

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
Elewacja budynku z ociepleniem					
1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową $(1.40*1.30)*30+0.70*6.00$	m ²		
			m ²	58.800	
				RAZEM	58.800
2	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 18,30*9,10+3,50*0,90+1,50*1,00+ 15,40*9,10-58,80 18,30*9,10+3,50*0,90+1,50*1,00+15,40*9,10-58,80	m ²		
			m ²	252.520	
				RAZEM	252.520
3	KNR 3 0601-03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm $(2*1.40+1.30)*30+2*6.00+0.70+(2*0.80+0.55)*6$	m		
			m	148.600	
				RAZEM	148.600
4	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników $30*1.30+0.70+6*0.55$	m		
			m	43.000	
				RAZEM	43.000
5	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej do 1,5 m w ścianach z cegieł 43	szt.		
			szt.	43.000	
				RAZEM	43.000
6	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej $18.30+15.30-1.70$	m		
			m	31.900	
				RAZEM	31.900
7	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ŚCIAN z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - styropian grafitowy o wsp. lambda=0,03 grub. 10 cm, tynk mineralny poz.2	m ²		
			m ²	252.520	
				RAZEM	252.520
8	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki-styropian grafitowy o wsp. lambda=0,03 grub. 5 cm, tynk mineralny - cokół $18.30*(1.60+0.65)*0.50 - (1.70*1.00)+15.40*(1.40+0.55)*0.50$	m ²		
			m ²	33.903	
				RAZEM	33.903
9	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - styropian grafitowy o wsp. lambda=0,03 grub. 2 cm, tynk mineralny poz.3*0.16	m ²		
			m ²	23.776	
				RAZEM	23.776
10	KNR 4-01 0803-02 analogia	Wykonanie wylewki pod parapety zewnętrzne poz.4*0.15	m ²		
			m ²	6.450	
				RAZEM	6.450
11	KNR 2 1405-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi - elewacja + portal poz.7+poz.9+2*0.54*2.25+0.45*1.05	m ²		
			m ²	279.199	
				RAZEM	279.199
12	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym poz.3	m		
			m	148.600	
				RAZEM	148.600
13	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach piwnic-cokół poz.8	m ²		
			m ²	33.903	
				RAZEM	33.903
14	KNR 0-12 0829-02	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 25 x 6 cm - na klej-cokół poz.13	m ²		
			m ²	33.903	
				RAZEM	33.903
15	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek 11	szt.		
			szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
16	KNR-W 3 0311-03	Osadzenie drobnych elementów - kratki wentylacyjnych	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		11	szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
17	KNR 0-19 0930-02	Wymiana okienek piwnicznych na PVC o powierzchni do 0,6 m2 z nawlewnikami (0.85*0.50)*7+0.85*0.40	m ²		
			m ²	3.315	
				RAZEM	3.315
18	KNR 0-19 0930-03	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 1.10*0.80	m ²		
			m ²	0.880	
				RAZEM	0.880
19	KNR 0-19 0930-04	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m2 1.30*1.30*2	m ²		
			m ²	3.380	
				RAZEM	3.380
20	KNR 13-25 1101-01 analogia	Demontaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 13-25 1101-04	Ponowny montaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku-rury do ponownego montażu 19.50	m		
			m	19.500	
				RAZEM	19.500
23	KNR-W 2-02 0529-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - ponowny montaż 19.50	m		
			m	19.500	
				RAZEM	19.500
24	KNR-W 4-02 0233-08	Demontaż rury deszczowej żeliwnej 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR-W 4-02 0233-09	Demontaż osadnika deszczowego żeliwnego 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 2-15 0214-01	Rury deszczowe z PVC śr 160 mm o połączeniach wciskowych 1.60	m		
			m	1.600	
				RAZEM	1.600
27	KNR 4-05II 0222-05	Ręczne czyszczenie kanalizacji w obiektach mieszkalnych - przykanaliki 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
28	KNR 2-15 0217-03	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW łączonych metodą wciskową 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNR 4-03 1133-01	Demontaż opraw do ponownego wbudowania 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 5-08 0504-03	Ponowny montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	kalk. własna	Montaż skrzynki na ulotki 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNR 4-01 1306-02 analogia	Demontaż uchwyty do flag 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 2-02 1219-08	Montaż uchwyty do flagi 1	szt.		
			szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	J.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 4-01 1306-02 analogia	Demontaż anten telewizyjnych	szt.	RAZEM	1.000
		4	szt.	4.000	
35	KNR 2-02 1219-08 analogia	Montaż anten TV	szt.	RAZEM	4.000
		4	szt.	4.000	
36	KNR 4-01 1212-03 analogia	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - drzwiczki skrzynki elektrycznej	m ²	RAZEM	4.000
		0.40*0.80	m ²	0.320	
37	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - skrzynka elektryczna	m ²	RAZEM	0.320
		poz.36	m ²	0.320	
38	KNR 13-25 0803-03	Demontaż konstrukcji wsporczej - daszek nad wejściem do ponownego montażu	szt.	RAZEM	0.320
		1	szt.	1.000	
39	KNR 13-25 0803-09	Montaż konstrukcji wsporczej- daszek nad wejściem	szt.	RAZEM	1.000
		1	szt.	1.000	
40	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m	RAZEM	1.000
		2.00*2	m	4.000	
41	KNR AT-05 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram	m ²	RAZEM	4.000
		2,57 m o wys. do 15 m (16.70*(9.70+10.50)*0.50)*2	m ²	337.340	
42	KNR 2-02 1613-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 15 m	m ²	RAZEM	337.340
		poz.41	m ²	337.340	
43	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,5,7,9,10,11,12,22,23)		RAZEM	337.340
44	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	RAZEM	10.028
		(poz.2+poz.3)*0.025	m ³	10.028	
45	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³	RAZEM	10.028
		Krotność = 7 poz.44	m ³	10.028	
46	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t	RAZEM	10.028
		poz.45*1.5	t	15.042	
				RAZEM	15.042