

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont elewacji z ociepleniem</b>					
1	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej 12.70+3.00	m m	 15.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.700</b>
2	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 grub. 10 cm, tynk mineralny baranek 12.70*7.00+3.00*7.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.900</b>
3	KNR-W 2- 02 1519-02 analogia	Dwukrotne malowanie tynków zewnętrznych farbą silikatową poz.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 109.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>109.900</b>
4	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym - ościeża + narożniki budynku 2*7.00	m m	 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
5	KNR-W 3 0705-05	Wymiana okienek piwnicznych w ramach metalowych 0.50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNR 4-01 1106-05	Szklenie ram metalowych zdejmowanych na listwy z podkitowaniem szkłem płaskim ciągnionym grubości 4 mm o powierzchni szyby do 0.5 m2 poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	KNR AT- 05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m - z osłonami 12.70*7.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 88.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.900</b>
8	KNR 2-02 1613-01 r.16 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 88.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.900</b>
9	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1			