

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		<b>OCIEPLENIE ELEWACJI</b>			
1.1	KNR 2-02 2601-0201	Docieplenie z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki, pokrycie wyprawą. Ściany pełne i z otworami, powierzchnia z fakturą grysową. [[ $(17,24*4,15)^2+(7,34*7,25)^2+(12,38*6,37)+(12,38*4,15)+(12,38*3,98)$ ]-[( $1,15*2,0$ )* $12+(0,9*2,0)+(1,5*2,3)$ ]]	m2 m2	396,182	396,182
1.2	KNR 2-02 1612-0300	Rusztowania ramowe warszawskie, przestrzenne o wysokości do 8 m.  396,182	m2 m2	396,182	396,182
1.3	KNR 4-01 0533-0100	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów podrynnowych i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy z cynku - ANALOGIA - wymiana okapników podokiennych  8,0	m2 m2	8,000	8,000
2		<b>DOCIEPLENIE STROPU</b>			
2.1	KNR 2-02 0613-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa.  24,58*12,38	m2 m2	304,300	304,300
2.2	KNR 2-02 0607-0100	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne, z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma podposadzkowa.  304,3	m2 m2	304,300	304,300