

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
171	KNR-W 2- d.5 02 1209-01	Balustrady tarasowe z pochwytym stalowym przy wejściu do kotłowni 3.2	m m	 3.200	 3.200
				<b>RAZEM</b>	<b>3.200</b>
172	KNR-W 2- d.5 02 2119-01	Parapety wewnętrzne - elementy grubości do 4 cm i szerokości do 15 cm - skały osadowe 3.8	m m	 3.800	 3.800
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
173	KNR-W 2- d.5 02 2104-02	Parapety zewnętrzne - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe 3.8	m m	 3.800	 3.800
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
174	KNR-W 2- d.5 02 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach 22.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.300	 22.300
				<b>RAZEM</b>	<b>22.300</b>
175	KNR-W 2- d.5 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 76,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 76.800	 76.800
				<b>RAZEM</b>	<b>76.800</b>
176	KNR-W 2- d.5 02 0840-05	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x25 cm na zaprawie klejowej 48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48000	 48000
				<b>RAZEM</b>	<b>48000</b>
177	KNR-W 2- d.5 02 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 22.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.250	 22.250
				<b>RAZEM</b>	<b>22.250</b>
178	KNR-W 2- d.5 02 1115-02	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej 17,7	m m	 17.700	 17.700
				<b>RAZEM</b>	<b>17.700</b>
179	KNR 2-02 d.5 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem 99,62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 99.620	 99.620
				<b>RAZEM</b>	<b>99.620</b>
180	KNR 0-17 d.5 2610-02 analog	Ocieplenie ścian fundamentów budynku kotłowni z bloczków betonowych płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.000	 16.000
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
181	KNR 0-17 d.5 2610-02	Ocieplenie ścian budynku kotłowni z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 55.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 55.800	 55.800
				<b>RAZEM</b>	<b>55.800</b>
182	KNR 0-17 d.5 2610-05	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 2.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.400	 2.400
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
183	KNR-W 2- d.5 02 1109-04	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 15x15 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną na podeście przy kotłowni 1.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.960	 1.960
				<b>RAZEM</b>	<b>1.960</b>
184	KNR-W 2- d.5 02 1120-01	Okładziny schodów do kotłowni z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm układanych na zaprawie klejowej 1.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.700	 1.700
				<b>RAZEM</b>	<b>1.700</b>
185	KNR-W 4- d.5 01 0701-04 analog	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - istniejący budynek świetlicy 110	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 110.000	 110.000
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
186	KNR-W 2- d.5 02 2104-02	Parapety zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe - istniejący budynek świetlicy 13.2	m m	 13.200	 13.200
				<b>RAZEM</b>	<b>13.200</b>
187	KNR 0-17 d.5 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - na istniejącym budynku świetlicy	m <sup>2</sup>		