

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 9.50*7.0*2+0.5*3.50*9.50*2+8.60*2.0+0.5*4.40*2.0*2+14.30*6.05+9.95*6.05+4.35*3.05 3.70*3.0+0.5*3.70*1.0+8.50*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 352.23 38.45	  
				RAZEM	390.68
2	KNR 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów ( do 1 m2 w 1 miejscu ) - ubytki w ociepleniu - 5% całości 390.68*5%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.53	 
				RAZEM	19.53
3	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach - uzupełnienie ubytków w ociepleniu - 5% całości 390.68*5%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.53	 
				RAZEM	19.53
4	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie 390.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 390.68	 
				RAZEM	390.68
5	KNR AT-31 0601-01	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie 390.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 390.68	 
				RAZEM	390.68
6	KNNR 2 1501-01 Ana- logia	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m ( należy uwzględnić czasowe zajęcie pasa od strony ul. Nowowiejskiej) 271.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 271.25	 
				RAZEM	271.25
7	Kalkulacja indywidualna	Czas pracy rusztowań 40	r-g r-g	 40.00	 
				RAZEM	40.00
8	KNNR 2 1506-01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych 271.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 271.25	 
				RAZEM	271.25
9	NNRNKB 202 1621-02	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte płytami pilśniowymi i papą - jednowarstwowo nad wejściami do budynków 1.6*2.5	m <sup>2</sup> rzu- tu m <sup>2</sup> rzu- tu	 4.00	 
				RAZEM	4.00