

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m	m2		
	szczytowa frontowa	8.90 * 6.15 + 11.50 * 8.80 5.40 * 8.56 + 0.45 * 8.56 + 3.95 * 9.06 + 0.45 * 8.56 + 5.40 * 8.56	m2 m2	155.935 135.939	
	szczytowa tylna	11.50 * 8.80 5.75 * 8.31 + 1.30 * 8.31 + 1.40 * 8.31 + 7.50 * 5.95 + 7.90 * 5.50	m2 m2	101.200 158.295	
				<b>RAZEM</b>	<b>551.369</b>
2 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
	tylna	8.31 + 5.50	m	13.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.810</b>
3 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
	gzymsy nad oknami	1.60 * 0.15 * 5	m2	1.200	
	parapety	(1.00 * 4 + 0.55 * 1 + 0.90 * 3) * 0.25	m2	1.813	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.013</b>
4 d.1	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2 - bez odbicia na przybudówce	m2		
	szczytowa frontowa	11.50 * 8.20 5.40 * 7.91 + 0.45 * 7.91 + 3.95 * 8.41 + 0.45 * 7.91 + 5.40 * 7.91	m2 m2	94.300 125.767	
	szczytowa tylna	11.50 * 8.20 5.75 * 7.91 + 1.30 * 7.91 + 1.40 * 7.91 + 2.36 * 8.31	m2 m2	94.300 86.451	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.818</b>
5 d.1	KNR-W 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
	parapety betonowe	(1.00 * 32 + 0.90 * 10 + 0.55 * 4) * 0.25	m2	10.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.800</b>
6 d.1	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
	gzymsy nad oknami	1.60 * 0.25 * 0.10 * 5	m3	0.200	
	gzyms międzykondygnacyjny	15.65 * 0.15 * 0.10	m3	0.235	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.435</b>
7 d.1	KNR-W 4-01 0307-01	Przemurowanie ciągle przy użyciu zaprawy cementowej pęknięć grubości 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		5.00 + 0.50 + 0.80	m	6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
8 d.1	KNR-W 4-01 0202-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o średnicy 8 mm	kg		
		100	kg	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY ELEWACYJNE</b>			
9 d.2	KNR-W 2-02 1104-01 analogia	Warstwy wyrównawcze pod parapety z blachy z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		(0.90 * 23 + 0.80 * 10 + 0.45 * 13 + 0.50 * 1) * 0.25	m2	8.763	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.763</b>
10 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		poz.4	m2	400.818	
				<b>RAZEM</b>	<b>400.818</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		poz.4	m2	400.818	
				RAZEM	400.818
12 d.2	KNR 0-33 0122-01	Montaż listew cokołowych lub początkowych	m		
		11.50 + 5.40 + 0.45 + 3.95 + 0.45 + 5.40 + 11.50 + 5.75 + 1.30 + 1.40	m	47.100	
				RAZEM	47.100
13 d.2	KNR 0-33 0101-01	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 8 cm (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		poz.4	m2	400.818	
				RAZEM	400.818
14 d.2	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		poz.4 * 6	szt.	2 404.908	
				RAZEM	2 404.908
15 d.2	KNR 0-33 0101-05	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		poz.4	m2	400.818	
	przybudówka	8.90 * 6.15 + 7.50 * 5.95 + 7.90 * 5.50	m2	142.810	
				RAZEM	543.628
16 d.2	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych	m		
	okna	$(0.90 + 1.45 * 2) * 23 + (0.45 + 0.80 * 2) * 10 + (0.45 + 0.60 * 2) * 1 + (0.80 + 1.20 * 2) * 10 + (0.45 + 0.70 * 2) * 2 + (0.50 + 0.60 * 2) * 1$	m	146.950	
	blendy	$(0.90 + 1.45 * 2) * 10 + (0.45 + 0.80 * 2) * 1$	m	40.050	
	drzwi	$(0.80 + 2.00 * 2) + (1.20 + 2.00 * 2) * 3 + (1.35 + 2.30 * 2) * 1$	m	26.350	
	naroża	$7.91 * 6 + 2.36 + 5.50 * 2$	m	60.820	
				RAZEM	274.170
17 d.2	KNR 0-33 0118-08	Montaż profili elewacyjnych - gzyms międzykondygnacyjny	m		
		15.65	m	15.650	
				RAZEM	15.650
18 d.2	KNR 0-33 0118-08	Montaż profili elewacyjnych - gzyms nad oknami	m		
		1.60 * 5	m	8.000	
				RAZEM	8.000
19 d.2	KNR 0-33 0125-01	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m2		
		poz.15	m2	543.628	
				RAZEM	543.628
20 d.2	KNR 0-33 0125-02	Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne o wysokiej przepuszczalności pary wodnej o strukturze baranek lub kornik - o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie	m2		
		poz.15	m2	543.628	
				RAZEM	543.628
<b>3</b>		<b>COKOŁ</b>			
21 d.3	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2	m2		
	szczytowa frontowa	11.50 * 0.60 5.40 * 0.65 + 0.45 * 0.65 + 3.95 * 0.65 + 0.45 * 0.65 + 5.40 * 0.65	m2 m2	6.900 10.173	
	szczytowa tylna	11.50 * 0.60 5.75 * 0.40 + 1.30 * 0.40 + 1.40 * 0.40	m2 m2	6.900 3.380	
				RAZEM	27.353
22 d.3	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		poz.21	m2	27.353	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	27.353
23 d.3	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		poz.22	m2	27.353	
				RAZEM	27.353
24 d.3	KNR 0-33 0101-01	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 5 cm (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		poz.22	m2	27.353	
				RAZEM	27.353
25 d.3	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		poz.22 * 6	szt.	164.118	
				RAZEM	164.118
26 d.3	KNR 2-02 0921-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian	m2		
		poz.22	m2	27.353	
				RAZEM	27.353
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
27 d.4	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
	parapety	poz.9	m2	8.763	
				RAZEM	8.763
28 d.4	KNR-W 2-02 0529-01 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m		
		poz.2	m	13.810	
				RAZEM	13.810
<b>5</b>		<b>STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA</b>			
29 d.5	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi od podwórka	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30 d.5	KNR-W 2-02 1025-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31 d.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - drzwi od podwórka	m2		
		0.80 * 2.00	m2	1.600	
				RAZEM	1.600
32 d.5	KNR 0-19 0929-08	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
	okna piwniczne	0.75 * 0.33 * 4	m2	0.990	
				RAZEM	0.990
33 d.5	KNR 0-19 0929-01	Wymiana okien zespolonych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m2	m2		
		0.45 * 0.80 * 10 + 0.45 * 0.70 * 2 + 0.50 * 0.60 * 1	m2	4.530	
				RAZEM	4.530
34 d.5	KNR 0-19 0930-08	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
	okno w przybudówce	0.90 * 1.45 * 1	m2	1.305	
				RAZEM	1.305
35 d.5	KNR-W 4-01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		
	drzwi w przybudówce	1.20 * 2.00 * 3	m2	7.200	
				RAZEM	7.200