

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR2-02 1610-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR-1/30 wysokości do 16m $(12.65+1.34)*17.5$	m ² m ²	244.825	
				RAZEM	244.825
2	KNR2-02r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 3, 4, 12, 13, 14)			
3	ZKNRC-1 0101-06	Bezspoinowy system dociepleń Ceresit WWS. Przygotowanie podłoża. Uzupelnienie ubytków w tynkach o ilości do 30% w stosunku do powierzchni ściany $(12.65+1.34)*17.5-3*2.6*2.2$	m ² m ²	227.665	
				RAZEM	227.665
4	KNR0-17 2610-01	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej silikonowej 227.665	m ² m ²	227.665	
				RAZEM	227.665
5	KNR0-19 0929-11	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno – rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5m ² 3*2.6*2.2	m ² m ²	17.160	
				RAZEM	17.160
6	KNR0-19 0929-10	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno – rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5m ² 1.05*1.95*3	m ² m ²	6.143	
				RAZEM	6.143
7	KNR4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 2.6*3*2+1.05*2*3	m m	21.900	
				RAZEM	21.900
8	KNR4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5m w ścianach z cegieł 3*2	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
9	KNR4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5m w ścianach z cegieł 3*2	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNR4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych z blachy nienadającej się do użytku 0.35*17.5	m ² m ²	6.125	
				RAZEM	6.125
11	KNR4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nienadającej się do użytku 12.65+1.34	m m	13.990	
				RAZEM	13.990
12	NNRNKB202 0541-02	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. W rozwinięciu ponad 25cm 0.55*17.5	m ² m ²	9.625	
				RAZEM	9.625
13	NNRNKB202 0550-03	(z. VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr.100mm 13.99	m m	13.990	
				RAZEM	13.990
14	NNRNKB202 0550-07	(z. VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu – kolanka o śr.100mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15	Kalkulacja indywidualna	Wyniesienie gruzu, wywóz gruzu, opłata utylizacyjna 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000