

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Renowacja elewacji frontowej i docieplenie ściany szczytowej					
1		Roboty przygotowawcze i demontażowe			
1	KNR 2-02 d.1 1614-04	Daszki ochronne ciągle wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej	m ²		
		3		3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		1.5*0.2*4+9.7*0.2		3.140	
				RAZEM	3.140
3	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		36.4		36.400	
				RAZEM	36.400
4	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		16		16.000	
				RAZEM	16.000
5	KNR 4-03 d.1 1117-04	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm ² z podłoża ceglanego lub betonowego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub	m		
		20		20.00	
				RAZEM	20.00
6	KNR 4-03 d.1 1129-01 analogia	Demontaż tablicy adresowej do 0.5 m ² - reklamy i szyldy	szt.		
		2		2	
				RAZEM	2
7	KNR 4-01 d.1 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.		
		5		5.000	
				RAZEM	5.000
8	KNR 2-02 d.1 0925-01 analogia Front	Ostony okien folią polietylenową	m ²		
		24.8		24.800	
				RAZEM	24.800
9	KNR 4-01 d.1 0519-04 z.sz. 2.3. 9909-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 10 m ²	m ²		
		1.8*3.7+7.2*1		13.860	
				RAZEM	13.860
10	KNR 4-01 d.1 0519-05 z.sz. 2.3. 9909-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa - powierzchnia do 10 m ² Krotność = 5	m ²		
		1.8*3.7+7.2*1		13.860	
				RAZEM	13.860
11	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		7.2*0.25*1		1.800	
				RAZEM	1.800
12	KNR 4-01 d.1 0349-03	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - gzyms	m ³		
		14.6*0.15*0.1		0.219	
				RAZEM	0.219
13	KNR 4-01 d.1 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych	m		
		0.9*8+1*4		11.200	
				RAZEM	11.200
14	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² - założono 30%	m ²		
		303.1*0.3		90.930	
				RAZEM	90.930
15	kalkulacja d.1 własna	Wywóz i utylizacja gruzu podstawionymi kontenerami	m ³		
		poz.14*0.03*1.3+poz.11*1.3+poz.13*0.1*0.1*1.3+poz.12*1.3		6.317	
				RAZEM	6.317
16	kalkulacja d.1 własna	Wywóz i utylizacja papy podstawionymi kontenerami	m ³		
		poz.9*0.05		0.693	
				RAZEM	0.693
2 Roboty dekarские					
17	KNR 4-01 d.2 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami	m ³		
		poz.11		1.800	
				RAZEM	1.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0414-03	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 32 mm na styk - przyjęto 50 % poz.9*0.5	m ²		
			m ²	6.930	
19	KNR 2-02 d.2 0501-02	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym dwuwarstwowo 1.8*3.7	m ²	RAZEM	6.930
			m ²	6.660	
20	KNR 4-01 d.2 0820-03 analogia	Przymocowanie płyt OSB pod blachę na murkach ogniowych 7.2*0.4	m ²	RAZEM	6.660
			m ²	2.880	
21	KNR-W 2-02 d.2 0504-03	Obróbki z papy nawierzchniowej - attyki 7.2*1	m ²	RAZEM	2.880
			m ²	7.200	
22	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 1.8+13.3	m ²	RAZEM	7.200
			m ²	15.100	
23	KNR-W 2-02 d.2 0527-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy z cynku poz.4	m	RAZEM	15.100
			m	16.000	
24	KNR-W 2-02 d.2 0520-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy z cynku poz.3	m	RAZEM	16.000
			m	36.400	
25	KNR 2-15 d.2 0217-02 analogia	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z cynku o śr.zewn. 110 mm 3	szt.	RAZEM	36.400
			szt.	3.000	
26	d.2 kalk. własna	Montaż masztów antenowych 1	szt	RAZEM	3.000
			szt	1.000	
3		Docieplenie Elewacji		RAZEM	1.000
27	KNR 0-25 d.3 0101-01	Mycie konstrukcji wodą z detergentem pod ciśnieniem, konstrukcje pełnościennie 303.1-poz.8*0.7	m ²		
			m ²	285.74	
28	TZKNBK IV - d.3 102	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy na głęb.1/2 ceg.i wstaw.nowych cegieł z powiązaniem zapr.cement.o pow. do 0.25 m2 20	msc	RAZEM	285.74
			msc	20.00	
29	KNR 4-01 d.3 0307-01	Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cemen- towej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 25	m	RAZEM	20.00
			m	25.000	
30	KNR 0-17 d.3 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej tynk gładki np. Ceresit CT 34, styropian 12 cm. dyble z zaślepkami poz.27-19	m ²	RAZEM	25.000
			m ²	266.740	
31	KNR AT-31 d.3 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłoże słabo chłonna poz.30	m ²	RAZEM	266.740
			m ²	266.740	
32	KNR 0-17 d.3 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienko- warstwowej z tynku mozaikowego - cokół styropian 12 cm do głębokości 0,5m p.p.t. 48*1	m ²	RAZEM	266.740
			m ²	48.000	
33	KNR 0-17 d.3 2610-05	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wy- konanie wyprawy elewacyjnej tynk silikonowy styropian 3 cm (0.9*8+1*4+1.6*12+1.4*4+2.1*2+1.9*2+1.1*2+0.6*2)*0.2	m ²	RAZEM	48.000
			m ²	9.480	
34	KNR 0-17 d.3 2610-10	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstw- owej z gotowej suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem me- talowym 74	m	RAZEM	9.480
			m	74.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35	KNR 9-24 d.3 0209-06 analogia	Wykonanie boniowania - zaznaczenie podziałów poprzez przyklejenie listew 1x1 cm (ściana frontowa i boczna od ulicy) 17*6+2*5	m	RAZEM	74.000
			m	112.000	
36	KNR AT-31 d.3 0707-05 analogia	Montaż profili elewacyjnych - profile gzymsowe pod parapetami (proste) i gzymsy poz.13+14.6*2	m	RAZEM	112.000
			m	40.400	
37	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety poz.13*0.25	m ²	RAZEM	40.400
			m ²	2.800	
4		Cokół budynku		RAZEM	2.800
38	KNR 0-25 d.4 0101-01	Mycie konstrukcji wodą z detergentem pod ciśnieniem, konstrukcje pełnościennie 48*0.5	m ²		
			m ²	24.00	
39	KNR 4-01 d.4 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV 48*0.5*0.3	m ³	RAZEM	24.00
			m ³	7.200	
40	KNR 0-40 d.4 0209-01	Przygotowanie podłoża pod tynki - warstwa szczipna; wykonanie obrutki ręcznie, nakładanie zaprawy kryjąco 48*1	m ²	RAZEM	7.200
			m ²	48.000	
41	KNR 2-02 d.4 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa 48*1	m ²	RAZEM	48.000
			m ²	48.000	
42	KNR 2-02 d.4 0603-06	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa poz.41	m ²	RAZEM	48.000
			m ²	48.000	
43	KNR 4-01 d.4 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II poz.39	m ³	RAZEM	48.000
			m ³	7.200	
44	KNR AT-09 d.4 0203-03	Dachy zielone; Warstwy ogrodnicze - opaska ze żwiru gr. 8 cm 24	m	RAZEM	7.200
			m	24.000	
45	KNR AT-09 d.4 0202-01 analogia	Dachy zielone; ułożenie włókniny antykorzennej 24*0.5	m ²	RAZEM	24.000
			m ²	12.000	
46	KNR 2-31 d.4 1207-07 analogia	Remont częściowy chodników z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 24*0.5	m ²	RAZEM	12.000
			m ²	12.000	
47	KNR 2-31 d.4 0407-05 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 24	m	RAZEM	12.000
			m	24.000	
5		Roboty pozostałe		RAZEM	24.000
48	KNR 2-02 d.5 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 285	m ²		
			m ²	285.000	
49	d.5	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,3,4,5,6,7,8,11,12,13,14,17,23,24,27,28,29,30,32,33,34,35,36,37,38,40,48,50)		RAZEM	285.000
50	NNRNKB d.5 202 1622a-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych. poz.48	m ²		
			m ²	285.000	
51	d.5 kalk. własna	Renowacja drzwi wejściowych - czyszczenie, malowanie 1	kpl.	RAZEM	285.000
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	kalk. własna	Opłata za zajęcie drogi i chodnika	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Z-ca DYREKTORA
Miejskiego Zarządu Gospodarki
Komunalnej

mgr inż. *Bartłomiej Szeja*