

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Kosztorys</b>					
1		<b>Prace związane z rewitalizacją elewacji</b>			
1.1		<b>Prace przygotowawcze</b>			
1	KNR 19-01	Zabezpieczenie stolarki folią	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0832-04		m <sup>2</sup>	135,130	
		46,98+8,74+35,52+4,70+39,19			
				<b>RAZEM</b>	<b>135,130</b>
2	KNR 4-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - zakres do uzgodnienia z Inspektorem Nadzoru i Kierownikiem Budowy.	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0701-05	15,23*13,54		206,214	
	analogia	3,27*13,54		44,276	
		13,72*13,88		190,434	
		5,90*10,60		62,540	
		3,77*13,06		49,236	
		14,12*13,06		184,407	
		-135,13		-135,130	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				601,977	
		601,97*30%	m <sup>2</sup>	<b>180,591</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>180,591</b>
3	KNR BC-02	Czyszczenie powierzchni ścian strumieniowe wodne wysokociśnieniowe pionowych pokrytych powłokami malarskimi	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0204-05		m <sup>2</sup>	601,970	
	analiza indywidualna	601,97	m <sup>2</sup>	102,900	
		102,90			
				<b>RAZEM</b>	<b>704,870</b>
4	KNR BC-02	Odrzymbianie podłoża budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem RENOGAL - ręcznie, malowanie jednokrotne	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0127-01		m <sup>2</sup>	704,870	
	analogia	poz.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>704,870</b>
5	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 dwukrotnie	m <sup>2</sup>		
d.1.1	2608-04		m <sup>2</sup>	704,870	
		poz.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>704,870</b>
1.2		<b>Renowacja ścian - tynk powyżej zawilgocenia</b>			
6	KNZ 4/1801/1	System napraw i wzmocnienia konstrukcji murowanych firmy Brutt Saver	m		
d.1.2		35	m	35,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,000</b>
7	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0201-02		m <sup>2</sup>	180,591	
		poz.2			
				<b>RAZEM</b>	<b>180,591</b>
8	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0201-03	<i>tynk renowacyjny</i>	m <sup>2</sup>	704,870	
		poz.3	m <sup>2</sup>	-----	
		A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>704,870</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>704,870</b>
9	KNR 2-02	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe -szpachla wapienna zewnętrzna drobnoziarnista	m		
d.1.2	0912-02		m	64,440	
	analogia	2*(15,23+3,27+13,72)			
				<b>RAZEM</b>	<b>64,440</b>
10	KNR 2-02	Zewnętrzne profile ciągnione zdobienie góra szpachla wapienna	m		
d.1.2	0912-07 z.sz.		m	32,220	
	5.6. 9911	32,22			
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>32,220</b>
11	KNR 2-02	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 40 cm-wokół okien - szpachla wapienna	m		
d.1.2	0912-07		m	102,190	
		102,19			
				<b>RAZEM</b>	<b>102,190</b>
12	KNR 2-02	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 30 cm- uzupełnienie zdobienia	m		
d.1.2	0912-05		m	35,000	
		35			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13		Renowacja elementów ozdobnych portale itd.		RAZEM	35,000
d.1.2	analiza indywidualna		kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
14	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0201-03	stopnia zasolenia- 2 warstwa tynk renowacyjny poz.8	m <sup>2</sup>	704,870	
				RAZEM	704,870
15	KNR AT-26	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0303-01	Farba' poz.8	m <sup>2</sup>	704,870	
				RAZEM	704,870
16		Wymiana skrzynki gazowej i elektrycznej	szt		
d.1.2	analiza indywidualna		szt	1,000	
		1		RAZEM	1,000
<b>1.3</b>		<b>Renowacja ścian strefa zawilgoceń</b>			
<b>1.3.1</b>		<b>Czyszczenia</b>			
17	KNR BC-02	Czyszczenie powierzchni ścian strumieniowe wodne wysokociśnieniowe pionowych i poziomych(schody)pokrytych powłokami malarskimi- mury przy budynku	m <sup>2</sup>		
d.1.	0204-05		m <sup>2</sup>	42,360	
3.1	analiza indywidualna	42,36			
				RAZEM	42,360
18	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru- środkami chemicznymi	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-04		m <sup>2</sup>	42,360	
3.1		poz.17			
				RAZEM	42,360
<b>1.3.2</b>		<b>Piaskowiec</b>			
19	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach z cegły- piaskowiec	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-02		m <sup>2</sup>	8,495	
3.2	analogia	(13,72+3,27)*0,50			
				RAZEM	8,495
20	ZKNR C-2	Uzupełnienie i naprawa murów z piaskowca	m <sup>2</sup>		
d.1.	0418-01		m <sup>2</sup>	2,000	
3.2	analiza indywidualna	2			
				RAZEM	2,000
21	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - reprofilacja spoin w murach mieszanych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-06		m <sup>2</sup>	8,495	
3.2		poz.19			
				RAZEM	8,495
22	KNR AT-26	Wzmacnianie powierzchni preparatami płynnymi - ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1.	0304-05		m <sup>2</sup>	8,495	
3.2	analiza indywidualna	poz.19			
				RAZEM	8,495
23	KNR AT-26	Hydrofobizacja powierzchni preparatami płynnymi - ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1.	0304-03		m <sup>2</sup>	8,495	
3.2	analiza indywidualna	poz.19			
				RAZEM	8,495
<b>1.3.3</b>		<b>Tynk</b>			
24	ZKNR C-2	Naprawa ubytków w profilach ciągnionych szerokość profilu 10-15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0417-06		m <sup>2</sup>	33,865	
3.3	analiza indywidualna	poz.17-poz.19			
				RAZEM	33,865
25	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla wysokiego	m <sup>2</sup>		
d.1.	0201-05	stopnia zasolenia	m <sup>2</sup>	33,865	
3.3		poz.24			
				RAZEM	33,865

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.1. 3.3	KNR AT-26 0201-05	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla wysokiej stopnia zasolenia-druga warstwa poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,865	 33,865
				RAZEM	33,865
27 d.1. 3.3	KNR AT-26 0304-03 analiza indywidualna	Hydrofobizacja powierzchni preparatami płynnymi - ręcznie poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,865	 33,865
				RAZEM	33,865
<b>1.4</b>		<b>Prace dekarско- blacharskie</b>			
28 d.1.4	KNR 4-04 0506-04 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku  (15,23+3,27+13,72+5,90)*0,85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,402	 32,402
				RAZEM	32,402
29 d.1.4	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 3,77+14,12	m m	 17,890	 17,890
				RAZEM	17,890
30 d.1.4	KNR 4-04 0506-06 analogia	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku  14	m m	 14,000	 14,000
				RAZEM	14,000
31 d.1.4	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm- z blachy z cynku poz.29	m m	 17,890	 17,890
				RAZEM	17,890
32 d.1.4	KNR 2-02 0511-03 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm- poz.30	m m	 14,000	 14,000
				RAZEM	14,000
33 d.1.4	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy z cynku poz.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32,402	 32,402
				RAZEM	32,402
34 d.1.4	KNR-W 2-02 0921-04	Spadki pod podkienniki zew. z zaprawy 71,29*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24,952	 24,952
				RAZEM	24,952
35 d.1.4	KNR 0-41 0106-01 analogia	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii SUPERFLEX-1 - szpachlowanie (przygotowanie powierzchni)- układane na gzymsach, portalach, parapetach itd. 24,92 4*(15,23+3,27+13,72)*0,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24,920 38,664	 63,584
				RAZEM	63,584
36 d.1.4	kalk. własna	Renowacja podbitki dachowej drewnianej.( usunięcie i uzupełnienie uszkodzonych desek i belek, odgrzybianie, szlifowanie, szpachlowanie, malowanie ) 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>1.5</b>		<b>Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej</b>			
37 d.1.5	KNR 0-19 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednoodzielne z drewna klejonego o pow. do 1.0 m2 2*0,3*6 1*2*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,600 6,000	 9,600
				RAZEM	9,600
38 d.1.5	kalk. własna	Renowacja stolarki drzwi wejściowych oraz ościeżnic do budynku( demontaż skrzydeł drzwi, wymiana zawiasów i szklenia, uzupełnienie i szpachlowanie elementów drewnianych , malowanie ) 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
<b>1.6</b>		<b>Prace pozostałe</b>			
39 d.1.6		Demontaż i montaż oświetlenia zewnętrznego 2	kpl kpl	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
40 d.1.6	KNR 2-02 1219-08	Uchwyty do flag 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
41 d.1.6	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10,000	
<b>1.7</b>		<b>Rusztowania i gruz</b>		<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
42 d.1.7	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m <sup>2</sup>		
		485+235+44	m <sup>2</sup>	764,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>764,000</b>
43 d.1.7	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		poz.42	m <sup>2</sup>	764,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>764,000</b>
44 d.1.7	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,13,14,15,18,27,28,29,30,31,32,33,34,35,39)			
45 d.1.7	KNR 4-01 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcj cegłanych na odległość 10 km	m <sup>3</sup>		
		7	m <sup>3</sup>	7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
46 d.1.7		Przyjęcie gruzu na składowisko	m <sup>3</sup>		
		7	m <sup>3</sup>	7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>