

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		13.00 * 3 + 19	m	58.000	
				RAZEM	58.000
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		
	gzymsy parapety	13.60 + 2.80 + 12.80 * 0.25 + 13.60 + 2.80 + 12.80 * 0.15 (1.00 * 0.25 * 9 + 1.00 * 1.75 * 14 + 1.00 * 1.75 * 12) * 0.25	m2 m2	37.920 11.938	
				RAZEM	49.858
3 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		
	fotowa	13.60 * 10.00 * 50%	m2	68.000	
	szczytowa	12.80 * 10.00 * 50%	m2	64.000	
	tylnia	13.60 + 1.35 * 2 * 13	m2	48.700	
	szczytowa	17.85 * 13.00	m2	232.050	
				RAZEM	412.750
4 d.1	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m2		
	podokienniki	(0.43 * 3 + 1.00 * 9 + 1.00 * 3 + 0.43 * 2 + 1.00 * 9) * 0.10	m2	2.315	
				RAZEM	2.315
5 d.1	KNR-W 2-02 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2		
		(1.00 * 9 + 1.00 * 14 + 1.00 * 12 + 0.43 * 4 + 0.35 * 8 + 1.00 * 9 + 1.00 * 9 + 1.00 * 4 + 0.43 * 2) * 0.25	m2	15.595	
				RAZEM	15.595
6 d.1	KNR 0-25 0403-05	Czyszczenie hydrościerne powierzchni pionowych, skośnych i cylindrycznych-eleweacja z cegły	m2		
	frontowa i szczytowa	[(13.60 + 2.80 + 12.80) * 10.00] * 50%	m2	146.000	
	cokół	13.60 + 1.35 * 2 * 1.60 - (1.00 * 1.60) + 14.85 * 1.80	m2	43.050	
				RAZEM	189.050
7 d.1	KNR-W 2-02 0921-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową niebarwioną	m2		
		poz.6 * 50%	m2	94.525	
				RAZEM	94.525
8 d.1	KNR AT-26 0102-04	Impregnacja biobójcza natryskowa	m2		
		poz.6	m2	189.050	
				RAZEM	189.050
9 d.1	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
	front i szczyt bonie	(13.60 + 2.80 + 12.80) * 3.00 + 0.50 * 10.00 * 9 - (1.00 * 1.75 * 8)	m2	118.600	
	gzymsy	13.60 + 2.80 * 0.40 + 12.80 * 0.60 + 13.60 + 2.80 * 0.20 + 12.80 * 0.20	m2	39.120	
	gzymsy nad oknami	1.20 * 0.40 * 7 + 1.50 * 0.30 * 2	m2	4.260	
	plyciny pod i nad oknami	1.00 * 0.80 * 9 + 1.00 * 0.80 * 9 + 0.50 * 0.50 * 9	m2	16.650	
	fronton-nad oknami	0.80 * 0.80 / 2 * 2	m2	0.640	
				RAZEM	179.270
2		ROBOTY ELEWACYJNE			
10 d.2	KNR AT-32 0603-01	Wyprawy tynkarskie z zaprawy szpachlowej do renowacji fasad grubości 2 mm wykonywane sposobem ręcznym bez siatki zbrojeniowej	m2		
		poz.9 - [13.60 * 0.4 + 2.80 * 3 * 0.40 + 1.20 * 7 * 0.4 + 1.50 * 2 * 0.4 + (1.00 * 3 * 9 * 0.20)]	m2	160.510	
				RAZEM	160.510

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.2	kalk. własna	Miejscowa naprawa detali architektonicznych wraz z odtworzeniem powłoki malarskiej	szt		
	fronton-nad oknami	2	szt	2.000	
	plyciny nad oknami	27	szt	27.000	
	wzory				
				RAZEM	29.000
12 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
	tył	$(13.60 + 1.35 * 2) * 11.35$	m2	185.005	
	Szczyt	$14.85 * 11.35$	m2	168.548	
				RAZEM	353.553
13 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		poz.9	m2	179.270	
				RAZEM	179.270
14 d.2	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m2		
		poz.12	m2	353.553	
				RAZEM	353.553
15 d.2	KNR 2-02 0912-07	Zewnętrzne profile ciągnione zwykłe o szerokości w rozwinięciu do 40 cm	m		
	gzyms	$13.60 + 2.80 * 3 + 12.80 * 3$	m	60.400	
	gzymsy nad oknami	$1.20 * 7 + 1.50 * 2$	m	11.400	
	opaska przy oknach	$1 * 3 * 9 + (1.0 + 1.75 * 2) * 26$	m	144.000	
				RAZEM	215.800
16 d.2	KNR 0-33 0101-05	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręcznie)	m2		
		poz.14	m2	353.553	
				RAZEM	353.553
17 d.2	KNR 0-33 0121-01	Ochrona narożników wypukłych	m		
	okna	$(0.43 + 1.00 * 2) * 4 + (0.35 + 0.70 * 2) * 8 + (1.00 + 1.75 * 2) * 9 + (1.00 + 1.75 * 2) * 9 + (1.00 + 1.00 * 2) * 4 + (0.43 + 1.00 * 2) * 2$	m	121.580	
				RAZEM	121.580
18 d.2	KNR 0-33 0126-01	Tynki elewacyjne silikatowe wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m2		
		poz.14	m2	353.553	
				RAZEM	353.553
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.14	m2	353.553	
				RAZEM	353.553
3		SCHODY ZEWNĘTRZNE			
20 d.3	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
	parapety	$1.20 * 0.18 * 0.30 * 3$	m3	0.194	
				RAZEM	0.194
21 d.3	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
	schody	$0.40 * 0.60 * 1.20$	m3	0.288	
				RAZEM	0.288
22 d.3	KNR-W 4-01 0203-10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m3		
		poz.20	m3	0.194	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0.194
23 d.3	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm	m2		
	opaska	$(13.60 + 1.35 * 2 + 14.80) * 0.40$	m2	12.440	
				RAZEM	12.440
24 d.3	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m		
	opaska	$(13.60 + 1.35 * 2 + 14.80)$	m	31.100	
				RAZEM	31.100
25 d.3	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
		poz.24	m	31.100	
				RAZEM	31.100
4		STOLARKA DRZWIOWA			
26 d.4	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27 d.4	KNR-W 4-01 0322-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł	m2		
		$1.00 * 2.00$	m2	2.000	
				RAZEM	2.000
5		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
28 d.5	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2		
	gzymsy parapety	$(13.60 + 2.80) * 0.15$ poz.5	m2 m2	2.460 15.595	
				RAZEM	18.055
29 d.5	KNR-W 2-02 0529-01 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m		
		poz. 1	m	58.000	
				RAZEM	58.000
30 d.5	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2		
	gzymsy	$(13.60 * 2.80) * 0.25$	m2	9.520	
				RAZEM	9.520
31 d.5	KNR-W 4-01 1212-25	Dwukrotne malowanie farbą olejną rynien	m		
		$13.60 + 2.80 + 6.00 + 13.60 + 1.35 * 2$	m	38.700	
				RAZEM	38.700
32 d.5	KNR-W 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
		26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
33 d.5	KNR-W 4-01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
34 d.5	KNR-W 4-01 0307-05	Przemurowanie ciągle przy użyciu zaprawy cementowej pęknięć grubości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m		
		$3.50 + 1.20 * 2$	m	5.900	
				RAZEM	5.900