

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PRACE RATOWNICZE -ZDJĘCIE WIERZCHNIEJ WARSTWY Z PŁYT			
1	KNR AT-38 d.1 0104-02	Zabezpieczenie okien folią	m2		
		2,5 * 1,2 * 10	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
2	KNNR-W 3 d.1 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		22,60 * 12,10	m2	273,460	
				RAZEM	273,460
3	KNR 19-01 d.1 0832-04	Zabezpieczenie stolarki stałego wystroju sakralnego folią ambony organy itp	m2		
		[18 * 3,5 * 2] + [5 * 6] + [5 * 5 * 3] + [4,1 * 3,5 * 3]	m2	274,050	
				RAZEM	274,050
4	KNR AT-05 d.1 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m	m2		
		[(22,60 + 22,60 * 6) + (22,60 + 22,60 * 8,5)]	m2	372,90	
				RAZEM	372,90
5	TZKNBK XII d.1 0418-105	Ostrożny demontaż płyt z boazerii drewnianych na sufitach	m2		
		[4,3 * 22,60] + [5,30 * 22,60] + [4,3 * 22,60]	m2	314,140	
				RAZEM	314,140
6	KNR 9-21 d.1 0102-04 z.sz. 2.3. uwaga pod tablicą	Ręczne czyszczenie ,odpylenie i usunięcie pozostałości mocowań boazerii drewnianych wkręty gwoździe druty	m2		
		[4,3 * 22,60] + [5,30 * 22,60] + [4,3 * 22,60]	m2	314,140	
				RAZEM	314,140
2		PREZBITERIUM RENOWACJA- ŚCIAN ,GZYMSÓW,PILASTRÓW,SKLEPIENIA ŁUKOWEGO -CZĘŚCIOWO GWIEZDZISTEGO			
7	KNR AT-05 d.2 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m	m2		
		[(5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 5,3 + 5,2) * 6]	m2	162,00	
				RAZEM	162,00
8	KNR AT-38 d.2 0104-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m2		
		(2,5 * 1,2 * 2) + (2,2 + 1,1 * 2)	m2	10,400	
				RAZEM	10,400
9	KNNR-W 3 d.2 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		6 * 5,3	m2	31,800	
				RAZEM	31,800
10	KNR 19-01 d.2 0832-04	Zabezpieczenie stolarki stałego wystroju sakralnego folią ołtaż	m2		
		[6,3 * 4 * 2] + [6,1 * 3,5 * 2]	m2	93,100	
				RAZEM	93,100
11	KNNR-W 9 d.2 0506-06	Demontaż opraw oświetleniowych kinkietów	szt		
		13	szt	13,000	
				RAZEM	13,000
12	KNNR-W 9 d.2 0204-01	Demontaż gniazd i wyłączników	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
13	KNR 9-21 d.2 0106-01	Ręczne czyszczenie- skrobanie powierzchni ścian	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 4,8	m2	96,672	
				RAZEM	96,672
14	KNR 9-21 d.2 0106-01	Ręczne czyszczenie- skrobanie powierzchni sufitu	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,8 + [6,6 * 5,3]	m2	71,232	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	71,232
15 d.2	ZKNR C-2 0101-03	Przygotowanie podłoża - odgrzybienie powierzchni ścian	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 4,8 + [5,3 * 2,2]$	m2	108,332	
				RAZEM	108,332
16 d.2	ZKNR C-2 0601-03	Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; kłamrowanie i zalanie żywicą	m		
		$0,5 * 34 * 2$	m	34,000	
				RAZEM	34,000
17 d.2	KNR AT-38 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 3,5$	m2	70,490	
				RAZEM	70,490
18 d.2	KNR 13-12 0803-04	Tynki szlachetne wapienno cementowe szlifowane	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 3,5$	m2	70,490	
				RAZEM	70,490
19 d.2	KNR AT-40 0105-08	Szpachlowanie warstwą zaprawy podłoży pionowych	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 4,8 + [5,3 * 2,2]$	m2	108,332	
				RAZEM	108,332
20 d.2	KNR 9-24 0101-07	Jednokrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 4,8 + [5,3 * 2,2]$	m2	108,332	
				RAZEM	108,332
21 d.2	ZKNR C-2 0119-04	Malowanie ścian farbą silikatową dwukrotnie ścian	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 4,8 + [5,3 * 2,2]$	m2	108,332	
				RAZEM	108,332
22 d.2	KNR AT-38 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku na sufitach łukowych	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 0,6$	m2	12,084	
				RAZEM	12,084
23 d.2	ZKNR C-2 0601-03	Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; kłamrowanie i zalanie żywicą na sufitach	m		
		$0,5 * 18$	m	9,000	
				RAZEM	9,000
24 d.2	KNR 13-12 0803-04	Tynki szlachetne wapienno cementowe szlifowane na sufitach łukowych	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 0,6$	m2	12,084	
				RAZEM	12,084
25 d.2	KNR AT-40 0105-08	Szpachlowanie warstwą zaprawy sufitów i sklepień	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,8 + [6,6 * 5,3]$	m2	71,232	
				RAZEM	71,232
26 d.2	ZKNR C-2 0119-04	Malowanie farbą silikatową dwukrotnie sufitów łukowych	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,8 + [6,6 * 5,3]$	m2	71,232	
				RAZEM	71,232

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		ŁUK TRIUMFALNY PREZBITERIUM RENOWACJA- PODPORY I ŁUKU			
27 d.3	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m	m2		
		[(1,1 + 5,3 + 1,1) * 6]	m2	45,00	
				RAZEM	45,00
28 d.3	KNR 9-21 0106-01	Ręczne czyszczenie- skrobanie powierzchni sufitu	m2		
		[3,1 * 0,5] + [3,1 * 0,5] + [8,5 * 0,5]	m2	7,350	
				RAZEM	7,350
29 d.3	ZKNR C-2 0101-03	Przygotowanie podłoża - odgrzybienie powierzchni ścian	m2		
		[3,1 * 0,5] + [3,1 * 0,5] + [8,5 * 0,5]	m2	7,350	
				RAZEM	7,350
30 d.3	KNR AT-40 0105-08	Szpacłowanie warstwą zaprawy sufitów i sklepień	m2		
		[3,1 * 0,5] + [3,1 * 0,5] + [8,5 * 0,5]	m2	7,350	
				RAZEM	7,350
31 d.3	ZKNR C-2 0119-04	Malowanie farbą silikonową dwukrotnie sufitów łukowych	m2		
		[3,1 * 0,5] + [3,1 * 0,5] + [8,5 * 0,5]	m2	7,350	
				RAZEM	7,350
4		ZACHRYSTIA PRAWA I LEWA . ŚCIANY PRZYLEGAJĄCE DO ŚCIAN ZAWILGOCONYCH PREZBITERIUM			
32 d.4	KNR AT-38 0104-02	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m2		
		(2,5 * 1,2 * 2) * 2	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
33 d.4	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		[4,25 * 3] * 2	m2	25,500	
				RAZEM	25,500
34 d.4	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki stałego wystroju sakralnego folią	m2		
		[8,5 * 4] * 2	m2	68,000	
				RAZEM	68,000
35 d.4	KNNR-W 9 0506-06	Demontaż opraw oświetleniowych kinkietów	szt		
		1 + 1	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
36 d.4	KNNR-W 9 0204-01	Demontaż gniazd i wyłączników	szt.		
		2 + 2	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
37 d.4	ZKNR C-2 0601-03	Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; kłamrowanie i zalanie żywicą	m		
		0,5 * 7 * 2	m	7,000	
				RAZEM	7,000
38 d.4	KNR AT-38 0101-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku	m2		
		[1,0 + 4,25 + 0,9] * 2,2 + [1,0 + 4,25 + 1,0] * 2,3	m2	27,905	
				RAZEM	27,905
39 d.4	ZKNR C-2 0101-03	Przygotowanie podłoża - odgrzybienie powierzchni ścian	m2		
		[1,0 + 4,25 + 0,9] * 2,2 + [1,0 + 4,25 + 1,0] * 2,3	m2	27,905	
				RAZEM	27,905
40 d.4	KNR 13-12 0803-04	Tynki szlachetne wapienno cementowe szlifowane	m2		
		[1,0 + 4,25 + 0,9] * 2,2 + [1,0 + 4,25 + 1,0] * 2,3	m2	27,905	
				RAZEM	27,905

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		PREZBITERIUM RENOWACJA -IZOLACJA PIONOWA ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ			
41 d.5	KNR-W 5-10 0323-03	Cięcie betonu na głębokość 10 cm	m		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1]	m	20,140	
				RAZEM	20,140
42 d.5	KNR 2-02 1914-05	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,0	m2	20,140	
				RAZEM	20,140
43 d.5	KNR-W 4-01 0105-04 0105-07	Przewóz gruzu taczkami na odległość 30 m	m3		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 0,1	m3	2,014	
				RAZEM	2,014
44 d.5	KNR 2-01 0414-03	Wykopy ręczne -odkopenie ścian fundamentowych	m3		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m3	22,154	
				RAZEM	22,154
45 d.5	KNR-W 4-01 0105-04 0105-07	Przewóz urobku ziemi z gruzem taczkami na odległość 30 m	m3		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m3	22,154	
				RAZEM	22,154
46 d.5	KNR-W 3 1201-02	Oczyszczenie ścian fundamentów	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m2	22,154	
				RAZEM	22,154
47 d.5	ZKNR C-2 0101-03	Przygotowanie podłoża - odgrzybienie powierzchni ścian fundamentowych	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m2	22,154	
				RAZEM	22,154
48 d.5	KNR 19-01 0315-07	Renowacja powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1 cegły ,renowacja fundamentu	m2		
		8,8	m2	8,800	
				RAZEM	8,800
49 d.5	KNR 7-28 0102-03	Wyrównanie powierzchni ścian fundamentów	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m2	22,154	
				RAZEM	22,154
50 d.5	TZKNBK VII -25	Izolacja pionowa powłokowa - dodatkowe gruntowanie	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m2	22,154	
				RAZEM	22,154
51 d.5	TZKNBK VII -50	Izolacja przeciwwilgociowa pionowa z folii PCW na kleju	m2		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m2	22,154	
				RAZEM	22,154
52 d.5	KNKRB 1 0213-05	Ręczne zasypanie wykopów fundamentowych, rowów, wykopów obiektowych	m3		
		[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1	m3	22,154	
				RAZEM	22,154

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
53 d.5	KNR-W 4-01 0105-04 0105-07	Przewóz piasku taczkami na odległość 30 m	m3		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1$	m3	22,154	
				RAZEM	22,154
54 d.5	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe zatarte na ostro	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1$	m2	22,154	
				RAZEM	22,154
55 d.5	KNR-W 4-01 0105-04 0105-07	Przewóz betonu taczkami na odległość 30 m	m3		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,1$	m3	22,154	
				RAZEM	22,154
56 d.5	TZKNBK XVIIm 0109- 08	Montaż posadzki z płyt kamiennych prezbiterium przy ścianie	m2		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1] * 1,0$	m2	20,140	
				RAZEM	20,140
57 d.5	TZKNBK XVIIm 0109- 08	Montaż cokolików z płyt kamiennych prezbiterium przy ścianie	m		
		$[1,1 + 0,6 + 0,12 + 5,2 + 1,6 + 2,9 + 1,6 + 5,2 + 0,12 + 0,6 + 1,1]$	m	20,140	
				RAZEM	20,140