

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 2 1901-01	Docieplenie ścian budynków, ścian bocznych loggi z przyklejeniem styropianu gr. 12cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka 14.90*1.1 14.90*(10.44+2.1) 14.90*(0.9+13.20)	m ²		
			m ²	16.390	
			m ²	186.846	
			m ²	210.090	
				RAZEM	413.326
2	KNNR 2 1901-02	Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka - dodatkowa warstwa siatki w miejscach szczególnie narażonych 2.0*(10.44+2.10+1.1+0.9+13.20)	m ²		
			m ²	55.480	
				RAZEM	55.480
3	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych - narożniki: listwy aluminiowe 14.90*7	m		
			m	104.300	
				RAZEM	104.300
4	KNNR 2 1902-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych cokoły - listwy aluminiowe (10.44+2.10+1.1+0.9+13.20)	m		
			m	27.740	
				RAZEM	27.740
5	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, z blachy nie nadającej się do użytku 0.30*(10.44+1.10+0.9+13.20)	m ²		
			m ²	7.692	
				RAZEM	7.692
6	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 0.50*(10.44+1.10+0.9+13.20)	m ²		
			m ²	12.820	
				RAZEM	12.820
7	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys. do 16 m z poz. 1 413.326	m ²		
			m ²	413.326	
				RAZEM	413.326
8		Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				RAZEM	0.000