

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Elewacja budynku z ociepleniem</b>					
1	<b>KNR 2-02 0925-01</b>	Oslony okien i drzwi zewnętrznych folią polietylenową  (0.85*1.45)*33+1.60*1.60+0.92*2.10+1.52*2.00+1.40*2.10+1.10*1.80*4+1.00*2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 61.065	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.065</b>
2	<b>KNNR 3 0601-01</b>	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 50%  (13.00*11.85+5.50*3.80+15.30*(8.60+2.15+3.50)-61.065)*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 165.955	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.955</b>
3	<b>KNNR 3 0601-03</b>	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm - ościeża okienne i drzwiowe  (2*1.45+0.85)*33+(2*2.00+1.52)+(2*2.10+0.92)+1.60*3+(2*1.80+1.10)*4+(2*2.00+1.00)+(2*0.70+0.40)*5	m m	 171.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>171.990</b>
4	<b>KNR 4-01 0535-08 analogia</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  (33*0.85+4*1.10+5*0.40+1.60)*0.26+13.10*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.613	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.613</b>
5	<b>KNR 4-01 0354-11</b>	Wykucie z muru podokienników  33*0.85+4*1.10+5*0.40+1.60	m m	 36.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.050</b>
6	<b>KNR 4-01 0803-02 analogia</b>	Wykonanie wylewki pod parapety zewnętrzne  poz.5*0.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.210</b>
7	<b>NNRNKB 202 0541-02 analogia</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm parapety + gzyms  (33*0.85+4*1.10+5*0.40+1.60)*0.26+13.10*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.613	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.613</b>
8	<b>KNR 0-23 2612-09</b>	Zamocowanie listwy cokołowej  8.60+2.15+3.50+13.00	m m	 27.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.250</b>
9	<b>KNR 0-23 2614-02</b>	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  13.00*11.85+5.50*3.80+15.30*(8.60+2.15+3.50)-61.065	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 331.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>331.910</b>
10	<b>KNR 0-23 2614-08</b>	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  ((2*1.45+0.85)*33+(2*2.00+1.52)+(2*2.10+0.92)+1.60*3+(2*1.80+1.10)+(2*0.70+0.40)*5)*0.20+(2*2.00+1.00)*0.50+(2*2.10+1.40)*0.60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36.438	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.438</b>
11	<b>KNR 0-23 2614-02</b>	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  13.00*(0.80+0.65)*0.50+8.60*(2.00+1.70)*0.50+2.15*(1.70+1.20)*0.50+1.20*3.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 32.653	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.653</b>
12	<b>KNNR 2 1405-02 analogia</b>	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi - elewacja  poz.9+poz.10+ 7.245	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 375.593	
				<b>RAZEM</b>	<b>375.593</b>
13	<b>KNR 4-01 0627-03</b>	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania prepa-ratami solowymi  3.80*2*0.90+14.25*0.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.240</b>
14	<b>KNR 0-23 2612-08</b>	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym  (2*1.45+0.85)*33+(2*2.00+1.52)+(2*2.10+0.92)+1.60*3+(2*1.80+1.10)*4+(2*2.10+1.40)+2*2.00+1.00+(2*0.70+0.40)*5	m m	 177.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.590</b>
15	<b>KNR 0-23 2612-06</b>	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy- klejenie warstwy siatki na ścianach piwnic-cokół	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.11	m <sup>2</sup>	32.653	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.653</b>
16	<b>KNR 0-12 0829-02</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 25 x 6 cm - na klej-cokół+schody zew.	m <sup>2</sup>		
		poz.11+7.36	m <sup>2</sup>	40.013	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.013</b>
17	<b>KNR 4-01 0354-13</b>	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
18	<b>KNR-W 3 0311-03</b>	Osadzenie drobnych elementów - kratek wentylacyjnych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
19	<b>KNR 2-02 1201-01</b>	Okna otwierane stalowe w ścianach z cegieł, pustaków i betonu - powierzchnia do 2 m <sup>2</sup> (0.75*0.50)*2+0.40*0.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.950</b>
20	<b>KNR 13-25 1101-01 analogia</b>	Demontaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	<b>KNR 13-25 1101-04</b>	Ponowny montaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
22	<b>KNR 4-01 0535-06</b>	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12.50+11.00	m	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
23	<b>KNR 4-01 0535-05 analogia</b>	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku-rury do ponownego montażu	m		
		13.30	m	13.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.300</b>
24	<b>KNR-W 2-02 0529-02</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
		23.50	m	23.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.500</b>
25	<b>KNR-W 2-02 0529-02 analogia</b>	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - ponowny montaż	m		
		13.30	m	13.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.300</b>
26	<b>KNR 4-05II 0222-05</b>	Ręczne czyszczenie kanalizacji w obiektach mieszkalnych - przykanaliki	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
27	<b>KNR 4-03 1142-01</b>	Demontaż trzonów lub haków z izolatorami na podłożu ceglanym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
28	<b>KNR 4-01 1306-02 analogia</b>	Demontaż uchwytów do flag	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
29	<b>KNR 2-02 1219-08</b>	Montaż uchwytu do flagi	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
30	<b>KNR 4-01 1306-02 analogia</b>	Demontaż anten telewizyjnych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
31	<b>KNR 2-02 1219-08 analogia</b>	Montaż anten TV	szt.		
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	<b>TZKNBK XVIII I A-177 analogia</b>	Montaż skrzynki na ulotki reklamowe	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
33	<b>KSNR 7 0506-01</b>	Demontaż i montaż rolet antywłamaniowych oraz szyldów - lokal użytkowy	szt		
		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
34	<b>KNR 5-08 0504-03 analogia</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych - led	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
35	<b>KNR 4-01 1212-03 analogia</b>	Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - drzwiczki skrzynki elektrycznej	m <sup>2</sup>		
		0.85*0.40+0.40*0.60	m <sup>2</sup>	0.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.580</b>
36	<b>KNR 4-01 1212-02</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - skrzynka elektryczna	m <sup>2</sup>		
		poz.35	m <sup>2</sup>	0.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.580</b>
37	<b>KNR-W 2-02 1120-02</b>	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
		6*(0.15*1.85)+6*(0.25*1.85)+1.00*0.50	m <sup>2</sup>	4.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.940</b>
38	<b>KNR 4-01 0212-01</b>	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
		6.20*0.50*0.15	m <sup>3</sup>	0.465	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.465</b>
39	<b>KNR 4-01 0213-01</b>	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m <sup>2</sup>		
		6.20*0.50	m <sup>2</sup>	3.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.100</b>
40	<b>KNR AT-05 1663-01</b>	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m		
		2.00*2	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
41	<b>KNR AT-05 1651-02</b>	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 15 m	m <sup>2</sup>		
		13.00*15.90+15.30*(8.60+2.15+3.50)	m <sup>2</sup>	424.725	
				<b>RAZEM</b>	<b>424.725</b>
42	<b>KNR 2-02 1613-02</b>	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 15 m	m <sup>2</sup>		
		poz.41	m <sup>2</sup>	424.725	
				<b>RAZEM</b>	<b>424.725</b>
43	<b>KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15</b>	Czas pracy rusztowań grupy 1			
44	<b>kalk. własna</b>	Opłata za zajęcie pasa drogowego.	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
45	<b>KNR 4-01 0108-11</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		(poz.2+poz.3)*0.025+poz.38	m <sup>3</sup>	8.914	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.914</b>
46	<b>KNR 4-01 0108-12</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 7	m <sup>3</sup>	8.914	
		poz.45			
				<b>RAZEM</b>	<b>8.914</b>
47	<b>kalk. własna</b>	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.46*1.5	t	13.371	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.371</b>