

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45212330-8 Roboty budowlane w zakresie bibliotek

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REKONSTRUKCJA I REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ BUDYNKU BIBLIOTEKI  
ADRES INWESTYCJI : 26-600 RADOM UL. PIŁSUDSKIEGO 12 DZ. NR EWID. 27/3  
INWESTOR : MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA IM.JÓZEFA A. I ANDRZEJA S. ZAŁUSKICH  
ADRES INWESTORA : 26-600 RADOM UL. PIŁSUDSKIEGO 12  
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WANDA GRIGORIAN  
DATA OPRACOWANIA : MARZEC 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
MARZEC 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ELEWACJA FRONTOWA	1	97
1.1	Remont schodów	1	27
1.1.1	Roboty rozbiórkowe	1	7
1.1.2	Remont schodów	8	27
1.2	Remont drzwi wejściowych	28	42
1.3	Remont elewacji	43	97

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ELEWACJA FRONTOWA</b>			
<b>1.1</b>		<b>Remont schodów</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR-W 4-01	Rozbiórka okładzin schodów na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1.	1401-04				
1.1					
	nakrywy	0,55*(0,50+2,40)*2	m <sup>2</sup>	3,19	
	schody	2,90*6,75+6,75*(2,10+1,20)	m <sup>2</sup>	41,85	
				RAZEM	45,04
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody zewnętrzne	m <sup>3</sup>		
d.1.	0212-03				
1.1					
		2,10*6,75*0,35	m <sup>3</sup>	4,96	
				RAZEM	4,96
3	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1.	0104-02				
1.1					
		0,90*2,10*0,5*6,75	m <sup>3</sup>	6,38	
		0,25*1,0*6,75	m <sup>3</sup>	1,69	
				RAZEM	8,07
4	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-01				
1.1					
		(0,50*1,30+2,10*(1,30+0,30)*0,5)*4	m <sup>2</sup>	9,32	
				RAZEM	9,32
5	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1.	0349-02				
1.1					
		(0,50*1,30+2,10*(1,30+0,30)*0,5)*0,25*2	m <sup>3</sup>	1,16	
				RAZEM	1,16
6	KNR 4-04	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji	m		
d.1.	0804-01				
1.1					
		3,0*2	m	6,00	
				RAZEM	6,00
7	KNR 4-01	Wywiezienie i utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-11				
1.1	0108-12				
		3,19*0,07+4,96+6,10+41,85*0,02+1,16	m <sup>3</sup>	13,28	
				RAZEM	13,28
<b>1.1.2</b>		<b>Remont schodów</b>			
<b>2</b>					
8	KNR 4-01	Dwuwarstwowe izolacje poziome murów z papy asfaltowej na lepiku z warstwą wyrównawczą z zaprawy	m <sup>2</sup>		
d.1.	0602-08				
1.2					
		0,25*2,50*2	m <sup>2</sup>	1,25	
				RAZEM	1,25
9	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m <sup>3</sup>		
d.1.	0304-01				
1.2					
		(0,50*1,30+2,10*(1,30+0,30)*0,5)*0,25*2	m <sup>3</sup>	1,16	
				RAZEM	1,16
10	KNR AT-26	Gruntowanie ręczne	m <sup>2</sup>		
d.1.	0102-01				
1.2					
		(0,50*1,30+2,10*(1,30+0,30)*0,5)*4+6,75*1,20	m <sup>2</sup>	17,42	
				RAZEM	17,42
11	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka półkryjąca	m <sup>2</sup>		
d.1.	0201-01				
1.2					
		(0,50*1,20+2,10*1,20*0,5)*2+1,20*6,75	m <sup>2</sup>	11,82	
				RAZEM	11,82
12	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia	m <sup>2</sup>		
d.1.	0201-04				
1.2					
		(0,50*1,20+2,10*1,20*0,5)*2+1,20*6,75	m <sup>2</sup>	11,82	
				RAZEM	11,82
13	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - pogrubienie warstwy tynku o 0,5 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0201-06				
1.2					
		11,82	m <sup>2</sup>	11,82	
				RAZEM	11,82
14	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1.	0603-09				
1.2					
		(0,50*1,20+2,10*1,20*0,5)*2+1,20*6,75	m <sup>2</sup>	11,82	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m <sup>2</sup>	RAZEM	11,82
d.1. 0603-10					
1.2		11,82	m <sup>2</sup>	11,82	
				RAZEM	11,82
16	KNR 2-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat. gruntu III-IV)	m <sup>3</sup>		
d.1. 0314-02					
1.2		0,90*2,10*0,5*6,75	m <sup>3</sup>	6,38	
				RAZEM	6,38
17	KNR 2-31	Stabilizacja gruntu cementem	m <sup>2</sup>		
d.1. 0113-01					
1.2 analogia		6,75*(0,25+0,70*2,40)	m <sup>2</sup>	13,03	
				RAZEM	13,03
18	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 15 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1. 0105-05					
1.2 0105-06		13,03	m <sup>2</sup>	13,03	
				RAZEM	13,03
19	KNR 2-02	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>		
d.1. 0218-01		<i>Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)</i>			
1.2		6,75*(0,25*0,70+0,15*2,10+0,17*0,30*0,5*7)	m <sup>3</sup>	4,51	
				RAZEM	4,51
20	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm	t		
d.1. 0290-01					
1.2		0,04	t	0,04	
				RAZEM	0,04
21	KNR-W 2-02	Stopnie zewnętrzne blokowe obsadzone dwustronnie - biegi proste o przekroju stopnia do 0.06 m2 - stopnie granitowe z noskiem, płomieniowane	m		
d.1. 2113-07					
1.2		6,75*7	m	47,25	
				RAZEM	47,25
22	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Czyszczenie powierzchni betonu	m <sup>2</sup>		
d.1. 0801-01					
1.2		2,90*6,75	m <sup>2</sup>	19,58	
				RAZEM	19,58
23	ZKNR C-2	Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu B 17,5-B 30 - pow. pozioma	m <sup>2</sup>		
d.1. 0808-04					
1.2		2,90*6,75	m <sup>2</sup>	19,58	
				RAZEM	19,58
24	KNR 2-02	Posadzki pełne grubości 2 cm z elementów prostokątnych - stosunek długości obwodu płyt do powierzchni do 6 m/m2, płytki granitowe płomieniowane	m <sup>2</sup>		
d.1. 2111-01					
1.2		19,58	m <sup>2</sup>	19,58	
				RAZEM	19,58
25	KNR 2-02	Okładziny ścian i pilastrów z płyt prostokątnych o stosunku długości obwodu elementu do powierzchni do 8 m/m2 i grubości 2 cm	m <sup>2</sup>		
d.1. 2101-01					
1.2		(0,50*1,30+2,10*(1,30+0,30)*0,5)*2+0,30*2,10*2	m <sup>2</sup>	5,92	
				RAZEM	5,92
26	KNR 2-02	Okładziny balustrad z płyt prostokątnych - nakrywa 55 cm	m		
d.1. 2109-03					
1.2		(0,50+2,40)*2	m	5,80	
				RAZEM	5,80
27	KNR AT-26	Prace wykończeniowe przy posadzce lub przy gruncie - wypełnienie szczeliny elastyczną masą jednoskładnikową	m		
d.1. 0306-02					
1.2	podest	6,75-1,35	m	5,40	
				RAZEM	5,40
1.2		<b>Remont drzwi wejściowych</b>			
28	TZKNC N-K/	Wstępne badanie obiektu (prosty)	obiekt		
d.1. V t.01-a.01					
2		1	obiekt	1,00	
				RAZEM	1,00
29	TZKNC N-K/	Opracowanie programu konserwatorskiego (prosty)	obiekt		
d.1. V t.01-a.02					
2		1	obiekt	1,00	
				RAZEM	1,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	TZKNC N-K/ d.1. V t.01-a.03 2	Inwentaryzacja obiektu i wstępny opis (prosty)	obiekt		
		1	obiekt	1,00	
				RAZEM	1,00
31	KNR 19-01 d.1. 1005-02 2	Demontaż skrzydeł drzwiowych do renowacji	szt.		
		3,05*1,35	szt.	4,12	
				RAZEM	4,12
32	KNR 19-01 d.1. 1024-20 2	Demontaż i ponowny montaż okuć drzwiowych po renowacji - klamki z szyldami	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
33	KNR 19-01 d.1. 1024-29 2	Demontaż i ponowny montaż okuć drzwiowych po renowacji - zawiasy drzwiowe wbijane	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
34	TZKNC N-K/ d.1. V t.14-d.03 2	Usuwanie przemałowań do czystego drewna cykliną powłok lakierów olejnych, chemoutwardzalnych z kontrolowaniem zabiegu lampą ultrafioletową, powierzchnia rzeźbiona, urzeźbienia o gł.10-25 mm 1,35*3,05*100 A (obliczenia pomocnicze)	dm <sup>2</sup>	411,75 =====	
	skrzydła dwustronnie ościeżnice	411,75*2	dm <sup>2</sup>	411,75 823,50	
		411,75*0,5	dm <sup>2</sup>	205,88	
				RAZEM	1 029,38
35	KNR 19-01 d.1. 1012-05 2	Wstawienie listew profilowanych lub z wrębami o dł. do 0,25 m w krawędziach elementów stolarki	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
36	KNR 19-01 d.1. 0647-03 2	Impregnacje grzybobójcze i ogniochronne desek i płyt metodą dwukrotnego smarowania	m <sup>2</sup>		
		10,30	m <sup>2</sup>	10,30	
				RAZEM	10,30
37	KNR 19-01 d.1. 0647-03 2	Impregnacje owadobójcza desek i płyt metodą dwukrotnego smarowania	m <sup>2</sup>		
		10,30	m <sup>2</sup>	10,30	
				RAZEM	10,30
38	TZKNC N-K/ d.1. V t.15-b.01 2	Kitowanie, szpachlowanie powierzchni z całkowicie zdjętą politurą (również dla drewna nowego), powierzchnia profilowana	dm <sup>2</sup>		
		1029,38*10%	dm <sup>2</sup>	102,94	
				RAZEM	102,94
39	KNR 19-01 d.1. 1310-10 2	Usunięcie starej farby olejnej z elementów metalowych- opalenie farby z drobnych elementów o pow. do 0,25 m2 - okucia	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
40	KNR 4-01 d.1. 1212-55 2	Dwukrotne malowanie farbą okuć	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
41	KNR 19-01 d.1. 1309-10 2	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej, ponad 1,0 m2	m <sup>2</sup>		
		10,29	m <sup>2</sup>	10,29	
				RAZEM	10,29
42	KNR 19-01 d.1. 1005-02 2	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych półskrzynkowych, skrzynkowych i zespolonych - ponowne zawieszenie skrzydeł	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
<b>1.3</b>		<b>Remont elewacji</b>			
43	KNR AT-26 d.1. 0103-02 3	Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>		
		1,30*2,40*16+1,30*3,05+1,30*1,30*9+0,90*0,90*5	m <sup>2</sup>	73,14	
		1,30*3,0+1,30*3,50	m <sup>2</sup>	8,45	
				RAZEM	81,59

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.	0535-08				
3					
	gzyms międzypiętrowy	0,60*41,50+0,20*1,30*14	m <sup>2</sup>	28,54	
	gzymsy nadokienne	0,30*2,0*19	m <sup>2</sup>	11,40	
	parapety parteru	0,50*2,0*12	m <sup>2</sup>	12,00	
				RAZEM	51,94
45	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków zmurowanych i odpadających ( tynki gładkie )	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-01				
3					
	cokół	(1,30+1,10)*0,5*8,80		10,56	
		(1,10+0,60)*0,5*25,10		21,34	
		-(0,90*0,90*5+1,30*0,5)+0,20*(0,90*4*5+0,50*2)		-0,90	
		A (suma częściowa)		-----	
				31,00	
	parter i piętro	4,60*41,50-(1,70*4,0*13+1,70*3,50)+3,40*16,70-1,70*3,0*5+2,80*24,80		197,27	
		-1,30*1,30*9+0,20*1,30*3*9		-8,19	
		B (suma częściowa)		-----	
				189,08	
	balkon	7,30*3,0		21,90	
	słupki	0,40*4*0,8*2		2,56	
		C (suma częściowa)		-----	
				24,46	
		D (obliczenia pomocnicze)		=====	
		244,54*30%	m <sup>2</sup>	244,54	
				73,36	
				RAZEM	73,36
46	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru i tynków gładkich	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-04				
3					
	ściany gładkie	244,54	m <sup>2</sup>	244,54	
				RAZEM	244,54
47	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurowanych spoin w murach z cegły	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-02				
3					
		73,36	m <sup>2</sup>	73,36	
				RAZEM	73,36
48	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach z cegły	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-05				
3					
		73,36	m <sup>2</sup>	73,36	
				RAZEM	73,36
49	KNR AT-26	Impregnacja biobójcza ręczna	m <sup>2</sup>		
d.1.	0102-03				
3					
		73,36	m <sup>2</sup>	73,36	
				RAZEM	73,36
50	KNR AT-26	Gruntowanie ręczne	m <sup>2</sup>		
d.1.	0102-01				
3					
		73,36	m <sup>2</sup>	73,36	
				RAZEM	73,36
51	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka półkryjąca przyjęto 30% powierzchni	m <sup>2</sup>		
d.1.	0201-01				
3					
		73,36	m <sup>2</sup>	73,36	
				RAZEM	73,36
52	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia	m <sup>2</sup>		
d.1.	0201-04				
3					
		73,36	m <sup>2</sup>	73,36	
				RAZEM	73,36
53	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - pogrubienie warstwy tynku o 0,5 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0201-06				
3					
		73,36	m <sup>2</sup>	73,36	
				RAZEM	73,36
54	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m <sup>2</sup>		
d.1.	0722-02				
3					
	ściany gładkie	244,54-73,36	m <sup>2</sup>	171,18	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55	KNR AT-32 d.1. 0603-02 3	Wyprawy tynkarskie z zaprawy szpachlowej do renowacji fasad grubości 4 mm wykonywane sposobem ręcznym z zatopioną siatką zbrojeniową	m <sup>2</sup>	RAZEM	171,18
		244,54	m <sup>2</sup>	244,54	
				RAZEM	244,54
56	KNR-W 4-01 d.1. 0737-02 3	Oczyszczenie ściernie profili ciągnionych	m <sup>2</sup>		
	gzyms attyk	0,40*(0,90*4+1,89*2+1,50)	m <sup>2</sup>	3,55	
	gzyms wień- czący cz. wysoka	0,88*17,0	m <sup>2</sup>	14,96	
	gzyms wień- czący cz. niska	0,30*24,80	m <sup>2</sup>	7,44	
	gzyms międ- dzypiętrowy	0,83*(45,0-2,50+3,0*2)	m <sup>2</sup>	40,26	
		0,36*(45,0+3,0*2)	m <sup>2</sup>	18,36	
	gzyms nado- kienny piętra	0,31*2,0*5	m <sup>2</sup>	3,10	
	gzyms nado- kienny parte- ru	0,30*2,0*14	m <sup>2</sup>	8,40	
	gzyms coko- łu	0,15*(8,80+25,10)	m <sup>2</sup>	5,08	
	podokienniki	0,34*1,90*12	m <sup>2</sup>	7,75	
				RAZEM	108,90
57	TZKNBK IX d.1. 5401-23 3	Oczyszczenie listew profilowanych 30 cm - zdjęcie farby emulsyjnej opasek okiennych i naczółków okien	m		
	naczółek okna	2,0*13	m	26,00	
	opaski	(1,75+2,40*2)*17+(1,75+2,80*2)*2	m	126,05	
				RAZEM	152,05
58	TZKNBK IX d.1. 5406-19 z.o. 3 warunki spe- cialne 7	Oczyszczenie fryzów dekoracyjnych o rysunku złożonym 63 cm - zdjęcie farby emulsyjnej	m		
		45,0+3,0*2	m	51,00	
				RAZEM	51,00
59	TZKNBK IX d.1. 5429-15 3	Oczyszczenie girland o rysunku złożonym i długości do 125 cm - zdjęcie farby emulsyjnej z girland w naczółkach okien	szt.		
		13	szt.	13,00	
				RAZEM	13,00
60	TZKNBK IX d.1. 5407-11 3	Oczyszczenie zębów i łezek ciągłych - zdjęcie farby emulsyjnej	m		
		2,0*19	m	38,00	
				RAZEM	38,00
61	TZKNBK IX d.1. 5437-03 3	Oczyszczenie konsol i wsporników o rysunku średnio złożonym - zdjęcie farby emulsyjnej	szt.		
		24+4	szt.	28,00	
				RAZEM	28,00
62	TZKNBK IX d.1. 5413-07 3	Oczyszczenie liści akantu ( zworników) o wysokości 20-30 cm - zdjęcie farby emulsyjnej	szt.		
		19	szt.	19,00	
				RAZEM	19,00
63	TZKNBK IX d.1. 5440-07 3 uwaga p.tab- licą	Oczyszczenie tralek walcowych profilowanych o wysokości 80 cm - zdjęcie far- by emulsyjnej - ilość do 10 szt.	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
64	TZKNBK IX d.1. 5443-07 3 uwaga p.tab- licą	Oczyszczenie baz okrągłych pilastrowych - zdjęcie farby emulsyjnej - ilość do 3 szt.	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
65	TZKNBK IX d.1. 5444-07 3 uwaga p.tab- licą	Oczyszczenie baz okrągłych pełnych - zdjęcie farby emulsyjnej - ilość do 5 szt.	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
66	TZKNBK IX d.1. 5449-07 3 uwaga p.tab- licą	Oczyszczenie głowic korynckich - zdjęcie farby emulsyjnej - ilość do 10 szt.	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
67	KNR 19-01 d.1. 0823-05 3	Profile ciążnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 30 cm	m		
	gzyms wień- czący cz. niska	24,80*50%	m	12,40	
				RAZEM	12,40
68	KNR 19-01 d.1. 0823-07 + 3 KNR 19-01 0823-08 gzyms mię- dzypiętrowy	Profile ciążnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 85 cm	m		
		(45,0-2,50+3,0*2)*30%	m	14,55	
				RAZEM	14,55
69	KNR 19-01 d.1. 0823-07 3	Profile ciążnione szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm	m		
	gzyms mię- dzypiętrowy	(45,0-2,50+3,0*2)*10%	m	4,85	
				RAZEM	4,85
70	ZKNR C-2 d.1. 0417-03 3	Naprawa profili ciążnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 15 cm	m		
	gzyms coko- łu	(8,80+25,10)	m	33,90	
				RAZEM	33,90
71	ZKNR C-2 d.1. 0417-03 + 3 ZKNR C-2 0417-04 gzyms nado- kienny parte- ru gzyms wień- czący cz. niska	Naprawa profili ciążnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 30 cm	m		
		2,0*14	m	28,00	
		24,80	m	24,80	
				RAZEM	52,80
72	ZKNR C-2 d.1. 0417-03 + 3 ZKNR C-2 0417-04 gzyms nado- kienny piętra podokienniki	Naprawa profili ciążnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 35 cm	m		
		2,0*5	m	10,00	
		1,90*12	m	22,80	
				RAZEM	32,80
73	ZKNR C-2 d.1. 0417-03 + 3 ZKNR C-2 0417-04 gzyms mię- dzypiętrowy gzyms attyk	Naprawa profili ciążnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 40 cm	m		
		(45,0+3,0*2)	m	51,00	
		0,40*(0,90*4+1,89*2+1,50)	m	3,55	
				RAZEM	54,55
74	ZKNR C-2 d.1. 0417-03 + 3 ZKNR C-2 0417-04 gzyms mię- dzypiętrowy	Naprawa profili ciążnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 85 cm	m		
		(45,0-2,50+3,0*2)	m	48,50	
				RAZEM	48,50
75	ZKNR C-2 d.1. 0417-03 + 3 ZKNR C-2 0417-04 gzyms wień- czący cz. wysoka	Naprawa profili ciążnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 90 cm	m		
		17,0	m	17,00	
				RAZEM	17,00



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76	TZKNBK IX d.1. 0401f/0401e 3 cz.o. w.sp.9.	Listwy dekoracyjne o rysunku złożonym (wysokość detalu w rzucie 30 cm) - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową - ekstrapolacja 152,05/0,5	model 0.5m  model 0.5m	  304,10	
				RAZEM	304,10
77	TZKNBK IX d.1. 0601e/0601d 3 cz.o. w.ob.7. cz.o. w.sp.9.	Fryzy dekoracyjne o rysunku złożonym (wysokość detalu w rzucie 63 cm) - wykonanie modelu ornamentyki ciągłej o długości 2.5 m - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 51/0,5	model 0.5m  model 0.5m	  102,00	
				RAZEM	102,00
78	TZKNBK IX d.1. 2801d cz.o. 3 w.ob.7. cz. o. w.sp.9.	Girlandy o rysunku złożonym o długości do 125 cm - wykonanie modelu ornamentyki ciągłej o długości 1.25 m - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 13	szt.  szt.	  13,00	
				RAZEM	13,00
79	TZKNBK IX d.1. 0701c cz.o. 3 w.ob.7. cz. o. w.sp.9.	Zęby i łezki ciągłe - wykonanie modelu ornamentyki ciągłej o długości 2.0 m - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 38/0,5	model  model	  76,00	
				RAZEM	76,00
80	TZKNBK IX d.1. 3601a cz.o. 3 w.sp.9.	Konsole i wsporniki o rysunku średnio złożonym - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 28	szt.  szt.	  28,00	
				RAZEM	28,00
81	TZKNBK IX d.1. 1201d cz.o. 3 w.sp.9.	Liście akantu ( zworniki) o wysokości do 50 cm - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 20	szt.  szt.	  20,00	
				RAZEM	20,00
82	TZKNBK IX d.1. 3901b cz.o. 3 w.sp.9.	Tralki walcowane profilowane o wysokości do 80 cm - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 8	szt.  szt.	  8,00	
				RAZEM	8,00
83	TZKNBK IX d.1. 4201b cz.o. 3 w.sp.9.	Bazy okrągłe pilastrowe - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 2	szt.  szt.	  2,00	
				RAZEM	2,00
84	TZKNBK IX d.1. 4301b cz.o. 3 w.sp.9.	Bazy okrągłe pełne - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 4	szt.  szt.	  4,00	
				RAZEM	4,00
85	TZKNBK IX d.1. 4801b cz.o. 3 w.sp.10.	Główce korynckie do 75 cm wysokości - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków 6	szt.  szt.	  6,00	
				RAZEM	6,00
86	TZKNBK IX d.1. 5301d 3	Maszkarony ozdobne o wysokości do 80 cm - wykonanie modelu - wykonanie rozet w attykach 1	szt.  szt.	  1,00	
				RAZEM	1,00
87	TZKNBK IX d.1. 5302d 3	Maszkarony ozdobne o wysokości do 80 cm - wykonanie formy wieloklinowej 1	szt.  szt.	  1,00	
				RAZEM	1,00
88	TZKNBK IX d.1. 5306d uwaga p.tablicą 3	Maszkarony ozdobne o wysokości do 80 cm - wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych - ilość 2-3 szt. 2	szt.  szt.	  2,00	
				RAZEM	2,00
89	TZKNBK IX d.1. 5309d uwaga p.tablicą 3	Maszkarony ozdobne o wysokości do 80 cm - montaż odlewów z materiałów szlachetnych - ilość 2-3 szt. 2	szt.  szt.	  2,00	
				RAZEM	2,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
90	KNR 4-01	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0530-06				
3					
	gzyms międzypiętrowy	0,60*41,50+0,20*1,30*14	m <sup>2</sup>	28,54	
	gzymsy nadokienne	0,30*2,0*19	m <sup>2</sup>	11,40	
	parapety parteru	0,50*2,0*12	m <sup>2</sup>	12,00	
				RAZEM	51,94
91	KNR AT-26	Wzmacnianie powierzchni - ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1.	0304-05				
3					
	cokół	(1,30+1,10)*0,5*8,80		10,56	
		(1,10+0,60)*0,5*25,10		21,34	
		-(0,90*0,90*5+1,30*0,5)+0,20*(0,90*4*5+0,50*2)		-0,90	
		A (suma częściowa)		-----	
				31,00	
	parter i piętro	7,50*41,50+2,0*16,70		344,65	
		-(1,30*2,40*16+1,30*3,05+1,30*1,30*9+1,30*3,0+1,30*3,50)		-77,54	
		B (suma częściowa)		-----	
				267,11	
	balkon	7,30*3,0		21,90	
	słupki	0,40*4*0,8*2		2,56	
		C (suma częściowa)		-----	
				24,46	
	ogniomur O1	(1,50*0,90*2+12,76*(1,80+3,10)*0,5+0,30*(14,66-1,97))		37,77	
	ogniomur O2	(1,10*0,90*2+6,45*(1,10+3,20)*0,5+2,09*(3,20+2,0)*0,5+0,30*(9,44-1,47))		23,67	
		D (suma częściowa)		-----	
				61,44	
		E (obliczenia pomocnicze)		=====	
				384,01	
		384,01*1,1	m <sup>2</sup>	422,41	
				RAZEM	422,41
92	KNR AT-26	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna, farba silikonowa	m <sup>2</sup>		
d.1.	0303-01				
3					
		422,41	m <sup>2</sup>	422,41	
				RAZEM	422,41
93	TZKNC N-K/	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień porowaty - piaskowiec	dm <sup>2</sup>		
d.1.	VI 1/2-b				
3					
		3,14*0,6*3,80*(4+0,5*2)*100	dm <sup>2</sup>	3 579,60	
				RAZEM	3 579,60
94	TZKNC N-K/	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach kamienia metodą chemiczną (dezynfekcja) - kamień porowaty - piaskowiec	dm <sup>2</sup>		
d.1.	VI 1/13-b				
3					
		3,14*0,6*3,80*(4+0,5*2)*100	dm <sup>2</sup>	3 579,60	
				RAZEM	3 579,60
95	KNR AT-26	Hydrofobizacja powierzchni preparatami płynnymi - ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1.	0304-01				
3					
		3,14*0,6*3,80*(4+0,5*2)	m <sup>2</sup>	35,80	
				RAZEM	35,80
96	TZKNC N-K/	Uzupełnienie ubytków kitami na (kity jednobarwne)	dm <sup>2</sup>		
d.1.	VI 4/1-a				
3					
		3579,6*2%	dm <sup>2</sup>	71,59	
				RAZEM	71,59
97	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1.	1604-01				
3					
		45,1*10	m <sup>2</sup>	451,00	
				RAZEM	451,00