

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---------------|
| 1 | | ROBOTY BUDOWLANE | | | |
| 1 | KNR 4-01 d.1 0303-01 | Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/4 ceg. lub замуrowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - wnęka pod oknem 1.00*0.80 | m ² m ² | 0.800 | |
| | | | | RAZEM | 0.800 |
| 2 | KNR 4-01 d.1 0348-03 | Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 2.05*2.72-0.90*2.00 | m ² m ² | 3.776 | |
| | | | | RAZEM | 3.776 |
| 3 | KNNR-W 3 d.1 0614-05 | Rozebranie okładziny ściennej 1.20 | m ² m ² | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 4 | KNR 4-01 d.1 0621-03 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m2 metodą smarowania 10.0 | m ² m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 5 | KNR 4-01 d.1 0711-14 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 2 m2 w 1 miejscu) <kuchnia>2.53*3.68 <pokój>4.49*3.68 A (obliczenia pomocnicze) poz.5A*10% | m ² m ² | 9.310 16.523 ===== | |
| | | | | 25.833 2.583 | |
| | | | | RAZEM | 2.583 |
| 6 | KNR 4-01 d.1 0713-02 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach poz.5A*90% | m ² m ² | 23.250 | |
| | | | | RAZEM | 23.250 |
| 7 | KNR 4-01 d.1 0711-02 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) <kuchnia>(2.53*2+3.68)*2.72 <pokój>(3.82+4.43)*2*2.67-2.25*2.67-1.10*1.65*2 A (obliczenia pomocnicze) poz.7A*20% | m ² m ² | 23.773 34.418 ===== | |
| | | | | 58.191 11.638 | |
| | | | | RAZEM | 11.638 |
| 8 | KNR 4-01 d.1 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach poz.7A*80% | m ² m ² | 46.553 | |
| | | | | RAZEM | 46.553 |
| 9 | KNR-W 2-02 d.1 2008-01 | Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków (1.63*2+0.15)*2.72 | m ² m ² | 9.275 | |
| | | | | RAZEM | 9.275 |
| 10 | KNR AT-02 d.1 2057-01 | Przyklejenie narożników ochronnych na narożach ścianek działowych z płyt gipsowych ORTH 2.72*2 | m m | 5.440 | |
| | | | | RAZEM | 5.440 |
| 11 | KNR 4-01 d.1 0815-08 analogia | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego - demontaż listew <kuchnia>2.53*2+3.68+1.63+0.15 <pokój>4.49*2+3.68+1.63+0.15 | m m m | 10.520 14.440 | |
| | | | | RAZEM | 24.960 |
| 12 | KNR 4-01 d.1 0818-05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych poz.5A | m ² m ² | 25.833 | |
| | | | | RAZEM | 25.833 |
| 13 | KNR 4-01 d.1 0820-03 | Przybicie do podłóg płyt OSB gr. 22 mm 6.50 | m ² m ² | 6.500 | |
| | | | | RAZEM | 6.500 |
| 14 | KNR 2-02 d.1 1112-05 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW poz.12 | m ² m ² | 25.833 | |
| | | | | RAZEM | 25.833 |
| 15 | KSNR 2 d.1 1105-07 analogia | Montaż listew przyściennych - plastikowych mocowanych do ściany za pomocą wkrętów poz.11 | m m | 24.960 | |
| | | | | RAZEM | 24.960 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|--------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 16 | KNR 4-01 | Dopasowanie skrzydeł okiennych PCV | szt. | | |
| d.1 | 0909-04 | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 17 | | Montaż nawiewnika | szt | | |
| d.1 | kalk. własna | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 18 | KNR 4-01 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| d.1 | 1204-08 | SUFITY | m ² | 25.833 | |
| | | poz.5A | m ² | 25.833 | |
| | | A (suma częściowa) | m ² | 58.191 | |
| | | ŚCIANY | m ² | 58.191 | |
| | | poz.7A | m ² | 58.191 | |
| | | B (suma częściowa) | m ² | 58.191 | |
| | | | | RAZEM | 84.024 |
| 19 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem | m ² | | |
| d.1 | 1505-05 | ŚCIANA | m ² | 9.275 | |
| | | poz.9 | | | |
| | | | | RAZEM | 9.275 |
| 20 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych | m ² | | |
| d.1 | 1204-02 | ścian | m ² | 52.302 | |
| | | poz.18B-poz.22 | | | |
| | | | | RAZEM | 52.302 |
| 21 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| d.1 | 1204-01 | poz.18A | m ² | 25.833 | |
| | | | | RAZEM | 25.833 |
| 22 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem | m ² | | |
| d.1 | 1206-04 | <kuchnia>(2.53+2.00)*1.30 | m ² | 5.889 | |
| | | | | RAZEM | 5.889 |
| 2 | | ROBOTY ZDUŃSKIE | | | |
| 23 | KNR 4-01 | Wykucie otworów w przewodach kominowych | szt | | |
| d.2 | 0310-03 | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 24 | KNR 2-02 | Montaż pieca kuchennego | szt. | | |
| d.2 | 1309-09 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 25 | KNR 4-01 | Sprawdzanie przewodów kominowych | m | | |
| d.2 | 0310-05 | 12.0 | m | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 26 | | Opinia kominiarska | opinia | | |
| d.2 | kalk. własna | 1 | opinia | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | | ROBOTY INSTALACYJNE | | | |
| 27 | KNNR 4 | Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 15 mm | kpl. | | |
| d.3 | 0140-01 | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4 | | ROBOTY ELEKTRYCZNE | | | |
| 28 | KNNR 9 | Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego | szt. | | |
| d.4 | 0401-07 | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 29 | KNNR 9 | Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych | szt. | | |
| d.4 | 0402-05 | 6 | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 30 | KNNR 5 | Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce | szt.żył | | |
| d.4 | 1203-01 | 12 | szt.żył | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 31 | KNNR 5 | Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym | szt. | | |
| d.4 | 0301-11 | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 32 | KNNR 5 d.4 0308-05 | Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 6 | szt. szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 33 | KNNR 5 d.4 0302-01 | Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 34 | KNNR 5 d.4 1303-01 | Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1 | pomiar pomiar | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 35 | KNNR 5 d.4 1301-01 | Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3 | pomiar pomiar | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 36 | KNNR 5 d.4 1304-05 | Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar) 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 37 | KNNR 5 d.4 1304-06 | Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar) 11 | szt. szt. | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 38 | KNNR 5 d.4 1305-01 | Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1 | próba próba | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 5 | | ROBOTY TOWARZYSZĄCE | | | |
| 39 | KNR 4-01 d.5 1215-04 | Mycie po robotach malarskich okien Krotność = 2 1.10*1.40*3 | m ² m ² | 4.620 | |
| | | | | RAZEM | 4.620 |
| 40 | KNR 4-01 d.5 0108-09 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km 1.00 | m ³ m ³ | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 41 | kalk. własna d.5 | Utylizacja gruzu poz.40*1.5 | t t | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |