

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1.1 KNR 401/511/3 Rozebranie pokrycia z płyt falistych z poliestru - płyty nie nadające się do użytku	39,60		m2
1.2 KNR 401/1111/2 Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych, rama metalowa	70,2		m2
1.3 KNR 404/803/1 Rozebranie konstrukcji zadaszzenia z elementów stalowych, nad kondygnacją I	70,2		m2
1.4 KNR 404/803/1 Rozebranie konstrukcji ścianki z kształtowników stalowych w poziomie parteru	39,60		m2
1.5 KNR 401/701/3 Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach, do 5·m2, z zaprawy cementowej	16,20		m2
1.6 KNR 401/349/2 Rozebranie ścian, z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej	1,71		m3
1.7 KNR 404/803/1 Rozebranie konstrukcji świetlików dachowych (obudowa wejścia na poddasze) z elementów stalowych, nad kondygnacją I	3,90		m2
1.8 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: okapów z blachy nie nadającej się do użytku	13,02		m2
2 ROBOTY MUROWE I BETONIARSKIE			
2.1 KNR 202/212/13 Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości ponad 30·cm	3,42		m3
2.2 KNR 202/290/2 (2) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe żebrowane, Fi 8-14·mm	0,09		t
2.3 KNR 202/107/1 Ściany budynków jednokondygnacyjnych, do 4.5·m, z bloczków z betonu komórkowego grubość 24·cm	21,56		m2
2.4 KNR 202/2601/2 (2) Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr 10cm i pokrycie wyprawa akrylowa	55,86		m2
2.5 KNR 202/2601/5 Dodatkowa warstwa siatki (parter)	55,86		m2
2.6 KNR 202/2601/8 (1) Ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem 1·warstwą siatki.	45,60		m
2.7 KNR 202/2601/6 (2) Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi-ościeża	5,47		m2
2.8 KNR 19/1023/11 (1) Okna z PCV z obróbką obsadzenia, rozwierane i uchylno-rozwierane, ponad 2,5·m2. - od wewnątrz szyba bezpieczna (P2)	15,84		m2
2.9 KNR 19/1023/12 (1) Drzwi z PCV z obróbką obsadzenia, drzwi balkonowe, osadzanie na kotwach	8,50		m2
2.10 ORGB 202/541/1 Podokienniki z blachy powlekanej, szer. 25·cm	2,00		m2
ORGB 202/1027/1 Okna dachowe "Fakro" 0,75 x 1,33			kpl
2.11 ORGB 202/1019/8 Naświetla fabrycznie wykończone, otwierane szklone podwójnie, powierzchnia do 1.00·m2	4,00		m2
3 KONSTRUKCJA DACHU Z POKRYCIEM			
3.1 KNR 202/406/1 Murułaty, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	0,71		m3
3.2 KNR 202/408/3 Krokwie zwykłe o długości do 4.5·m, przekrój poprzeczny drewna do 180·cm2	1,36		m3
3.3 KNRW 202/501/1 Pokrycie dachów folią wstępnego krycia	81,00		m2
3.4 ORGB 202/411/1 (3) Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych, ołacenie, łąty 50x50	81,00		m2
3.5 KNR 202/410/4 Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50·mm w rozstawie ponad 24·cm (kontrłaty)	40,50		m2
3.6 ORGB 202/537/3 Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną trapezową T- 18 dachy 50-100·m2	81,00		m2
3.7 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm	3,30		m2
3.8 ORGB 202/547/1 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 170·mm łączone na klej, montaż rynien	18,00		m
3.9 ORGB 202/550/4 Rury spustowe okrągłe z PVC, rury Fi·125·mm	8,00		m
4 PODŁOŻA I POSADZKI			
4.1 KNR 401/803/1 Uzupełnienie posadzek i cokoliczków cementowych jednolitych, 1,0-5,0·m2 (w 1 miejscu), z zatarciem na ostro	33,00		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wycliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
4.2 KNR 202/602/1 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, 1-warstwa	66,6		m2
4.3 KNR 202/604/5 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, 1-warstwa	66,6		m2
4.4 KNR 202/604/6 (1) Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych, papą na lepiku na zimno, dodatek za każdą następną warstwę	66,6		m2
4.5 KNR 202/609/1 (1) Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na lepiku	66,6		m2
4.6 KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20·mm, zatarte na ostro	66,6		m2
4.7 KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10·mm	66,6	4,00	m2
4.8 KNR 202/1106/7 Dodatek za zbrojenie posadzki siatka stalowa	66,6		m2
4.9 KNR 202/1112/5 (2) Posadzki z wykładziny bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW dla sal gimnastycznych	66,6		m2
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5.1 KNR 202/613/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1-warstwa	76,59		m2
5.2 KNR 202/2007/3 Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach, z kształtowników metalowych pojedynczych	76,59		m2
5.3 KNR 202/2006/4 (2) Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych na stropach, na rusztach, płyty grubości 12,5·mm	76,59		m2
5.4 KNR 202/803/3 Tynki zwykle wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria·III	55,10		m2
5.5 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne	144,60		m2
6 INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
6.1 KNR 508/502/2 Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane, mocowanie w drewnie na 4 wkrętach	4,00		kpl
6.2 KNR 508/511/4 Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw sztucznych, z podłączeniem, zawieszane 2x20W, przelotowe	4,00		szt
6.3 KNR 508/209/1 (2) Przewody wtynkowe układane w tynku na betonie, łączny przekrój żył do 7,5·mm ²	254,00		m
6.4 KNR 508/309/4 Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych z podłączeniem, przewód do 2,5·mm ² natynkowe, 2P+Z 16A, przykręcane	3,00		szt
6.5 KNR 508/307/3 Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem, łącznik p/t w puszcze instalacyjnej świecznikowy	2,00		szt
6.6 KNR 403/1205/1 Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy	1,0		pomiar
6.7 KNR 403/1202/1 Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia, 1-fazowego	5,00		pomiar
6.8 KNR 403/1205/2 Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar następny	6,00		pomiar
7 NAPRAWA I MALOWANIE DACHU			
7.1 KNR 401/413/2 Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32·mm, nabicie desek 2-stronnie	30,00		m
7.2 KNR 401/523/4 Naprawy pokrycia dachowego z blachy, wycięcie i wstawienie łąt z blachy ocynkowanej, powierzchnia do 0,25·m ²	20,00		miejsce
7.3 KNR 712/101/1 Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje pełnościenne - pokrycie dachu blachą płaską	830,44		m2
7.4 KNR 712/105/1 Odtłuszczenie, konstrukcje pełnościenne	830,44		m2
7.5 KNR 712/206/1 (1) Malowanie pędzlem - farby do gruntowania poliwinylowe, konstrukcje pełnościenne.	830,44		m2
7.6 KNR 712/214/1 (1) Malowanie pędzlem - emalie poliwinylowe, konstrukcje pełnościenne.	830,44		m2