

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI					
1		Kamienica nr 37 - działka nr 45.31 - ETAP II			
1.1		Naprawa nieszczelności rur spustowych oraz wykonanie dylatacji wokół rury spustowej			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku - naprawa nieszczelności	m		
		9,050	m	9,050	
				RAZEM	9,050
2 d.1.1	KNR 19-01 0583-02 analogia	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - rura z demontażu wraz wykonaniem obróbki w obrębie gzymsu	m		
		9,050	m	9,050	
				RAZEM	9,050
1.2		Wykonanie nowych obróbek blacharskich			
3 d.1.2	KNR 4-01 0535-07 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - Usunięcie istniejących obróbek blacharskich.	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
4 d.1.2	KNR 2-02 0507-02 analogia	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm - z blachy miedzianej - Wprowadzenie nowych obróbek blacharskich	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
5 d.1.2	KNR 0-26 0642-01 kalk. własna	Na styku obróbki blacharskiej z tynkiem wprowadzenie masy	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
1.3		Oczyszczenie płyt cokołu z piaskowca, wymiana zniszczonych płyt - ŚCIANY			
6 d.1.3	TZKNBK XVIIm 0101- 01 analogia	Oczyszczenie okładziny, cokołów z piaskowca - ŚCIANY	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
1.4		Oczyszczenie wszystkich płaszczyzn tynków z wtórnych warstw farby, usunięcie odspojonych partii tynków, wykonanie nowych tynków zgodnie z opisem szczegółowym, malowanie farbą silikonową - ŚCIANY			
7 d.1.4	KNR 4-01 0702-03 analogia	Usunięcie tynku ze ścian (80%)	m2		
		$(35,33 * 0,75) * 80\%$	m2	21,198	
				RAZEM	21,198
8 d.1.4	KNNR-W 3 1201-01 analogia	Oczyszczenie ścierne murów - ściany	m2		
		$(35,33 * 0,75) * 80\%$	m2	21,198	
				RAZEM	21,198
9 d.1.4	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni preparatem krzemianowym służącym do wzmacniania murów ceglanych przed pokryciem zaprawami mineralnymi	m2		
		$(35,33 * 0,75) * 80\%$	m2	21,198	
				RAZEM	21,198
10 d.1.4	KNR 4-01 0702-01 analogia	Usunięcie zaprawy spoinowej - bruzda spoinowa - przygotowanie istniejących pęknięć oraz zarysowań	m		
		$(35,33 * 0,75) * 20\%$	m	5,300	
				RAZEM	5,300
11 d.1.4	KNNR-W 3 1201-04 analogia	Poszerzenie wszystkich pęknięć	m		

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
12 d.1.4	KNR 19-01 0829-02 analogia	Oczyszczenie spoin oraz zwilżenie	m		
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
13 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Krawędź pęknięcia zagruntować	m		
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
14 d.1.4	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie pierwszej warstwy zaprawy	m		
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
15 d.1.4	KNR 13-12 0404-05 analogia	Wstawienie kotew spiralnych	m		
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
16 d.1.4	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie drugiej warstwy zaprawy	m		
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
17 d.1.4	KNR 0-26 0642-01 analogia	Uzupełnienie ubytków zaprawą	m		
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
18 d.1.4	KNR 19-01 0827-02 analogia	Nowe spoinowanie zaprawą	m		
		(35,33 * 0,75) * 20%	m	5,300	
				RAZEM	5,300
19 d.1.4	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni ścian nowym tynkiem renowacyjnym o podwyższonej odporności mechanicznej i na sole	m2		
		(35,33 * 0,75)	m2	26,498	
				RAZEM	26,498
20 d.1.4	KNR 0-26 0642-01 kalk. własna	Obrzutka ścian gładzią mineralną w kolorze starej bieli lub zabarwioną w masie	m2		
		(35,33 * 0,75)	m2	26,498	
				RAZEM	26,498
21 d.1.4	KNR 19-01 1302-07 analogia	Malowanie farbą np. wzmocnioną żywicą silikonową wraz z hydrofobizacją - ściany Krotność = 2	m2		
		(35,33 * 0,75)	m2	26,498	
				RAZEM	26,498
1.5		Oczyszczenie wszystkich płaszczyzn tynków z wtórnych warstw farby, usunięcie odspojonych partii tynków, wykonanie nowych tynków zgodnie z opisem szczegółowym, malowanie farbą silikonową - SKLEPIENIA			
22 d.1.5	KNR 4-01 0702-03 analogia	Usunięcie tynku ze sklepień (80%)	m2		
		(24,39 * 1,25) * 80%	m2	24,390	
				RAZEM	24,390

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.1.5	KNNR-W 3 1201-01 analogia	Oczyszczenie ścierne - sklepienia	m2		
		(24,39 * 1,25) * 80%	m2	24,390	
				RAZEM	24,390
24 d.1.5	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni preparatem krzemianowym służącym do wzmacniania murów ceglanych przed pokryciem zaprawami mineralnymi	m2		
		(24,39 * 1,25) * 80%	m2	24,390	
				RAZEM	24,390
25 d.1.5	KNR 4-01 0702-01 analogia	Usunięcie zaprawy spoinowej - bruzda spoinowa - przygotowanie istniejących pęknięć oraz zarysowań	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
26 d.1.5	KNNR-W 3 1201-04 analogia	Poszerzenie wszystkich pęknięć	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
27 d.1.5	KNR 19-01 0829-02 analogia	Oczyszczenie spoin oraz zwilżenie	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
28 d.1.5	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Krawędź pęknięcia zagruntować	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
29 d.1.5	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie pierwszej warstwy zaprawy	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
30 d.1.5	KNR 13-12 0404-05 analogia	Wstawienie kotew spiralnych	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
31 d.1.5	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie drugiej warstwy zaprawy	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
32 d.1.5	KNR 0-26 0642-01 analogia	Uzupełnienie ubytków zaprawą	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
33 d.1.5	KNR 19-01 0827-02 analogia	Nowe spoinowanie zaprawą	m		
		(24,39 * 1,25) * 20%	m	6,098	
				RAZEM	6,098
34 d.1.5	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni sklepień nowym tynkiem renowacyjnym o podwyższonej odporności mechanicznej i na sole	m2		
		(24,39 * 1,25)	m2	30,488	
				RAZEM	30,488

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.1.5	KNR 0-26 0642-01 kalk. własna	Obrzutka ścian gładzią mineralną w kolorze starej bieli lub zabarwioną w masie	m2		
		(24,39 * 1,25)	m2	30,488	
				RAZEM	30,488
36 d.1.5	KNR 19-01 1302-07 analogia	Malowanie farbą np. wzmocnioną żywicą silikonową wraz z hydrofobizacją - sklepienia Krotność = 2	m2		
		(24,39 * 1,25)	m2	30,488	
				RAZEM	30,488
1.6		Prace porządkowe			
37 d.1.6	KNR 19-01 1314-03 analogia	Mycie okien zespolonych po robotach Krotność = 2	kpl		
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.1.6	KNR 19-01 1314-02 analogia	Mycie drzwi innych niż balkonowe zespolone po robotach Krotność = 2	kpl		
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
1.7		Prace przygotowawcze			
39 d.1.7	kalk. własna	Wykonanie krater nad cokołowych z żeliwa.	kpl		
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
40 d.1.7	kalk. własna	Do przerobienia i powiększenia skrzynki elektryczne na elewacji ,skrzynki malowane na kolor ustalony z komisja konserwatorska, drzwi z przelotka na podłączenia dla ogródków.	kpl		
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.1.7	kalk. własna	Demontaż alarmu	kpl		
		1,000	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Kamienica nr 37 - działka nr 45.31 - ETAP I			
2.1		Oczyszczenie, usunięcie osypujących partii impostów, wzmocnienie, wykonanie uzupełnień formy, malowanie farbą silikatową			
42 d.2.1	kalk. własna	Zdjęcie profilu z istniejącego impostu	szt		
		3,000	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
43 d.2.1	KNNR-W 3 1201-01 analogia	Oczyszczenie ścierne impostów	m		
		(2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 1,25	m	18,625	
				RAZEM	18,625
44 d.2.1	KNR 2-02 0916-07 analogia	Zewn.profilę ciągnione o szer.w rozw.do 40cm - Odtworzenie impostów	m		
		(2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 1,25	m	18,625	
				RAZEM	18,625
45 d.2.1	KNR 2-02 0916-08 analogia	Zewn.profilę ciągnione szlachetne gładzone blichowane - dod.za każde dalsze 5cm rozwinięcia - Odtworzenie impostów Krotność = 2	m		
		(2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 1,25	m	18,625	
				RAZEM	18,625

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46 d.2.1	KNR 19-01 1302-07 analogia	Malowanie farbą np. wzmocnioną żywicą silikonową profili ciągnionych o szer. ponad 40 cm. Hydrofobizacja impostów Krotność = 2	m		
		$(2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 1,25$	m	18,625	
				RAZEM	18,625
2.2		Usunięcie odspojonych tynków wypraw, dezynfekcja partii porostu glonów i zagrzybienia, wykonanie nowych tynków zgodnie z opisem szczegółowym, malowanie farbą silikatową. Wykonanie odsolenia w partii filarów i skarp, nakładanie gotowych kompresów odsalających - FILARY oraz ŁUKI NAD FILARAMI OD DOŁU			
47 d.2.2	KNR 4-01 0702-03 analogia	Usunięcie tynku z filarów (100%)	m2		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)$	m2	43,947	
				RAZEM	43,947
48 d.2.2	KNNR-W 3 1201-01 analogia	Oczyszczenie ściernie murów - filary	m2		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)$	m2	43,947	
				RAZEM	43,947
49 d.2.2	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni preparatem krzemianowym służącym do wzmocniania murów przed pokryciem zaprawami mineralnymi	m2		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)$	m2	43,947	
				RAZEM	43,947
50 d.2.2	KNR 4-01 0702-01 analogia	Usunięcie zaprawy spoinowej - bruzda spoinowa - przygotowanie istniejących pęknięć oraz zarysowań	m		
		$((((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
51 d.2.2	KNNR-W 3 1201-04 analogia	Poszerzenie wszystkich pęknięć	m		
		$((((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
52 d.2.2	KNR 19-01 0829-02 analogia	Oczyszczenie spoin oraz zwilżenie	m		
		$((((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
53 d.2.2	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Krawędź pęknięcia zagruntować	m		
		$((((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
54 d.2.2	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie pierwszej warstwy zaprawy	m		
		$((((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
55 d.2.2	KNR 13-12 0404-05 analogia	Wstawienie kotew spiralnych	m		
		$((((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56 d.2.2	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie drugiej warstwy zaprawy	m		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
57 d.2.2	KNR 0-26 0642-01 analogia	Uzupełnienie ubytków zaprawą	m		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
58 d.2.2	KNR 19-01 0827-02 analogia	Nowe spoinowanie zaprawą	m		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15)) * 20\%$	m	8,789	
				RAZEM	8,789
59 d.2.2	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni filarów nowym tynkiem renowacyjnym o podwyższonej odporności mechanicznej i na sole	m2		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15))$	m2	43,947	
				RAZEM	43,947
60 d.2.2	KNR 0-26 0642-01 kalk. własna	Obrzutka filarów gładzią mineralną w kolorze starej bieli lub zabarwioną w masie	m2		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15))$	m2	43,947	
				RAZEM	43,947
61 d.2.2	KNR 19-01 1302-07 analogia	Malowanie farbą np. wzmocnioną żywicą silikonową wraz z hydrofobizacją - filary Krotność = 2	m2		
		$((2,4 + 4,32 + 4,4 + 3,78) * 2,19) + ((3,28 * 3) * 1,15))$	m2	43,947	
				RAZEM	43,947
2.3		Oczyszczenie, usunięcie osypujących partii gzymsów, wzmocnienie, wykonanie uzupełnień formy, malowanie farbą silikatową - GZYMSY			
62 d.2.3	kalk. własna	Zdjęcie profilu z istniejącego gzymsu	szt		
		3,000	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
63 d.2.3	KNNR-W 3 1201-01 analogia	Oczyszczenie ścierne gzymsów	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
64 d.2.3	KNR 2-02 0916-07 analogia	Zewn.profilę ciągnione o szer.w rozw.do 40cm - Odtworzenie gzymsów	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
65 d.2.3	KNR 2-02 0916-08 analogia	Zewn.profilę ciągnione szlachetne gładzone blichowane - dod.za każde dalsze 5cm rozwinięcia - Odtworzenie gzymsów Krotność = 2	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
66 d.2.3	KNR 19-01 1302-07 analogia	Malowanie farbą np. wzmocnioną żywicą silikonową profili ciągnionych o szer. ponad 40 cm. Hydrofobizacja gzymsów Krotność = 2	m		
		9,040	m	9,040	
				RAZEM	9,040
2.4		Wymiana kratki wentylacyjnej			

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
67 d.2.4	kalk. własna	Wymiana kratki wentylacyjnej	kpl		
		2,000	kpl	2,000	
				RAZEM	2,000
2.5		Wykonanie szablonów na podstawie zachowanych wolutowych zworników, uzupełnienie formy wolut			
68 d.2.5	kalk. własna	Wykonanie szablonów na podstawie zachowanych wolutowych zworników, uzupełnienie formy wolut - zgodnie z projektem	kpl		
		3,000	kpl	3,000	
				RAZEM	3,000
2.6		Usunięcie odspojonych tynków wypraw, wykonanie nowych tynków zgodnie z opisem szczegółowym, malowanie farbą silikonową - ŚCIANY NAD FILARAMI - BONIE			
69 d.2.6	KNR 4-01 0702-03 analogia	Usunięcie tynku ze ścian nad filarami bez boni (80%)	m2		
		(12,39) * 80%	m2	9,912	
				RAZEM	9,912
70 d.2.6	KNNR-W 3 1201-01 analogia	Oczyszczenie ścierne murów - ściany nad filarami bez boni	m2		
		(12,39) * 80%	m2	9,912	
				RAZEM	9,912
71 d.2.6	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni preparatem krzemianowym służącym do wzmacniania murów ceglanych przed pokryciem zaprawami mineralnymi	m2		
		(12,39) * 80%	m2	9,912	
				RAZEM	9,912
72 d.2.6	KNR 4-01 0702-01 analogia	Usunięcie zaprawy spoinowej - bruzda spoinowa - przygotowanie istniejących pęknięć oraz zarysowań	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
73 d.2.6	KNNR-W 3 1201-04 analogia	Poszerzenie wszystkich pęknięć	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
74 d.2.6	KNR 19-01 0829-02 analogia	Oczyszczenie spoin oraz zwilżenie	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
75 d.2.6	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Krawędź pęknięcia zagruntować	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
76 d.2.6	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie pierwszej warstwy zaprawy	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
77 d.2.6	KNR 13-12 0404-05 analogia	Wstawienie kotew spiralnych	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
78 d.2.6	KNNR-W 3 0609-02 analogia	Wprowadzenie drugiej warstwy zaprawy	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	

KOSZTORYS: PRACE RENOWACYJNE NA ELEWACJI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,478
79 d.2.6	KNR 0-26 0642-01 analogia	Uzupełnienie ubytków zaprawą	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
80 d.2.6	KNR 19-01 0827-02 analogia	Nowe spoinowanie zaprawą	m		
		(12,39) * 20%	m	2,478	
				RAZEM	2,478
81 d.2.6	KNR 0-26 0642-01 analogia	Pokrycie całej powierzchni ścian nowym tynkiem renowacyjnym o podwyższonej odporności mechanicznej i na sole - WYKONANIE BONI	m2		
		(12,39)	m2	12,390	
				RAZEM	12,390
82 d.2.6	KNR 0-26 0642-01 kalk. własna	Obrzutka ścian gładzią mineralną w kolorze starej bieli lub zabarwioną w masie - WYKONANIE BONI	m2		
		(12,39)	m2	12,390	
				RAZEM	12,390
83 d.2.6	KNR 19-01 1302-07 analogia	Malowanie farbą np. wzmocnioną żywicą silikonową wraz z hydrofobizacją - ściany nad filarami bez boni Krotność = 2	m2		
		(12,39)	m2	12,390	
				RAZEM	12,390