

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 Elewacja</b>				
1.1	KNR 202/2601/3 (1) Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi, (tynk akrylowy w kolorach pełnych + styropian gr 10cm + 1-warstwa siatki)	231,98		m2
1.2	KNR 202/2601/5 Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi, dodatkowa warstwa siatki (parter)	76,40		m2
1.3	KNR 23/2612/8 Ocieplenie - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	51,00		mb
1.4	KNR 23/2612/9 Ocieplenie - zamocowanie listwy cokołowej	50,96		mb
1.5	KNR 23/933/1 Wyprawa elewacyjna - nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	235,98		m2
1.6	KNR 23/933/2 (1) Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków wyprawa na ścianach płaskich	235,98		m2
1.7	KNR 23/2614/5 (1) Ocieplenie budynków płytami styropianowymi gr 3 cm wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ościeża szerokości do 15 cm,	6,00		m2
1.8	KNR 202/921/2 Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6 cm,cokołów	40,32		m2
1.9	KNR 401/203/4 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, zbrojone stopy fundamentowe	0,60		m3
1.10	KNR 401/203/6 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, zbrojone słupy	0,35		m3
1.11	KNR 202/290/4 (2) Zbrojenie konstrukcji monolitycznych budowli, pręty stalowe okrągłe zebrowane, Fi 8-14 mm	0,20		t
<b>2 Docieplenie stropów i naprawa kominów</b>				
2.1	KNR 401/212/4 Roboty rozbiórkowe, betonowe czapki kominowe	0,82		m2
2.2	KNR 401/419/2 Wykonanie rusztowania przy kominach, o obwodzie 2-5 m	1,00		szt
2.3	KNR 401/310/5 Przewody kominowe - sprawdzenie	18,00		m
2.4	KNR 401/310/6 Przewody kominowe - odgruzowanie	9,00		m
2.5	KNR 401/310/2 (1) Przemurowanie kominów z cegieł, ponad 0,5-m3/miejsce - cegła klinkierowa	1,19		m3
2.6	KNR 401/711/1 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (kminy z cegły)	10,50		m2
2.7	KNR 202/923/2 Spoinowanie ścian zaprawą cementową barwioną	5,60		m2
2.8	KNR 202/1215/1 Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach, do 0.10-m2	4,00		szt
2.9	KNR 202/219/5 Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości płyty 7 cm	0,82		m2
2.10	KNR 401/311/1 (1) Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych, zaprawa cem-wap, grubość 1 cegły	2,16		m3
2.11	KNR 401/203/7 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, belki, podciąg i wieńce	2,55		m3
2.12	KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	67,00		m2
2.13	KNR 202/609/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome 1-warstwa gr 12 cm	67,00		m2
2.14	KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20-mm, zatarte na ostro	67,00		m2
2.15	KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10-mm	67,00		m2
2.16	KNR 202/1106/7 Dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	67,00		m2
<b>3 Remont dachu wraz z wymianą pokrycia dachowego</b>				
3.1	KNR 401/535/2 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	208,53		m2
3.2	KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	55,60		m
3.3	KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	18,00		m
3.4	KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: , okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	0,94		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
3.5	KNR 401/430/2 Rozebranie deskowanie dachu z desek na styk	125,18		m2
3.6	KNRW 401/420/3 Wymiana zużytego odeskowania okapów i szczytów dachów przez rozbiórkę deskowania zużytego i oszalowania deskami jednostronnie struganymi na zakład, powierzchnia 5-10-m2	36,50		m2
3.7	KNR 401/412/4 Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, murlaty i podwaliny	28,00		m
3.8	KNR 401/412/6 Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, słupy	7,00		m
3.9	KNR 401/413/2 Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32-mm, nabicie desek 2-stronnie	38,00		m
3.10	ORGB 202/411/2 przybicie deski czołowej	55,60		m
3.11	KNRW 202/511/3 Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - Luxmetal, blachy okapowe	55,60		m
3.12	KNR 15/517/1 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	208,53		m2
3.13	KNR 15/517/2 Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami do łąt, impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łąt	208,53		m2
3.14	KNRW 202/511/1 Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - Luxmetal, płyty dachowe	208,53		m2
3.15	KNRW 202/511/2 Pokrycie dachu blachą dachówkopodobną - Luxmetal, gąsiory	42,50		m
3.16	KNRW 202/522/2 (1) Rynny dachowe - montaż z gotowych elementów, półokrągłe, Fi-15-cm, blacha powlekana	55,60		m
3.17	KNRW 202/526/3 (1) Rury spustowe z blachy powlekanej, okrągłe o średnicy 12-cm	18,00		m
3.18	KNRW 202/514/2 (1) Obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25-cm	4,25		m2
3.19	KNRW 202/1016/2 Okna i wazy dachowe fabrycznie wykończone, okna poddaszy połączowe, do 0,8-m2	0,9		m2
<b>4 Instalacja elektryczna</b>				
4.1	KNR 518/1202/1 Wypusty wykonane przewodami ADY 2,5-mm2 w rurach izolacyjnych płaszczowych p. t. na cegle lub betonie, na wyłącznik 1-biegunowy 6-A R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	4,00		szt
4.2	KNR 508/502/6 Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane, mocowanie w cegle na 4 kołkach kotwiących	4,00		kpl
4.3	KNR 508/504/7 Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych z podłączeniem, oprawy bryzgo- strugoodporne porcelanowe, przykręcane końcowe	4,00		szt
<b>5 Roboty izolacyjne i odwodnienia</b>				
5.1	KNR 401/104/2 Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów, głębokość do 1,5-m w gruncie kategorii III	31,14		m3
5.2	KNR 401/603/5 (2) Izolacje pionowe murów, lepikiem 2-warstwowe + wyprawa z zaprawy cementowej z dodaniem środka wodoszczelnego	22,10		m2
5.3	KNR 401/603/7 Izolacje pionowe murów, 1-warstwa papy na lepiku, mury otynkowane	22,10		m2
5.4	KNR 401/603/9 Izolacje pionowe murów, folia kubelkową	22,10		m2
5.5	KNR 201/612/1 (3) Drenaż rurowy korytkowy z obsypką (w wykopie nawodnionym), z sączków ceramicznych, Dn·100-mm	30,00		m
5.6	KNR 201/622/2 (1) Studzienki połączeniowe drenażowe w dnie wykopu	2,00		szt