76	0.00
3	d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³			0.76	
		999	-- Robocizna --	r-g	0.8600	0.00	0.00	
		39811	-- Sprzęt -- Samochód samowyladowczy do 5 t (1)	m-g	0.5000	0.00	0.00	
Razem pozycja 3						0.00	0.76	0.00
4	d.1	TZKNBK II - 166	Wykop przy odkrywaniu odcinkami istniejących zewnętrznych fundamentów elewacji Kościoła w gruncie suchym kat. IV na gł. do 50 cm wokół kościoła oraz pod podkład na podesty wejściowe	m ³			20.30	
		999	-- Robocizna --	r-g	6.6800	0.00	0.00	
Razem pozycja 4						0.00	20.30	0.00
5	d.1	KNR-W 2-01 0304-03	Roboty ziemne, wywóz gruntu z wykopu poza teren Kościoła taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu IV)	m ³			20.30	
		999	-- Robocizna --	r-g	3.2800	0.00	0.00	
Razem pozycja 5						0.00	20.30	0.00
6	d.1	KNR-W 2-01 0207-02	Roboty ziemne wyk. koparkami przedsięwziętymi 0.15 m ³ w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - wywóz gruntu z wykopów	m ³			20.30	
		999	-- Robocizna --	r-g	0.0480	0.00	0.00	
		11111	-- Sprzęt -- Koparko-ladowarka na podwoziu ciągnika kołowego 0,15 m ³ (1)	m-g	0.1017	0.00	0.00	
		11333	Spycharka gąsienicowa o mocy 55 kW [75 KM] (1)	m-g	0.0386	0.00	0.00	
		39811	Samochód samowyladowczy do 5 t (1)	m-g	0.2320	0.00	0.00	
Razem pozycja 6						0.00	20.30	0.00
7	d.1	TZKNBK VII - 233	Oczyszczanie ścian szczotkami stalowymi w miejscach łatwo dostępnych - powierzchnia ponad 5 m ² - ściana fundamentowa	m ²			40.10	
		999	-- Robocizna --	r-g	0.1110	0.00	0.00	
Razem pozycja 7						0.00	40.10	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
8	TZKNBK VII - d.1 251	Odrzybianie murów zewnętrznego cokołu elewacji Kościoła z cegły, przez dwukrotne powlekanie preparatem grzybobójczym o nazwie handlowej Boramon - powierzchnia ponad 5 m2	m ²				40.10	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1100	0.00	0.00		
	z 07113	-- Materiały -- ALTAX Boramon	kg	0.1430	0.00	0.00		
Razem pozycja 8						0.00	40.10	0.00
9	KNR 0-29 d.1 0637-01	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie	m ²				40.10	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0567	0.00	0.00		
	1480402	-- Materiały -- środek gruntujący Eurolan 3K opak. 5 kg	dm ³	0.0557	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.00007	0.00	0.00		
Razem pozycja 9						0.00	40.10	0.00
10	KNR 0-29 d.1 0641-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - szpachlowanie masą SUPERFLEX-10 ścian fundamentowych	m ²				40.10	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0872	0.00	0.00		
	1478201	-- Materiały -- masa uszczelniająca SUPERFLEX-10 2K opak. 30kg	dm ³	1.5000	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0013	0.00	0.00		
Razem pozycja 10						0.00	40.10	0.00
11	KNR-W 2-01 d.1 0207-01 analogia	Przywóz żwiru do zasypania wykopów samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³				17.26	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0400	0.00	0.00		
	1602500	-- Materiały -- Żwir do betonów zwykłych wielofrakcyjny 2,0- 8,0 mm	m ³	1.0500	0.00	0.00		
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowyladowczy do 5 t (1)	m-g	0.2132	0.00	0.00		
Razem pozycja 11						0.00	17.26	0.00
12	KNR 2-31 d.1 0407-01 analogia	Obrzeża kamienne o wymiarach wys.12-15 cm i gr ok. 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - dla opaski żwirowej	m				38.85	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2084	0.00	0.00		
	2220803	-- Materiały -- Obrzeże z kamienia polnego wys. 12-15 cm, i gr. 6 cm	m	1.0200	0.00	0.00		
	1601802	Piasek uszlachetniony	m ³	0.0047	0.00	0.00		
	1700301	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.0001	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	3930000 0000000	woda materiały pomocnicze(od M)	m ³ %	0.0004 0.5000	0.00 0.00	0.00 0.00			
Razem pozycja 12						0.00	38.85	0.00	
13 d.1	KNR-W 2-01 0207-01 analogia	Przywóz gysu na górną warstwę celem odwodnienia do zasypiania wykopów samowyladowczymi na odl.do 1 km - opaska żwirowa	m ³				3.05		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0400	0.00	0.00			
	1600308	-- Materiały -- Grys 16 - 31,5 mm	m ³	1.0500	0.00	0.00			
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowyladowczy do 5 t (1)	m-g	0.2132	0.00	0.00			
Razem pozycja 13						0.00	3.05	0.00	
14 d.1	KNR-W 2-01 0304-03 analogia	Roboty ziemne przewóz żwiru taczkami do zasypiania wykopów na odległość do 10 m kat. gruntu IV)	m ³				20.30		
	999	-- Robocizna --	r-g	3.2800	0.00	0.00			
Razem pozycja 14						0.00	20.30	0.00	
15 d.1	TZKNBK II - 169	Zасыpanie wykopów żwirem	m ³				20.30		
	999	-- Robocizna --	r-g	2.2500	0.00	0.00			
Razem pozycja 15						0.00	20.30	0.00	
16 d.1	KNR 2-01 0310-03	Ręczne wykopy pod podkład betonowy pod podest ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV)	m ³				0.76		
	999	-- Robocizna -- 3.67*0.955=	r-g	3.5049	0.00	0.00			
Razem pozycja 16						0.00	0.76	0.00	
17 d.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 15 cm pod podesty wejściowe - beton C12/15	m ³				0.76		
	999	-- Robocizna --	r-g	5.2600	0.00	0.00			
	2370604	-- Materiały -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 12/15 (B 15)	m ³	1.0300	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00			
Razem pozycja 17						0.00	0.76	0.00	
18 d.1	KNR 2-31 0302-01 analogia	Wykonanie posadzki z bloków z kamienia polnego 50x30x15 na zaprawie cem. - podesty R=3,000	m ²				5.03		
	999	-- Robocizna -- 1.3947*3=	r-g	4.1841	0.00	0.00			
	1630004	-- Materiały -- bloki z kamienia polnego obrobione gr. do 15 cm o wym 30x50 cm	t	0.3490	0.00	0.00			
	1601802	Piasek uszlachetniony	m ³	0.1131	0.00	0.00			
	1700301	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.0318	0.00	0.00			
	3930000	woda	m ³	0.0874	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00			
Razem pozycja 18						0.00	5.03	0.00	
2		Remont elewacji, stolarki okiennej i drzwiowej oraz wymiana zadaszenia nad podestami wejściowymi							
19 d.2	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wys.zarusztowanej ściany do 10 m	m ²				138.11		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.7000	0.00	0.00			
		-- Materiały --							

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	z_53400	plyty pomostowe robocze	m ²	0.0140	0.00	0.00		
	z_53500	plyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m ²	0.00026	0.00	0.00		
	z_53600	plyty pomostowe komunikacyjne długie	m ²	0.0004	0.00	0.00		
	z_53700	bale 50 mm	m ³	0.00012	0.00	0.00		
	2600621	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl. III	m ³	0.00021	0.00	0.00		
	z_53070	haki,klamry,drut	kg	0.0220	0.00	0.00		
	z_53009	drut śr. 3 mm	kg	0.0090	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	z_530	rusztowanie rurowe	m-g	0.5960	0.00	0.00		
Razem pozycja 19						0.00	138.11	0.00
20	KNR 2-02 d.2 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²				10.31	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.2127	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	1560499	folia ochronna do podłóg i okien	m ²	0.3833	0.00	0.00		
		taśma pomarańczowa 48 mm/50m	m	7.0300	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	35111	Żurawik okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0135	0.00	0.00		
Razem pozycja 20						0.00	10.31	0.00
21	KNR 19-01 d.2 1021-01 analogia	Czyszczenie elementów drewnianych elewacji zewnętrznej	m ²				149.37	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.9100	0.00	0.00		
Razem pozycja 21						0.00	149.37	0.00
22	TZKNBK XV d.2 0429-01	Usunięcie starej farby z powierzchni drewnianych elewacji zewnętrznej za pomocą ługowania - po raz pierwszy	m ²				149.37	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.8000	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	1720399	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m ³	0.0090	0.00	0.00		
	z_15017	Ług sodowy, roztwór wodny 30% kanister 25 kg	kg	0.3000	0.00	0.00		
Razem pozycja 22						0.00	149.37	0.00
23	TZKNBK VII - d.2 337	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna materiałów drewnianych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - deski elewacji zewnętrznej	m ²				149.37	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.4600	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	1412299	Fobos M4 impregnat ppoż do drewna op. 25kg	kg	0.4500	0.00	0.00		
Razem pozycja 23						0.00	149.37	0.00
24	TZKNBK VII - d.2 208	Konserwacja całej zewnętrznej drewnianej elewacji Kościoła woskowo-olejowym preparatem do drewna	m ²				149.37	
		-- Robocizna --						
	999		r-g	0.1740	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
	z_07053	WOOD PROTECTOR W2 - 10 L woskowo-olejowy preparat do drewna	dm ³	0.8400	0.00	0.00		
Razem pozycja 24						0.00	149.37	0.00
25	KNR BC-02 d.2 0619-01	Malowanie jednokrotne impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 zewnętrznej drewnianej elewacji Kościoła	m ²				149.37	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2100	0.00	0.00		
	bc02206 0000000	-- Materiały -- Impregnat lazurujący HK-Lazura 3w1 materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.3000 1.0000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 25						0.00	149.37	0.00
26	KNR BC-02 d.2 0619-02	Malowanie elewacji - dopłata za drugie malowanie impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 zewnętrznej drewnianej elewacji Kościoła	m ²				149.37	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0800	0.00	0.00		
	bc02206 0000000	-- Materiały -- Impregnat lazurujący HK-Lazura 3w1 materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.3000 1.0000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 26						0.00	149.37	0.00
27	d.2 analiza indywidualna	Konserwacja podwalin i odnowienie podmurówki	m ²				17.80	
Razem pozycja 27						0.00	17.80	0.00
28	KNNR-W 3 d.2 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien - obustronne	m ²				10.31	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2150	0.00	0.00		
	0000000	-- Materiały -- materiały pomocnicze(od R)	%	3.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 28						0.00	10.31	0.00
29	TZKNBK XV d.2 0433-01	Przygotowanie stolarki okiennej i drzwiowej pod malowanie - obustronne (oczyszczenie, rozmontowanie, zabezpieczenie itp.)	m ²				18.77	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1000	0.00	0.00		
Razem pozycja 29						0.00	18.77	0.00
30	TZKNBK VII - d.2 337 analogia	Dwukrotne powlekanie rozpuszczalnikowym podkładem lazurującym REMMERS Induline GL-350 celem zabezpieczenia powłoki materiałów drewnianych przed wilgocią i uszkodzeniem mikrobiologicznym - powlekanie obustronne - drzwi drewniane główne i boczne	m ²				11.83	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4600	0.00	0.00		
	z_07108	-- Materiały -- Rozpuszczalnikowy podkład lazurujący z ochroną powłoki Induline GL-350 opak. 2,5 kg	kg	0.2500	0.00	0.00		
Razem pozycja 30						0.00	11.83	0.00
31	TZKNBK VII - d.2 337 analogia	Dwukrotne obustronne powlekanie powierzchni drewnianej okien szybkooschnącą wodną lazurą klasy premium REMMERS Aqua HSL-35/m-Prof-Holzschutz-Lasur 3 w 1 (impregnat, powłoka gruntująca i lazura) celem zabezpieczenia powłoki materiałów drewnianych przed wilgocią i uszkodzeniem mikrobiologicznym	m ²				10.31	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4600	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	z_07108	-- Materiały -- Szybkoschnąca wodna lazura klasy premium do ochrony drewna w zastosowaniach profesjonalnych REMMERS Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1 opak 2,5 kg	kg	0.2500	0.00	0.00		
Razem pozycja 31						0.00	10.31	0.00
32	KNR 19-01 d.2 1308-05	Dwukrotne malowanie wodną lazurą grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności Aqua DSL-55 stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. do 1,0 m2 - obustronne	m ²				4.71	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.5000	0.00	0.00		
	1511799	-- Materiały -- Wodna lazura grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności, przeznaczona do okien, drzwi REMMERS Aqua DSL-55 opak. 2,5 l	dm ³	0.2500	0.00	0.00		
	1513251	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania - biała	dm ³	0.0920	0.00	0.00		
	3920000	Papier ścierny do drewna w arkuszach, granulacja P100	ark	0.5400	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 32						0.00	4.71	0.00
33	TZKNBK VII - d.2 337	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna materiałów drewnianych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - impregnacja obustronna - drzwi drewniane główne i boczne	m ²				11.83	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4600	0.00	0.00		
	1412299	-- Materiały -- Fobos M4 impregnat ppoż do drewna op. 25kg	kg	0.4500	0.00	0.00		
Razem pozycja 33						0.00	11.83	0.00
34	KNR 19-01 d.2 1308-06	Dwukrotne malowanie wodną lazurą grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności Aqua DSL-55 stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. ponad 1,0 m2 - obustronne	m ²				5.60	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.2200	0.00	0.00		
	1511799	-- Materiały -- Wodna lazura grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności, przeznaczona do okien, drzwi REMMERS Aqua DSL-55 opak. 2,5 l	dm ³	0.2500	0.00	0.00		
	1513251	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania - biała	dm ³	0.0860	0.00	0.00		
	3920000	Papier ścierny do drewna w arkuszach, granulacja P100	ark	0.4300	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 34						0.00	5.60	0.00
35	KNR 19-01 d.2 1308-10	Dwukrotne malowanie wodną lazurą grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności Aqua DSL-55 stolarki drzwiowej uprzednio malowanej o pow. ponad 1,0 m2	m ²				11.83	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.9100	0.00	0.00		
	1511799	-- Materiały -- Wodna lazura grubowarstwową o bardzo dobrej rozlewności, przeznaczona do okien, drzwi REMMERS Aqua DSL-55 opak. 2,5 l	dm ³	0.2500	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	1513251	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania - biała	dm ³	0.0750	0.00	0.00		
	3920000	Papier ścierny do drewna w arkuszach, granulacja P100	ark	0.1900	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 35						0.00	11.83	0.00
36	d.2	analiza indywidualna	kpl.				1.00	
		Rozbiórka istniejącego zadaszenia na konstrukcji drewnianej nad wejściem głównym i bocznym, montaż nowej konstrukcji z przybiciem deseki sosnowych pokrytych Impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 w kolorze elewacji						
Razem pozycja 36						0.00	1.00	0.00
3		Wymiana pokrycia i remont więźby dachowej						
37	d.3	KNR-W 4-01 0545-02	m ²				120.00	
		-- Robocizna --						
		999	r-g	0.1200	0.00	0.00		
Razem pozycja 37						0.00	120.00	0.00
38	d.3	KNR 19-01 0411-02	m ²				22.40	
		-- Robocizna --						
		999	r-g	0.6500	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
		2340703	m ³	0.0270	0.00	0.00		
		1332100	kg	0.1000	0.00	0.00		
		0000000	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 38						0.00	22.40	0.00
39	d.3	TZKNBK VII - 337	m ²				22.40	
		Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna materiałów drewnianych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - podsufitka						
		-- Robocizna --						
		999	r-g	0.4600	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
		1412299	kg	0.4500	0.00	0.00		
Razem pozycja 39						0.00	22.40	0.00
40	d.3	KNR BC-02 0619-01	m ²				22.40	
		Malowanie jednokrotne impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 - podsufitka						
		-- Robocizna --						
		999	r-g	0.2100	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
		bc02206	dm ³	0.2300	0.00	0.00		
		0000000	%	1.0000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
		39511	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 40						0.00	22.40	0.00
41	d.3	KNR BC-02 0619-02	m ²				22.40	
		Malowanie podsufitki - dopłata za drugie malowanie impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1						
		-- Robocizna --						
		999	r-g	0.0800	0.00	0.00		
		-- Materiały --						
		bc02206	dm ³	0.1500	0.00	0.00		
		0000000	%	1.0000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
		39511	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 41						0.00	22.40	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
42	KNR 19-01	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i ogniochronna przez powlekanie krokwi preparatem Fobos M4	m ²				61.97	
d.3	0632-06	analogia						
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3190	0.00	0.00		
	1412299	-- Materiały -- Fobos M4 impregnat ppoż do drewna op. 25kg	kg	0.8400	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
Razem pozycja 42						0.00	61.97	0.00
43	NNRNKB 202	(z.II) deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²				120.00	
d.3	0420-01							
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2900	0.00	0.00		
	2640621	-- Materiały -- Deski iglaste, obrzynane, nasyczone, grubość 19-25 mm kl. III	m ³	0.0280	0.00	0.00		
	1332000	Gwoździe budowlane gołe okrągłe	kg	0.0800	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	35111	-- Sprzęt -- Żurawik okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0060	0.00	0.00		
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0300	0.00	0.00		
Razem pozycja 43						0.00	120.00	0.00
44	KNR K-05	Montaż kontrłat na dachu z deskowaniem pełnym, rozstaw krokwi 70 do 80 cm	m ²				120.00	
d.3	0104-02							
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1000	0.00	0.00		
	2642010	-- Materiały -- Łaty i listwy iglaste, nasyczone kl. II	m ³	0.0017	0.00	0.00		
	1332000	Gwoździe budowlane gołe okrągłe	kg	0.0300	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
	34300	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0090	0.00	0.00		
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0090	0.00	0.00		
Razem pozycja 44						0.00	120.00	0.00
45	KNNR 2 0604-	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej - wiatroizolacja	m ²				120.00	
d.3	02							
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0650	0.00	0.00		
	1560311	-- Materiały -- folia wiatroizolacyjna	m ²	1.1000	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
	34300	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0040	0.00	0.00		
Razem pozycja 45						0.00	120.00	0.00
46	NNRNKB 202	(z.II) łączenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarcicy nasyczonej	m ²				120.00	
d.3	0420-02							
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3300	0.00	0.00		
	2642010	-- Materiały -- Łaty i listwy iglaste, nasyczone kl. II	m ³	0.0180	0.00	0.00		
	2640621	Deski iglaste, obrzynane, nasyczone, grubość 19-25 mm kl. III	m ³	0.0060	0.00	0.00		
	1332000	Gwoździe budowlane gołe okrągłe	kg	0.1200	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
	35111	-- Sprzęt -- Żurawik okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0050	0.00	0.00		
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0200	0.00	0.00		
Razem pozycja 46						0.00	120.00	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
47 d.3	TZKNBK VI -34	Krycie dachu gontami o szer. 10 cm z nakładką 5 cm, podwójnie, dł. gontów 40 cm	m ²				120.00	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.6300	0.00	0.00		
	z190016	-- Materiały -- gonty dachowe drewniane cięte o szer. 10 cm	szt.	92.0000	0.00	0.00		
	1332100 z_06001	Gwoździe budowlane ocynkowane materiały pomocnicze(od M)	kg %	0.2500 3.0000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	34300	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0220	0.00	0.00		
Razem pozycja 47						0.00	120.00	0.00
48 d.3	KNR AT-09 0302-07	Gonty cięte o szer. 10 cm - dodatek za wykonanie rzędu okapowego	m				44.80	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4600	0.00	0.00		
	z190016	-- Materiały -- gonty dachowe drewniane cięte o szer. 10 cm	szt.	10.0000	0.00	0.00		
	1332100 0000000	Gwoździe budowlane ocynkowane materiały pomocnicze(od M)	kg %	0.0300 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	34300	-- Sprzęt -- wyciąg	m-g	0.0050	0.00	0.00		
Razem pozycja 48						0.00	44.80	0.00
49 d.3	analiza indywidualna	Rozebranie pokrycia dachowego kopuły wieży z blachy ne nadającej się do użytku i pokrycie gontami z nakładką i z przycięciem	kpl.				1.00	
Razem pozycja 49						0.00	1.00	0.00
50 d.3	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z ładunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t				0.51	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.7100	0.00	0.00		
	39521	-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0.8300	0.00	0.00		
Razem pozycja 50						0.00	0.51	0.00
51 d.3	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t				0.51	
	39521	-- Sprzęt -- samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0.0360	0.00	0.00		
Razem pozycja 51						0.00	0.51	0.00
4	Remont parkanu Kościoła i ogrodzenia cmentarza unickiego							
52 d.4	analiza indywidualna	Remont istniejącego parkanu Kościoła obejmujący: - rozebranie poziomych desek pomiędzy słupkami, - oczyszczenie z porostów i zagrzybień podmurówki i czapek słupków, - obicie zmuszalego tynku z podmurówki i słupków, - wykonanie tynków renowacyjnych i pomalowanie nawierzchni podmurówki i słupków farbami renowacyjnymi w odpowiedniej kolorystyce, - zamontowanie gotowych elementów drewnianych celem wypełnienia przestrzeni pomiędzy słupkami, - wymiana bramy wjazdowej. Parametry ogrodzenia: Ilość słupków: 72 szt Długość ogrodzenia: 131,80 mb.	kpl.				1.00	
Razem pozycja 52						0.00	1.00	0.00
53 d.4	KNR 2-31 0818-04	Rozebranie ogrodzenia z siatki cmentarza unickiego	m				108.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	999	-- Robocizna --	r-g	0.7875	0.00	0.00		
Razem pozycja 53						0.00	108.00	0.00
54	KNR 4-04 d.4 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t				0.60	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.7100	0.00	0.00		
	39521	-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0.8300	0.00	0.00		
Razem pozycja 54						0.00	0.60	0.00
55	KNR 4-04 d.4 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t				0.60	
	39521	-- Sprzęt -- Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0.0360	0.00	0.00		
Razem pozycja 55						0.00	0.60	0.00
56	KNR 4-01 d.4 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych, cokół ogrodzenia	m ³				8.64	
	999	-- Robocizna --	r-g	16.1800	0.00	0.00		
Razem pozycja 56						0.00	8.64	0.00
57	KNR 4-01 d.4 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³				8.64	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.8600	0.00	0.00		
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowyladowczy do 5 t (1)	m-g	0.5000	0.00	0.00		
Razem pozycja 57						0.00	8.64	0.00
58	KNR 4-01 d.4 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³				8.64	
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowyladowczy do 5 t (1)	m-g	0.0200	0.00	0.00		
Razem pozycja 58						0.00	8.64	0.00
59	KNR 2-01 d.4 0310-02	Wykopy pod cokół ogrodzeniowy i słupki, kategoria gruntu III	m ³				34.32	
	999	-- Robocizna -- 2.41*0.955=	r-g	2.3016	0.00	0.00		
Razem pozycja 59						0.00	34.32	0.00
60	KNNR 2 0106- d.4 02 analogia	Zabetonowanie słupków	m ³				6.69	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.1000	0.00	0.00		
	2370604	-- Materiały -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 12/15 (B 15)	m ³	1.0150	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
Razem pozycja 60						0.00	6.69	0.00
61	KNR 2-02 d.4 1801-02	Cokoły betonowe 0.2x0.3 m z fundamentami 0.2x0.8 m	m				68.00	
	999	-- Robocizna --	r-g	2.3222	0.00	0.00		
	2370602	-- Materiały -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 8/10 (B 10)	m ³	0.2266	0.00	0.00		
	2380824	Zaprawa cementowa M 12	m ³	0.0092	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	2600621	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl. III	m ³	0.0064	0.00	0.00		
	2601301	łaty iglaste kl.II	m ³	0.00113	0.00	0.00		
	1332000	Gwoździe budowlane gołe okrągłe	kg	0.0800	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0232	0.00	0.00		
Razem pozycja 61						0.00	68.00	0.00
62	KNR 2-02 d.4 1801-05	Cokoły betonowe - dodatek lub potrącenie za każde 10 cm różnicy wysokości Krotność = 4	m				68.00	
	999	-- Robocizna -- 0.1985*4=	r-g	0.7940	0.00	0.00		
	2370602	-- Materiały -- Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 8/10 (B 10) 0.0206*4=	m ³	0.0824	0.00	0.00		
	2380824	Zaprawa cementowa M 12 0.0006*4=	m ³	0.0024	0.00	0.00		
	2600621	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl. III 0.00078*4=	m ³	0.0031	0.00	0.00		
	2601301	łaty iglaste kl.II 0.00015*4=	m ³	0.0006	0.00	0.00		
	1332000	Gwoździe budowlane gołe okrągłe 0.006*4=	kg	0.0240	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0.002*4=	m-g	0.0080	0.00	0.00		
Razem pozycja 62						0.00	68.00	0.00
63	KNR 2-02 d.4 1801-03	Cokoły kamienne 0.4x0.25 m z fundamentami 0.4x0.8 m	m				36.00	
	999	-- Robocizna --	r-g	5.4209	0.00	0.00		
	1620199	-- Materiały -- kamień łupany do murów rzędowych i warstwowych	m ³	0.4880	0.00	0.00		
	2370604	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 12/15 (B 15)	m ³	0.0261	0.00	0.00		
	2380824	Zaprawa cementowa M 12 0.0031+0.1285=0.1316=	m ³	0.1316	0.00	0.00		
	2600621	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl. III	m ³	0.00115	0.00	0.00		
	2601301	łaty iglaste kl.II	m ³	0.00055	0.00	0.00		
	1332000	Gwoździe budowlane gołe okrągłe	kg	0.0120	0.00	0.00		
	1342199	Haki do muru	kg	0.1050	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.2230	0.00	0.00		
Razem pozycja 63						0.00	36.00	0.00
64	KNR 2-02 d.4 1801-06	Cokoły kamienne - dodatek lub potrącenie za każde 10 cm różnicy wysokości Krotność = 4.5	m				36.00	
	999	-- Robocizna -- 0.4501*4.5=	r-g	2.0255	0.00	0.00		
	1620199	-- Materiały -- kamień łupany do murów rzędowych i warstwowych 0.047*4.5=	m ³	0.2115	0.00	0.00		
	2380824	Zaprawa cementowa M 12 0.013*4.5=	m ³	0.0585	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0.0218*4.5=	m-g	0.0981	0.00	0.00		
Razem pozycja 64						0.00	36.00	0.00
65 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t				0.65	
	999	-- Robocizna --	r-g	42.8800	0.00	0.00		
	1102399 0000000	-- Materiały -- pręty żebrowane 8-14 mm materiały pomocnicze(od M)	t %	1.0200 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	71251	-- Sprzęt -- prościana do prętów	m-g	4.3000	0.00	0.00		
	71231	nożyce do prętów	m-g	5.8000	0.00	0.00		
	71212	giętarka do prętów	m-g	4.8000	0.00	0.00		
	34300	wyciąg	m-g	0.8000	0.00	0.00		
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	1.6000	0.00	0.00		
Razem pozycja 65						0.00	0.65	0.00
66 d.4	TZKNBK IV -62 analogia	Ogrodzenie z kamienia polnego wys. 2 m gr. 35 cm na zaprawie cem.-wapiennej	m ³				12.60	
	999	-- Robocizna --	r-g	16.1600	0.00	0.00		
	z_40900 z_40300 0000000	-- Materiały -- kamień polny zaprawa cementowo-wapienna materiały pomocnicze(od M)	m ³ m ³ %	1.1500 0.3000 2.5000	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00		
	43211	-- Sprzęt -- Betoniarka wolnospadowa elektryczna 150 dm ³	m-g	0.6600	0.00	0.00		
	34300	wyciąg	m-g	1.0700	0.00	0.00		
Razem pozycja 66						0.00	12.60	0.00
67 d.4	KNR 2-02 1803-02 analogia	Ogrodzenie wysokości 2 m, z siatki stalowej powlekanej tworzywem, na słupkach stalowych o rozstawie 2,5-m z profili zamkniętych z kapturkiem Krotność = 1.33	m				68.00	
	999	-- Robocizna -- 1.0869*1.33=	r-g	1.4456	0.00	0.00		
	1323701	-- Materiały -- słupki z rur stalowych 6.9*1.33=	kg	9.1770	0.00	0.00		
	1331511	siatka ogrodzeniowa z drutu ocynkowanego 2.8 mm 1.56*1.33=	m ²	2.0748	0.00	0.00		
	1331299	linka stalowa ocynkowana śr. 6.3 mm 3.12*1.33=	m	4.1496	0.00	0.00		
	2380824 0000000	Zaprawa cementowa M 12 0.002*1.33= materiały pomocnicze(od M)	m ³ %	0.0027 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1) 0.0084*1.33=	m-g	0.0112	0.00	0.00		
Razem pozycja 67						0.00	68.00	0.00
68 d.4	KNR 2-02 1808-01 analogia	Brama stalowa wypełniona elementami drewnianymi szer. 3 m i wys. 2 m R=0,5	kpl.				1.00	
	999	-- Robocizna -- 31*0.5=	r-g	15.5000	0.00	0.00		
	2730999	-- Materiały -- Brama stalowa wypełniona elementami drewnianymi szer. 3 m i wys. 2 m	kpl.	1.0000	0.00	0.00		
	2380824 0000000	Zaprawa cementowa M 12 materiały pomocnicze(od M)	m ³ %	0.0100 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0200	0.00	0.00		
Razem pozycja 68						0.00	1.00	0.00
69	KNR 2-02 d.4 1808-02 analogia	Furtka stalowa wypełniona elementami drewnianymi, wyposażona w zamek z wkładką i klamki. Furtka szer. 1,1 m i wys. 2 m wraz ze słupkami stalowymi R=0,5	kpl.				1.00	
	999	-- Robocizna -- 12.08*0.5=	r-g	6.0400	0.00	0.00		
	2730999	-- Materiały -- Furtka stalowa szer. 1,1 m i wys. 2 m wypełniona elementami drewnianymi, wyposażona w zamek z wkładką i klamki	kpl.	1.0000	0.00	0.00		
	2380824 0000000	Zaprawa cementowa M 12 materiały pomocnicze(od M)	m ³ %	0.0100 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0200	0.00	0.00		
Razem pozycja 69						0.00	1.00	0.00
70	KNR 2-01 d.4 0415-02	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m ³ ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.III	m ³				0.00	
	999	-- Robocizna -- 0.374*0.955=	r-g	0.3572	0.00	0.00		
Razem pozycja 70						0.00	0.00	0.00
71	KNR 4-01 d.4 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³				34.32	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.0200	0.00	0.00		
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowładowczy do 5 t (1)	m-g	0.6300	0.00	0.00		
Razem pozycja 71						0.00	34.32	0.00
72	KNR 4-01 d.4 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 3	m ³				34.32	
	39811	-- Sprzęt -- Samochód samowładowczy do 5 t (1) 0.03*3=	m-g	0.0900	0.00	0.00		
Razem pozycja 72						0.00	34.32	0.00
5	Remont podłóg w kaplicy i zachrystii							
73	KNR 4-04 d.5 0405-03	Rozebranie drewnianych podłóg chóru	m ²				13.65	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2800	0.00	0.00		
Razem pozycja 73						0.00	13.65	0.00
74	KNR 4-04 d.5 0405-03 analogia	Rozebranie podłóg z paneli pod ołtarzem i w zachrystii	m ²				24.39	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2800	0.00	0.00		
Razem pozycja 74						0.00	24.39	0.00
75	KNR 19-01 d.5 0910-05	Podłoga na gotowym belkowaniu z bali o gr. 50 mm pod ołtarzem i w zachrystii	m ²				24.39	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.9600	0.00	0.00		
		-- Materiały --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	2640010	Bale iglaste obrzynane nasycone, grubość 50-100 mm kl. II	m ³	0.0540	0.00	0.00		
	1332000 0000000	Gwoździe budowlane gołe okrągłe materiały pomocnicze(od M)	kg %	0.2900 2.0000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	34300 39511	-- Sprzęt -- wyciąg Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g m-g	0.1020 0.0530	0.00 0.00	0.00 0.00		
Razem pozycja 75						0.00	24.39	0.00
76 d.5	KNR 19-01 0910-02	Podłoga z desek struganych o gr. 32 mm - chór, w części pod ołtarzem i zachrystii	m ²				37.07	
	999	-- Robocizna --	r-g	1.1500	0.00	0.00		
	2600220	-- Materiały -- Bale iglaste obrzynane, wymiarowe, grubości 50-100 mm kl. III	m ³	0.0060	0.00	0.00		
	2631899	tarcica podłogowa strugana - sosnowa sucha kl. I-II	m ³	0.0380	0.00	0.00		
	2631199 1332000 0000000	listwy przyściennne z drewna iglastego Gwoździe budowlane gołe okrągłe materiały pomocnicze(od M)	m kg %	1.0800 0.1800 2.0000	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00		
	34300 39511	-- Sprzęt -- wyciąg Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g m-g	0.0840 0.0470	0.00 0.00	0.00 0.00		
Razem pozycja 76						0.00	37.07	0.00
77 d.5	KNR 19-01 1309-12	Dwukrotne lakierowanie podłóg drewnianych lakierem bezbarwnym REMMERS Aqua PL-413	m ²				96.22	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2900	0.00	0.00		
	z_15025	-- Materiały -- REMMERS Aqua PL-413 lakier bezbarwny	dm ³	0.2500	0.00	0.00		
	1530599 0000000	REMMERS Aqua H-480 Izocyjanian do utwardzania lakierów wodnych materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.1000 2.0000	0.00 0.00	0.00 0.00		
Razem pozycja 77						0.00	96.22	0.00
78 d.5	TZKNBK V - 071	Listwy podłogowe - przygotowanie - ołtarz i zachrystia	m				19.40	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1000	0.00	0.00		
	2631199	-- Materiały -- listwy przyściennne z drewna iglastego	m	1.1500	0.00	0.00		
Razem pozycja 78						0.00	19.40	0.00
79 d.5	TZKNBK V - 072	Listwy podłogowe - montaż - ołtarz i zachrystia	m				19.40	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0670	0.00	0.00		
	1332000	-- Materiały -- Gwoździe budowlane gołe okrągłe	kg	0.0500	0.00	0.00		
Razem pozycja 79						0.00	19.40	0.00
80 d.5	TZKNBK XV 0652-01	Szlifowanie na mokro lakierowanej powierzchni	m ²				59.15	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4200	0.00	0.00		
	z_15024	-- Materiały -- pumeks	kg	0.0200	0.00	0.00		
Razem pozycja 80						0.00	59.15	0.00
81 d.5	TZKNBK XV 0439-01 analogia	Pokrycie podłóg bezbarwną lazurą woskową do wnętrza REMMERS	m ²				96.22	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1000	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	z_15012	-- Materiały -- Lazura woskowa REMMERS bezbarwna	kg	0.1500	0.00	0.00		
Razem pozycja 81						0.00	96.22	0.00
82 d.5	TZKNBK XV 0441-02 analogia	Pomalowanie listew gr.do 5 cm bezbarwną lazurą woskową do wewnątrz REMMERS	m				52.62	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0800	0.00	0.00		
	z_15012	-- Materiały -- Lazura woskowa REMMERS bezbarwna	kg	0.1500	0.00	0.00		
Razem pozycja 82						0.00	52.62	0.00
83 d.5	TZKNBK XV 0651-01 analogia	Lakierowanie listew przyściennych - pierwszy raz	m ²				2.63	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2700	0.00	0.00		
	z_15025	-- Materiały -- REMMERS Aqua PL-413 lakier bezbarwny	dm ³	0.2500	0.00	0.00		
	1530599	REMMERS Aqua H-480 Izocyjanian do utwardzania lakierów wodnych	dm ³	0.1000	0.00	0.00		
Razem pozycja 83						0.00	2.63	0.00
84 d.5	TZKNBK XV 0651-02 analogia	Lakierowanie listew przyściennych - drugi raz	m ²				2.63	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2000	0.00	0.00		
	z_15025	-- Materiały -- REMMERS Aqua PL-413 lakier bezbarwny	dm ³	0.2500	0.00	0.00		
	1530599	REMMERS Aqua H-480 Izocyjanian do utwardzania lakierów wodnych	dm ³	0.1000	0.00	0.00		
Razem pozycja 84						0.00	2.63	0.00
6	Roboty malarskie wewnątrz kaplicy i zachrystii							
85 d.6	TZKNBK V - 260	Rusztowanie wewnętrzne rurowe - wys.do 5 m - przyścienne	m ²				83.20	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.9480	0.00	0.00		
	z_53400	-- Materiały -- plyty pomostowe robocze	m ²	0.0338	0.00	0.00		
	z_53600	plyty pomostowe komunikacyjne długie	m ²	0.00037	0.00	0.00		
	z_53500	plyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m ²	0.00023	0.00	0.00		
	2600621	Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl. III	m ³	0.00001	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	0.5000	0.00	0.00		
	z_530	-- Sprzęt -- rusztowanie rurowe	m-g	1.2300	0.00	0.00		
Razem pozycja 85						0.00	83.20	0.00
86 d.6	KNR 2-02 1610-06	Rusztowania ramowe przesuwne RR - 1/30 wysokości kolumny do 6 m	kol.				20.00	
	999	-- Robocizna --	r-g	6.1000	0.00	0.00		
	z_53400	-- Materiały -- plyty pomostowe robocze	m ²	0.0600	0.00	0.00		
	z_53600	plyty pomostowe komunikacyjne długie	m ²	0.0300	0.00	0.00		
	2600618	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0.0030	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	1.5000	0.00	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
	48200	-- Sprzęt -- rusztowania ramowe RR-1/30 o wysokości kolumny do 6 m	m-g	1.6400	0.00	0.00		
Razem pozycja 86						0.00	20.00	0.00
87	KNR 2-02 d.6 0925-01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m ²				14.54	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2127	0.00	0.00		
	1560499	-- Materiały -- folia ochronna do podłóg i okien	m ²	0.3833	0.00	0.00		
	0000000	taśma pomarańczowa 48 mm/50m materiały pomocnicze(od M)	m %	7.0300 1.5000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	35111	-- Sprzęt -- Żurawik okienny przenośny 0,15 t	m-g	0.0135	0.00	0.00		
Razem pozycja 87						0.00	14.54	0.00
88	KNNR-W 3 d.6 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²				96.22	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0570	0.00	0.00		
	1560499	-- Materiały -- folia ochronna do podłóg i okien	m ²	0.3570	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
Razem pozycja 88						0.00	96.22	0.00
89	KNR AT-22 d.6 0101-01 analogia	Przygotowanie podłoża ścian i sufitów - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²				200.82	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1500	0.00	0.00		
Razem pozycja 89						0.00	200.82	0.00
90	KNR 19-01 d.6 0702-03	Odbicie pasów tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej i cementowo-wapiennej o szer. do 30 cm	m				23.42	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2400	0.00	0.00		
Razem pozycja 90						0.00	23.42	0.00
91	KNR AT-26 d.6 0201-03 analogia	Uzupełnianie obitych tynków - tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków renowacyjnych REMMERS	m ²				7.03	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4400	0.00	0.00		
	AT26003	-- Materiały -- tynk renowacyjny WTA REMMERS SP Top White	kg	8.5000	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
	46111	-- Sprzęt -- Mieszarka do zapraw do 3 m ³ /h	m-g	0.1100	0.00	0.00		
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0200	0.00	0.00		
Razem pozycja 91						0.00	7.03	0.00
92	KNR 19-01 d.6 0716-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²				118.25	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.3700	0.00	0.00		
	1720399	-- Materiały -- Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m ³	0.0022	0.00	0.00		
	1740103	Szpachla wapienno-trasowa REMMERS SP Top Q2 25 kg	kg	1.4000	0.00	0.00		
	1601802	Piasek uszlachetniony	m ³	0.0050	0.00	0.00		
	3930000	woda	m ³	0.0064	0.00	0.00		
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00		
		-- Sprzęt --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość	
	34300	wyciąg	m-g	0.0200	0.00	0.00			
Razem pozycja 92							0.00	118.25	0.00
93 d.6	KNR 19-01 0716-02	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach	m ²				82.57		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.5500	0.00	0.00			
	1740103	-- Materiały -- Szpachla wapienno-trasowa REM-MERS SP Top Q2 25 kg	kg	1.4000	0.00	0.00			
	1601802	Piasek uszlachetniony	m ³	0.0050	0.00	0.00			
	3930000	woda	m ³	0.0064	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00			
		-- Sprzęt --							
	34300	wyciąg	m-g	0.0200	0.00	0.00			
Razem pozycja 93							0.00	82.57	0.00
94 d.6	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie starych tynków z poszpachlowaniem nierówności szpachlą wapienno-trasową REMMERS SP Top Q2	m ²				200.82		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0950	0.00	0.00			
	1740103	-- Materiały -- Szpachla wapienno-trasowa REM-MERS SP Top Q2 25 kg	kg	0.3000	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00			
Razem pozycja 94							0.00	200.82	0.00
95 d.6	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne ścian i sufitów preparatem do wgłębnego gruntowania o właściwościach wzmacniających i hydrofobizujących REMMERS Primer Hydro HF	m ²				200.82		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0500	0.00	0.00			
	AT26007	-- Materiały -- preparat do wgłębnego gruntowania o właściwościach wzmacniających i hydrofobizujących REMMERS Primer Hydro HF opak. 5l	dm ³	0.2500	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00			
Razem pozycja 95							0.00	200.82	0.00
96 d.6	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie farbami o wysokiej przepuszczalności pary wodnej - aplikacja ręczna	m ²				200.82		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2800	0.00	0.00			
	AT26015	-- Materiały -- Farba wewnętrzna o wysokiej przepuszczalności pary wodnej, do stosowania w systemach tynków renowacyjnych REMMERS Color SP	dm ³	0.3500	0.00	0.00			
	0000000	materiały pomocnicze(od M)	%	2.0000	0.00	0.00			
		-- Sprzęt --							
	39511	Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0200	0.00	0.00			
Razem pozycja 96							0.00	200.82	0.00
97 d.6	KNR 19-01 1314-06	Mycie podłóg drewnianych wraz z listwami przyściennymi po robotach malarskich	m ²				96.22		
	999	-- Robocizna --	r-g	0.1700	0.00	0.00			
	0000000	-- Materiały -- materiały pomocnicze(od R)	%	25.0000	0.00	0.00			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
Razem pozycja 97						0.00	96.22	0.00
7		Roboty renowacyjne wnętrza						
98 d.7	KNR 19-01 1021-01 analogia	Czyszczenie elementów drewnianych - słupy i belki poziome chóru	m ²				15.66	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.9100	0.00	0.00		
Razem pozycja 98						0.00	15.66	0.00
99 d.7	TZKNBK XV 0429-01	Usunięcie starej farby z powierzchni drewnianych słupów i belek poziomych za pomocą ługowania - po raz pierwszy	m ²				15.66	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.8000	0.00	0.00		
	1720399 z_15017	-- Materiały -- Wapno gaszone (ciasto wapienne) Ług sodowy, roztwór wodny 30% ka- nister 25 kg	m ³ kg	0.0090 0.3000	0.00 0.00	0.00 0.00		
Razem pozycja 99						0.00	15.66	0.00
100 d.7	TZKNBK VII - 337	Dwukrotna impregnacja ogniochronna materiałów drzewnych przez powlekanie drewna preparatem Fobos M4 - słupy, belki poziome i pułap chóru	m ²				27.53	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.4600	0.00	0.00		
	1412299	-- Materiały -- Fobos M4 impregnat ppoż do drewna op. 25kg	kg	0.4500	0.00	0.00		
Razem pozycja 100						0.00	27.53	0.00
101 d.7	TZKNBK VII - 214	Odgrybianie bali i krawędziaków woskowo-olejowym preparatem do drewna - słupy i belki poziome drewniane chóru	m ²				15.66	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2620	0.00	0.00		
	z_07053	-- Materiały -- WOOD PROTECTOR W2 - 10 L woskowo-olejowy preparat do drewna	dm ³	0.8400	0.00	0.00		
Razem pozycja 101						0.00	15.66	0.00
102 d.7	KNR BC-02 0619-01 analogia	Malowanie jednokrotne impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 - słupy, belki poziome i pułap chóru	m ²				27.53	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.2100	0.00	0.00		
	bc02206 0000000	-- Materiały -- Impregnat lazurujący HK-Lazura 3w1 materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.3000 1.0000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 102						0.00	27.53	0.00
103 d.7	KNR BC-02 0619-02	Dopłata za drugie malowanie impregnatem lazurującym HK-Lazura 3w1 - słupy, belki poziome i pułap chóru	m ²				27.53	
	999	-- Robocizna --	r-g	0.0800	0.00	0.00		
	bc02206 0000000	-- Materiały -- Impregnat lazurujący HK-Lazura 3w1 materiały pomocnicze(od M)	dm ³ %	0.3000 1.0000	0.00 0.00	0.00 0.00		
	39511	-- Sprzęt -- Samochód dostawczy do 0,9 t (1)	m-g	0.0003	0.00	0.00		
Razem pozycja 103						0.00	27.53	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakład jedn.	Cena jedn.	Koszt jedn.	Ilość	Wartość
104	d.7 analiza indywidualna	Rozbiórka istniejącego obicia i odtworzenie zabudowanej balustrady chóru	kpl.				1.00	
Razem pozycja 104						0.00	1.00	0.00
105	d.7 analiza indywidualna	Wykonanie prac restauracyjno-konserwatorskich ołtarza (tabernakulum) polegających na konserwacji technicznej i estetycznej obejmującej m.in. takie prace jak: oczyszczenie elementów ołtarza, naprawa ubytków, szczelin, odrestaurowanie profili poszczególnych elementów, dezynsekcja, dezynfekcja, impregnacja, rekonstrukcja detali i zabezpieczenie złoceń, scalenie kolorystyczne, itp	kpl.				1.00	
Razem pozycja 105						0.00	1.00	0.00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT								0.00

Słownie: zero i 00/100 zł