

## Obmiar

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Opis i wyliczenia	j.m	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>				
1		<b>ELEWACJA OD PODWÓRKA</b>		
1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku	m	
d.1		9,0 * 2	m	
				18,000
2	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie kanałów wentylacyjnych na elewacji	m	
d.1		17	m	
				17,000
3	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic okiennych drewnianych z wywozem gruzu	szt	
d.1	analogia			
		3	szt.	
				3,000
4	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru parapetów wewnętrznych	m	
d.1	analogia			
		1,2 * 3	m	
				3,600
5	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych z wywozem gruzu	szt	
d.1	analogia			
		1	szt.	
				1,000
6	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - z wywozem i utylizacją gruzu	m <sup>2</sup>	
d.1	analogia			
		159,4 - 9,1	m <sup>2</sup>	
				150,300
7	ZKNR C-2 0801-08	Przygotowanie podłoża. Mycie wysokociśnieniowe podłoża dyszą szpachelkową	m	
d.1				
		159,4 - 9,1	m	
				150,300
8	ZKNR C-2 0404-05	Roboty przygotowawcze Dyżenfekcja i odgrzybianie ścian metodą smarowania	m <sup>2</sup>	
d.1				
		150,3 * 30%	m <sup>2</sup>	
				45,090
9	ZKNR C-2 0416-01	Impregnacja i wzmocnienie powierzchni pionowych zewnętrznych gładkich	m <sup>2</sup>	
d.1				
		159,4 - 9,1	m <sup>2</sup>	
				150,300
10	KNR C-2 0408-03	Wykonanie obrzutki pokrywającej 50% powierzchni tynkiem renowacyjnym - cokół	m <sup>2</sup>	
d.1				
		12,8	m <sup>2</sup>	
				12,800
11	KNR C-2 0410-03	Wykonanie tynku renowacyjnego podkładowego o grubości 1 cm, na ścianach - cokół	m <sup>2</sup>	
d.1				
		12,8	m <sup>2</sup>	
				12,800
12	KNR C-2 0411-03	Wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm, na ścianach - cokół	m <sup>2</sup>	
d.1				
		12,8	m <sup>2</sup>	
				12,800
13	KNR C-2 0411-03	Wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm, na ścianach - pogrubienie o 1 cm - cokół	m <sup>2</sup>	
d.1				
		12,8	m <sup>2</sup>	
				12,800
14	KNR C-2 0413-03	Wykonanie tynku napowietrzanego o grubości 2 cm, na ścianach	m <sup>2</sup>	
d.1				
		150,3 - 12,8	m <sup>2</sup>	
				137,500
15	ZKNR C-2 0413-07	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku napowietrzonego - pogrubienie o 2 cm na ścianach Krotność = 2	m <sup>2</sup>	
d.1				
		150,3 - 12,8	m <sup>2</sup>	
				137,500

## Obmiar

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Opis i wycenienia	j.m	Razem
16 d.1	KNR C-2 0412-03	Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm, na ścianach	m2	
		150,3	m2	
				150,300
17 d.1	KNR 2-02 0921-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian - parapet	m2	
		7,7 * 0,25	m2	
				1,925
18 d.1	KNR C-2 0119-04	Dwukrotne malowanie farbami silikonową CT 48	m2	
		150,3	m2	
				150,300
19 d.1	KNR C-2 0416-01	Impregnacja tynków impregnatem fasadowym CT 13 - do wys 2,0m	m2	
		35	m2	
				35,000
20 d.1	KNNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m2	
		160	m2	
				160,000
21 d.1	KNR 2-02 1614-02	Daszek ochronny ciągły wzdłuż rusztowania o wys do 20 m o konstrukcji rurowej - front	m	
		3	m	
				3,000
22 d.1	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	
		160	m2	
				160,000
23 d 1	wycena indywidualna	Okna drewniane o U =1,5 wraz z obrobieniem ościeży od wewnątrz z malowaniem	m2	
		1,2 * 1,4 * 3	m2	
				5,040
24 d 1	analiza indywidualna	Montaż nawiewników ciśnieniowych okiennej	szt	
		3	szt	
				3,000
25 d 1	wycena indywidualna	Obsadzenie drewnianych podokienników wewnątrz pomieszczeń	m	
		1,2 * 3	m	
				3,600
26 d 1	wycena indywidualna	Drzwi drewniane, stylowe z przeszkleniem bezpieczne P1 w górnej części W drzwiach wykonać dwustronnie brudownika o wys. 30cm z blachy nierdzewnej, kwasoodpornej	m2	
		1,0 * 2,0	m2	
				2,000
27 d 1	KNR-W 2-02 0522-02 analogia	Rynny dachowe wiszące półokrągłe o śr 120 mm - montaż zdemontowanych elementów	m	
		9,0 * 2	m	
				18,000
28 d.1	kałk. własna	Przewody wentylacyjne z rury dwuściennej izolowanej Ø125/Ø225, stal nierdzewna gr.0,6mm (nasada górna - 6 szt) z mocowaniem do ściany	m	
		17	m	
				17,000
2		<b>ELEWACJA SZCZYTOWA, OD STRONY ul. KOŚCIUSZKI I ul. LEGNICKEJ</b>		
29 d.2	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych nadających się do użytku	m	
		9,0 * 2	m	
				18,000
30 d 2	KNR-W 4-01 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych drewnianych z wywozem gruzu	szt	
		3	szt.	
				3,000

## Obmiar

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Opis i wyliczenia	j m	Razem
31 d.2	KNR 4-01 0354-11 analogia	Wykucie z muru parapetów wewnętrznych	m	
		1,2 * 3 + 1,0	m	4,600
32 d.2	KNR 4-01 0701-04 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - cokół - z wywozem i utylizacją gruzu	m2	
		27,3	m2	27,300
33 d.2	KNR 4-01 0701-04 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - Zbicie odparzonych i uszkodzonych tynków - z wywozem i utylizacją gruzu	m2	
		44,5 * 40%	m2	
		(224,8 - 33,7) * 20%	m2	
		(67,9 + 33,16 - 19,8) * 20%	m2	72,272
34 d.2	ZKNR C-2 0801-08	Przygotowanie podłoża Mycie wysokociśnieniowe podłoża dyszą szpachelkową	m	
		27,3 + 44,5 + (224,8 - 33,7) + (67,9 + 33,16 - 19,8)	m	344,160
35 d.2	ZKNR C-2 0404-05	Roboty przygotowawcze. Dyżenfekcja i odgrzybianie ścian metodą smarowania	m2	
		27,3 + 72,2	m2	99,500
36 d.2	ZKNR C-2 0416-01	Impregnacja i wzmocnienie powierzchni pionowych zewnętrznych gładkich	m2	
		344,2	m2	344,200
37 d.2	KNR C-2 0408-03	Wykonanie obrzutki pokrywającej 50% powierzchni tynkiem renowacyjnym - cokół	m2	
		27,3	m2	27,300
38 d.2	KNR C-2 0410-03	Wykonanie tynku renowacyjnego podkładowego o grubości 1 cm, na ścianach - cokół	m2	
		27,3	m2	27,300
39 d.2	KNR C-2 0411-03	Wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm, na ścianach - cokół	m2	
		27,3	m2	27,300
40 d.2	KNR C-2 0411-03	Wykonanie tynku renowacyjnego specjalistycznego o grubości 2 cm, na ścianach - pogrubienie o 1 cm - cokół	m2	
		27,3	m2	27,300
41 d.2	KNR 4-01 0726-03 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 5 m2 w 1 miejscu )	m2	
		72,3	m2	72,300
42 d.2	KNR C-2 0417-03	Naprawa profili przez szpachlowanie	m2	
		37	m2	37,000
43 d.2	ZKNR C-2 0417-07	Naprawa ubytków w profilach ciągnionych; szerokość profilu 15-20 cm	m2	
		8	m2	8,000
44 d.2	ZKNR C-2 0417-07	Naprawa ubytków w profilach ciągnionych; szerokość profilu 15-20 cm	m2	
		8	m2	8,000
45 d.2	kalk. własna	Uzupełnienie brakujących detali sztukatorskich na elewacji - wszystkie elementy	kpl	
		1	kpl	1,000

## Obmiar

Lp	Kod pozycji przedmiaru	Opis i wyczerpania	j.m.	Razem
46 d.2	KNR C-2 0412-03	Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm. na ścianach	m2	
		344,2	m2	
				344,200
47 d.2	KNR C-2 0119-04	Dwukrotne malowanie farbami silikonową CT 48	m2	
		344,2	m2	
				344,200
48 d.2	KNR C-2 0416-01	Impregnacja tynków impregnatem fasadowym CT 13	m2	
		27,3 + 35,4	m2	
				62,700
49 d.2	KNR 2-02 0507-01 analogia	Obróbki przy szer. w rozw. do 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej gr. 0,65 mm; obróbka mocowana na klej bitumiczny - gzyms	m2	
		10,5	m2	
				10,500
50 d.2	KNNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m2	
		141 + 143 + 139	m2	
				423,000
51 d.2	KNR 2-02 1614-02	Daszek ochronny ciągły wzdłuż rusztowania o wys. do 20 m o konstrukcji rurowej - front	m	
		33,8	m	
				33,800
52 d.2	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	
		423	m2	
				423,000
53 d.2	wycena indywidualna	Okna drewniane o $U = 1,5$ wraz z obrobieniem ościeży od wewnątrz z malowaniem	m2	
		$1,2 * 1,4 * 2 + 1,0 * 1,2$	m2	
				4,560
54 d.2	analiza indywidualna	Montaż nawiewników ciśnieniowych okiennej	szt	
		3	szt	
				3,000
55 d.2	wycena indywidualna	Obsadzenie drewnianych podokienników wewnątrz pomieszczeń	m	
		$1,2 * 2 + 1,0$	m	
				3,400
56 d.2	kalk. własna	Renowacja drzwi wejściowych - zgodnie z opisem technicznym w dokumentacji projektowej	m2	
		3,3	m2	
				3,300
57 d.2	KNR-W 2-02 0522-02 analogia	Rynny dachowe wiszące półokrągłe o śr. 120 mm - montaż zdemontowanych elementów	m	
		$9,0 * 2$	m	
				18,000