

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Ilość	Jedn.
1			Element 1		
1.1	<b>KNR 0202 1610-0200</b>		Rusztowania ramowe, zewnętrzne, przyściennie o wysokości do 16 m.- elewacja	318,0000	m2
			Przedmiar: 318,0000		
1.2	<b>KNNR 0002 1505-0100</b>		Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	3,1800	100 m2
			Przedmiar: $318 * 0.01 = 3,1800$		
1.3	<b>KNR 0019 0928-1000</b>		Demontaż i montaż okien i drzwi balkonowych z PCV, okna rozwierane i uchylno rozwierane dwudzielne o powierzchni do 2,5m2	17,0400	m2
			Przedmiar: $8 * ( 2.13 * 1 ) = 17,0400$		
1.4	<b>KNR 0401 0354-1100</b>		Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych-wewnętrzne	8,8000	m
			Przedmiar: $8 * 1.1 = 8,8000$		
1.5	<b>KNR 0401 0535-0800</b>		Rozebranie obróbek blacharskich, obróbki murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku- parapety zewnętrzne	2,6400	m2
			Przedmiar: $8 * ( 1.1 * 0.30 ) = 2,6400$		
1.6	<b>KNR 0401 0530-0800</b>		Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowanej-parapety zewnętrzne	2,6400	m2
			Przedmiar: $8 * ( 1.1 * 0.30 ) = 2,6400$		
1.7	<b>KNR 0202 0925-0100</b>		Oslony okien , drzwi , cokołu -folią polietynową, wykonane żurawiem okiennym przenośnym.	17,0400	m2
			Przedmiar: $8 * ( 2.13 * 1 ) = 17,0400$		
1.8	<b>KNR 0401 0701-0600</b>		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach, filarach, pilastrach-	311,4800	m2
			Przedmiar: $318 - 17.04 + 8 * ( 2.13 * 2 + 1 ) * 0.25 = 311,4800$		
1.9	<b>KNR 0401 0704-0200</b>		Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórkowych na ścianach i stropach, zaprawą cementową	311,4800	m2
			Przedmiar: $311.48 = 311,4800$		
1.10	<b>KNR 0202 2601-0100</b>		Docieplenie z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki, pokrycie wyprawą malix z. ściany pełne i z otworami, powierzchnia betonowa, tynki, mozaika szklona.	311,4800	m2
			Przedmiar: $311.48 = 311,4800$		
1.11	<b>KNR 0202 0506-0100</b>		Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm.- ofasowanie nad ociepleniem na ścianie szczytowej	1,6944	m2
			Przedmiar: $( 7.06 * 2 ) * 0.12 = 1,6944$		
1.12	<b>KNR 0401 0108-1300</b>		Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieganych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	6,2296	m3
			Przedmiar: $311.48 * 0.02 = 6,2296$		
1.13	<b>KNR 0401 0108-1600</b>		Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbieganych konstrukcji na każdy następny 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji	6,2290	m3
			Przedmiar: $6.229 = 6,2290$		