

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku - ściągnięcie na czas remontu	m		
		7.97 + 5.70 + 5.70 + 8.50	m	27.870	
				RAZEM	27.870
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
	gzyms nadokienny parapety	0.25 * (3 * 1.20 + 5 * 1.20)	m2	2.400	
		8 * 1.15 * 0.25 + 12 * 0.35 * 0.25 + 2 * 0.65 * 0.25 + 1 * 0.75 * 0.25 + 1 * 0.85 * 0.25 + 8 * 1.55 * 0.25 + 2 * 1.05 * 0.25 + 1 * 0.90 * 0.25 + 14 * 1.15 * 0.25	m2	11.950	
				RAZEM	14.350
3 d.1	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4 d.1	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
	szczytowa tylna	10.16 * 7.68	m2	78.029	
		6.06 * 7.97 + 1.20 * 7.97 + 4.34 * 7.97 + 1.18 * 7.97 + 3.49 * 7.97 + 3.43 * 5.70 + 1.93 * 5.70 + 2.60 * 5.70	m2	175.044	
	szczytowa frontowa	6.84 * 5.60 + 10.10 * 7.87	m2	117.791	
		21.15 * 7.95	m2	168.143	
				RAZEM	539.007
5 d.1	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - podokienniki betonowe	m2		
		1.15 * 0.07 * 8 + 1.15 * 0.07 * 11 + 1.15 * 0.07 * 10	m2	2.335	
				RAZEM	2.335
6 d.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - zamurowanie okna strychowego	m3		
		0.35 * 0.50 * 0.38	m3	0.067	
				RAZEM	0.067
2		ROBOTY ELEWACYJNE			
7 d.2	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
	szczytowa tylna	10.16 * 7.68	m2	78.029	
		6.06 * 7.47 + 1.20 * 7.47 + 4.34 * 7.47 + 1.18 * 7.47 + 3.49 * 7.47 + 3.43 * 5.20 + 1.93 * 5.20 + 2.60 * 5.20 + 1.70 * 5.20 + 1.88 * 5.20 + 4.08 * 5.20 + 7.21 * 5.20	m2	240.253	
	szczytowa frontowa	5.20 * 5.20 + 6.84 * 5.60 + 10.10 * 7.87	m2	144.831	
		21.15 * 7.95	m2	168.143	
				RAZEM	631.256
8 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		poz.7	m2	631.256	
				RAZEM	631.256
9 d.2	KNR 0-33 0122-01	Montaż listew cokołowych lub początkowych	m		
	szczytowa tylna	10.16	m	10.160	
		6.06 + 1.20 + 4.34 + 1.18 + 3.49 + 3.43 + 1.93 + 2.60 + 1.70 + 1.88 + 4.08 + 7.21	m	39.100	
	szczytowa frontowa	5.20 + 6.84 + 10.10	m	22.140	
		21.15	m	21.150	
				RAZEM	92.550
10 d.2	KNR 0-33 0101-02	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		poz.7 - poz.11	m2	526.892	
				RAZEM	526.892

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.2	KNR 0-33 0101-01	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 5 cm (roboty wykonywane ręczne) - dla ocieplonych ścian	m2		
		$1.70 * 5.20 + 1.88 * 5.20 + 4.08 * 5.20 + 7.21 * 5.20 + 5.20 * 5.20$	m2	104.364	
				RAZEM	104.364
12 d.2	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		(poz.11 + poz.10) * 6	szt.	3 787.536	
				RAZEM	3 787.536
13 d.2	KNR 0-33 0101-05	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		poz.10 + poz.11	m2	631.256	
				RAZEM	631.256
14 d.2	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych	m		
	okna	$(1.30 * 2 + 1.00) * 28 + (1.00 * 2 + 1.00) + (0.50 * 2 + 0.35) * 26 + (0.65 * 2 + 0.65) + (1.25 * 2 + 0.75) + (1.00 * 2 + 0.65) + (1.30 * 2 + 0.85) + (1.30 * 2 + 1.55) * 8 + (0.90 * 2 + 0.90) + (0.50 * 2 + 1.00) * 2$	m	190.100	
	drzwi	$(1.90 * 2 + 0.90) + (2.00 * 2 + 1.00) + (2.20 * 2 + 1.25)$	m	15.350	
	naroża	$7.68 + 7.47 * 3 + 5.20 + 7.87$	m	43.160	
				RAZEM	248.610
15 d.2	KNR 0-33 0118-08	Montaż profili elewacyjnych - gzyms międzykondygnacyjny	m		
		10.16 + 21.15	m	31.310	
				RAZEM	31.310
16 d.2	KNR 0-33 0118-08	Montaż profili elewacyjnych - gzyms nadokienny	m		
		$1.20 * 3 + 1.20 * 5$	m	9.600	
				RAZEM	9.600
17 d.2	KNR 0-33 0118-01	Montaż profili elewacyjnych - opaski wokół okien	m		
		$(1.60 * 2 + 1.20) * 6 + (1.60 * 2 + 1.20) * 5$	m	48.400	
				RAZEM	48.400
18 d.2	KNR 0-33 0126-01	Tynki elewacyjne silikatowe wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m2		
		poz.13	m2	631.256	
				RAZEM	631.256
19 d.2	KNR 0-33 0126-02	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego o strukturze baranek lub kornik - BOLIX 1,5 KA o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie	m2		
		poz.18	m2	631.256	
				RAZEM	631.256
3		COKÓŁ			
20 d.3	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
	szczytowa tylna	$10.16 * 0.50$ $(6.06 + 1.20 + 4.34 + 1.18 + 3.49 + 3.43 + 1.93 + 2.60 + 1.70 + 1.88 + 4.08 + 7.21) * 0.50$	m2 m2	5.080 19.550	
	szczytowa frontowa	$5.20 * 0.65 + 6.84 * 0.65 + 10.10 * 0.90$ $21.15 * 0.55$	m2 m2	16.916 11.633	
				RAZEM	53.179
21 d.3	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		poz.20	m2	53.179	
				RAZEM	53.179
22 d.3	KNR 0-33 0122-01	Montaż listew cokołowych lub początkowych	m		
	szczytowa tylna	10.16 $6.06 + 1.20 + 4.34 + 1.18 + 3.49 + 3.43 + 1.93 + 2.60$	m m	10.160 24.230	
	szczytowa frontowa	6.84 + 10.10 21.15	m m	16.940 21.150	
				RAZEM	72.480

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23 d.3	KNR 0-33 0101-01	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 5 cm (roboty wykonywane ręczne)	m2		
	szczytowa tylna	10.16 * 0.50 (6.06 + 1.20 + 4.34 + 1.18 + 3.49 + 3.43 + 1.93 + 2.60) * 0.50	m2 m2	5.080 12.115	
	szczytowa frontowa	6.84 * 0.65 + 10.10 * 0.90 21.15 * 0.55	m2 m2	13.536 11.633	
				RAZEM	42.364
24 d.3	KNR 0-33 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian	szt.		
		poz.23 * 5	szt.	211.820	
				RAZEM	211.820
25 d.3	KNR 2-02 0921-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm ścian	m2		
		poz.20	m2	53.179	
				RAZEM	53.179
4		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
26 d.4	KNR 0-19 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2	m2		
	szczytowa tylna	1.00 * 1.00 0.35 * 0.50 * 12 + 0.65 * 0.65 + 0.75 * 1.20 + 0.65 * 1.00	m2 m2	1.000 4.073	
	frontowa	0.35 * 0.50	m2	0.175	
				RAZEM	5.248
27 d.4	KNR 0-19 0930-06	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
	tylna	0.85 * 1.30	m2	1.105	
				RAZEM	1.105
28 d.4	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
29 d.4	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m2		
		0.90 * 1.90 + 1.00 * 2.00	m2	3.710	
				RAZEM	3.710
30 d.4	kalk. własna	Renowacja drzwi	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5		SCHODY ZEWNĘTRZNE			
31 d.5	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
		1.30 * 1.00 * 0.50	m3	0.650	
				RAZEM	0.650
32 d.5	KNR 4-01 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m3		
		0.80 * 1.60 * 0.60	m3	0.768	
				RAZEM	0.768
33 d.5	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu	m3		
		0.30 * 1.40 * 0.40	m3	0.168	
				RAZEM	0.168
34 d.5	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej - ściany fundamentowe	m3		
		0.80 * 1.30 * 0.30	m3	0.312	
				RAZEM	0.312
35 d.5	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t		
		0.05	t	0.050	
				RAZEM	0.050

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.5	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m3		
		1.30 * 1.00 * 0.5	m3	0.650	
				RAZEM	0.650
37 d.5	KNR 4-01 0105-03	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m3		
		poz.32 - (poz.33 + poz.34)	m3	0.288	
				RAZEM	0.288
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
38 d.6	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
		poz.2	m2	14.350	
				RAZEM	14.350
39 d.6	KNR-W 2-02 0529-01 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		poz.1	m	27.870	
				RAZEM	27.870