

Nr.	Podstawa	Opis	J.m.	Ilość	Krot- ność	Cena jedn.	Wartość
	Element	<b>Remont elewacji budynku wielorodzinnego Jarosław os. Armii Krajowej 18 - Ściana zachodnia.</b>					
1.	KNR 202/1610/2 (1)	Rusztowania ramowe RR-1/30 przysięenne, wysokość do 16m, wraz z osiatkowaniem	m2	110,70	1		
2.	Kalk. indywidualna	Ręczne zeszkrobanie odpajającego się tynku akrylowego - założono zeszkrobanie 80% powierzchni. Faktyczna ilość zostanie ustalona na budowie w czasie wykonywania renowacji	m2	86,64	1		
3.	KALKU 1/101/1	Wiercenie otworów o sr. 25 mm w warstwie fakturowej o gr. 5 cm. oraz konstrukcyjnej prefabrykowanej ściany żelbetowej o gł. 5 cm wiertnicą diamentową nieudarową (pod kotwy)	szt.	35,00	1		
4.	KALKU 1/101/1	Osadzenie w gotowych otworach kotew stalowych firmy Hardpro która posiada krajową ocenę techniczną ITB-KOT-2020/1160. Do wklejania kotew należy zastosować zaprawę żywiczną vinylestrową, dwuskładnikowa zaprawa żywiczna S-IRV.	szt.	35,00	1		
5.	KNR 23/2611/2	Grunтовanie emulsją Atlas Uni Grunt lub równoważną 1-krotne -j.w.	m2	108,30	1		
6.	KNR 23/2612/6	Wyrównanie warstwy zbrojonej w miejscach ubytku tynku - przyklejenie warstwy siatki na kleju	m2	86,64	1		
7.	KALKU 1/101/1	Wycięcie otworu w ociepleniu o pow. ok. 0,5 dcm.2 w celu wywiercenia otworu pod kotwę i po montażu kotwy uzupełnienie ocieplenia	szt.	35,00	1		
8.	KNR 23/2612/6	Wykonanie warstwy zbrojonej na całej ścianie	m2	108,30	1		
9.	KNR 23/933/1	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej - j.w.	m2	108,30	1		
10.	KNR 23/933/2 (1)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, - j.w (uziarnienie min. 2 mm)	m2	108,30	1		
		<b>Razem wartość elementu z narzutami (netto)</b>					
		<b>Podatek VAT 8%</b>					
		<b>Ogółem wartość (brutto)</b>					