
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45216000-4 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych dla służb porządku publicznego lub służb ratunkowych oraz wojskowych obiektów budowlanych
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZEŃ BSW
ADRES INWESTYCJI : 40-038 Katowice, ul. Lompy 19
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-038 KATOWICE UL.LOMPY 19

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Bąkowski
DATA OPRACOWANIA : 29.05.2014

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.05.2014

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | | POMIESZCZENIE I | | | |
| 1 | KNR 4-01 d.1 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - do ponownego montażu 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2 | NNRNKB d.1 202 2023-03 analogia | (z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100 - zabudowa otworu drzwiowego 2,05*0,9 | m ² m ² | 1,845 | |
| | | | | RAZEM | 1,845 |
| 3 | KNR 2-02 d.1 0613-06 analogia | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho Wypełnienie ścianki j.w. poz.2 | m ² m ² | 1,845 | |
| | | | | RAZEM | 1,845 |
| 4 | KNR-W 4-01 d.1 0707-05 analogia | Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokołami podłogowymi Naprawa tynków po zdemontowanej ościeżnicy (2,05*2+0,9)*2 | m m | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 5 | KNR 4-01 d.1 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.10*15% | m ² m ² | 7,404 | |
| | | | | RAZEM | 7,404 |
| 6 | KNR 4-01 d.1 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 14 | szt. szt. | 14,000 | |
| | | | | RAZEM | 14,000 |
| 7 | KNR 4-01 d.1 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.10 | m ² m ² | 49,357 | |
| | | | | RAZEM | 49,357 |
| 8 | NNRNKB d.1 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.10 | m ² m ² | 49,357 | |
| | | | | RAZEM | 49,357 |
| 9 | NNRNKB d.1 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.10 | m ² m ² | 49,357 | |
| | | | | RAZEM | 49,357 |
| 10 | KNR-W 2-02 d.1 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 2,56*2*(3,06+6,58) | m ² m ² | 49,357 | |
| | | | | RAZEM | 49,357 |
| 11 | KNR-W 2-02 d.1 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.10 | m ² m ² | 49,357 | |
| | | | | RAZEM | 49,357 |
| 12 | KNR-W 4-01 d.1 0821-01 | Wymiana płytek okładzinowych ściennych glazurowanych 15x15 układanych na kleju o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu (2,0*2+1,0)*0,20 | m ² m ² | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 13 | KNR-W 4-02 d.1 0120-01 | Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 1,5*2 | m m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 14 | KNR-W 4-02 d.1 0125-01 analogia | Wstawienie zaworu przelotowego o śr. 15 mm Zakorkowanie rurociągu 2 | szt. szt. | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 15 | KNR-W 4-02 d.1 0203-06 | Wstawienie korka żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50 mm 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 16 | KNR-W 4-01 d.1 0815-03 | Uzupełnienie listew przycokołowych 2x2 cm z drewna liściastego w odcinkach prostych 1,0*2 | m m | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 17 | d.1 kalk. własna | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.5*0,025 | m ³ m ³ | 0,185 | |
| | | | | RAZEM | 0,185 |
| 2 | | POMIESZCZENIE II | | | |
| 18 | KNR 4-01 d.2 0815-08 | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego - jak istniejące (2,78+4,95)*2 | m m | 15,460 | |
| | | | | RAZEM | 15,460 |
| 19 | KNR-W 4-01 d.2 0816-01 | Ręczne cyklinowanie starych posadzek z deszczulek i parkietów mozaikowych 2,78*4,95 | m ² m ² | 13,761 | |
| | | | | RAZEM | 13,761 |
| 20 | KNR-W 4-01 d.2 0819-07 | Trzykrotne lakierowanie posadzek [lakier twardy] poz.19 | m ² m ² | 13,761 | |
| | | | | RAZEM | 13,761 |
| 21 | KNR 4-01 d.2 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.26*15% | m ² m ² | 5,913 | |
| | | | | RAZEM | 5,913 |
| 22 | KNR 4-01 d.2 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 12 | szt. szt. | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 23 | KNR 4-01 d.2 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.26 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 24 | NNRNKB d.2 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.26 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 25 | NNRNKB d.2 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.26 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 26 | KNR-W 2-02 d.2 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem 2,55*2*(2,78+4,95) | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 27 | KNR-W 2-02 d.2 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi j.w. powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.26 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 28 | d.2 kalk. własna | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.21*0,025 | m ³ m ³ | 0,148 | |
| | | | | RAZEM | 0,148 |
| 3 | | POMIESZCZENIE III | | | |
| 29 | KNNR 7 d.3 0702-02 z.o. 3.4. analogia | Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm - demontaż przed ponownym montażem (30% konstrukcji do ponownego wbudowania) 6,5*2,5 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 30 | KNR-W 4-03 d.3 1134-01 analogia | Demontaż opraw świetłkowych z kloszem z sufitu podwieszanego do ponownego wbudowania 6 | kpl. kpl. | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 31 | NNRNKB d.3 202 2026-02 | (z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na podwójnych rusztach metalowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym z pokryciem obustronnym 75 2,55*2,8 | m ² m ² | 7,140 | |
| | | | | RAZEM | 7,140 |
| 32 | KNR 9-09 d.3 0408-02 | Osadzenie ościeżnic drzwiowych drewnianych lub okładzinowych w ścianach szkieletowych systemu Knauf - ościeżnica z MDF-u szer. 100 mm z obustronnymi listwami opaskowymi, całość w okleinie drewnopodobnej PCV kolor jak istniejąca stolarka - np. MINIMAX lub równoważna 2,05*0,8 | m ² m ² | 1,640 | |
| | | | | RAZEM | 1,640 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 33 | KNR-W 2-02 d.3 1020-03 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone w okleinie CPL- kolor dopasować do wcześniej zabudowanej stolarki, wzmocnione płytą wiórową otworową, zamki patentowe, klamka metalowa chrom 0,8*2,05 | m ² m ² | 1,640 | 1,640 |
| | | | | RAZEM | 1,640 |
| 34 | KNR 0-23 d.3 2613-01 analogia | Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian Wypełnienie ścianki gk poz.31 | m ² m ² | 7,140 | 7,140 |
| | | | | RAZEM | 7,140 |
| 35 | KNNR 7 d.3 0702-02 | Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm - 30% konstrukcji z demontażu poz.29 | m ² m ² | 16,250 | 16,250 |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 36 | KNR 5-08 d.3 0501-03 | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 1) 1 | kpl. kpl. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 37 | KNR 5-08 d.3 0512-01 | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych sufitowych na podwieszonych sufitach 4x40W - zawieszanych 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 38 | KNR 5-08 d.3 0512-01 | Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych sufitowych na podwieszonych sufitach 4x40W - zawieszanych - z demontażu poz.30 | szt. szt. | 6,000 | 6,000 |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 39 | KNR-W 4-02 d.3 40215-05 analogia | Demontaż nagrzewnic dwurzędowych o powierzchni grzejnej do 6,56 m2 Demontaż klimatyzatora z wbudowaną centralą 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 40 | KNR-W 2-17 d.3 0321-01 z.o. 3.3. 9902 analogia | Nagrzewnice ramowe typ W i Pk dwurzędowe o wielkości 1-2 (powierzchnia grzejna do 6.56 m2) - obiekty modernizowane Przełożenie klimatyzatora z demontażu na ściankę gk 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 41 | KNNR 9 d.3 0302-03 analogia | Wymiana przewodów kabelkowych ze zdjęciem uchwytów na podłożu betonowym Wymiana przewodów i przełożenie instalacji dla opraw oświetlenia 6,5*2+2,0 | m m | 15,000 | 15,000 |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 42 | KNR-W 5-08 d.3 0301-03 | Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 4 | szt. szt. | 4,000 | 4,000 |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 43 | KNR-W 5-08 d.3 0302-08 | Montaż na gotowym podłożu puszek p.t. szczękowych o 3 wylotach i przekroju przewodów 2.5 mm2 mocowanych przez przykręcanie 4 | szt. szt. | 4,000 | 4,000 |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 44 | KNR-W 5-08 d.3 50822-01 | Wykonanie otworów pod osprzęt i aparaty elektryczne w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych o grubości 12 mm 27,0 | cm ob- wodu cm ob- wodu | 27,000 | 27,000 |
| | | | | RAZEM | 27,000 |
| 45 | KNR-W 5-08 d.3 50805-01 | Montaż puszek podtynkowych rewizyjnych (pustych) o średnicy 85 mm w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych o grubości 12 mm 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 46 | KNR-W 5-08 d.3 0307-03 | Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej w wykończeniu komfort 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 47 | KNR 5-08 d.3 0101-06 | Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do konstrukcji 2,0+2,5 | m m | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |
| 48 | KNR-W 5-08 d.3 0110-01 analogia | Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach Montaż rur w ścianie gk 2,0+2,5 | m m | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 49 | KNR-W 5-08 d.3 0101-04 | Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym 3,5 | m m | 3,500 | 3,500 |
| | | | | RAZEM | 3,500 |
| 50 | KNR-W 5-08 d.3 0110-01 | Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach poz.49 | m m | 3,500 | 3,500 |
| | | | | RAZEM | 3,500 |
| 51 | KNR-W 5-08 d.3 0207-01 | Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur poz.48+poz.49*2 | m m | 11,500 | 11,500 |
| | | | | RAZEM | 11,500 |
| 52 | KNR-W 4-03 d.3 0903-01 | Odłączenie przewodów o przekroju żył do 2.5 mm ² od tulejek i zacisków w puszkach odgałęźnych i odgałęźnikach n.t. i p.t. 2 | kpl. kpl. | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 53 | KNR 5-08 d.3 0815-06 analogia | Podłączenie silników w obudowie normalnej - kable 2-żyłowe Cu do 6 mm ² Podłączenie klimatyzatora 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 54 | KNR-W 5-08 d.3 0804-01 analogia | Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm ² Włączenie do istniejącej instalacji 6 | szt.żył szt.żył | 6,000 | 6,000 |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 55 | KNR-W 4-03 d.3 1201-01 | Sprawdzenie instalacji elektrycznej wtykowej po tynkowaniu - sprawdzenie stanu izolacji 2+8,5 | przew. przew. | 10,500 | 10,500 |
| | | | | RAZEM | 10,500 |
| 56 | KNR-W 4-03 d.3 1201-02 | Sprawdzenie instalacji elektrycznej wtykowej po tynkowaniu - przedzwonienie przewodów 2+8,5 | przew. przew. | 10,500 | 10,500 |
| | | | | RAZEM | 10,500 |
| 57 | KNR-W 4-03 d.3 1201-03 | Sprawdzenie próbnikiem punktu odbioru energii dla instalacji wtykowych 6+1 | pkt. pkt. | 7,000 | 7,000 |
| | | | | RAZEM | 7,000 |
| 58 | KNR-W 4-01 d.3 0819-05 uwaga p.tab. | Rozebranie posadzek parkiet - pomieszczenie mniejsze niż 5 m ² 1,8*2,5 | m ² m ² | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |
| 59 | KNR-W 4-01 d.3 0814-01 | Uzupełnienie posadzek z deszczulek o grubości 19-22 mm na lepiku o powierzchni do 5 m ² w jednym miejscu - wyrównanie posadzki w miejscach demontażu 2,5*0,5 | m ² m ² | 1,250 | 1,250 |
| | | | | RAZEM | 1,250 |
| 60 | KNR 4-01 d.3 0336-04 | Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - dla osadzenia nadproża L19 1,0*2 | m m | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 61 | KNR 4-01 d.3 0313-04 analogia | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm Nadproża L19 1,0*2 | m m | 2,000 | 2,000 |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 62 | KNR 4-01 d.3 0329-03 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 2,05*0,85*0,25 | m ³ m ³ | 0,436 | 0,436 |
| | | | | RAZEM | 0,436 |
| 63 | KNR-W 4-01 d.3 0320-02 | Dostawa i obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w wewnętrznych ścianach z cegieł; ościeżnica z MDF-u szer. 100 mm z dwustronnymi listwami opaskowymi, całość w okleinie drewnopodobnej PCV kolor jak istniejąca stolarka - np. MINIMAX lub równoważna 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 64 | KNR-W 4-01 d.3 0705-05 analogia | Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną (2,0*2+0,8)*2 | m m | 9,600 | 9,600 |
| | | | | RAZEM | 9,600 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------------|--|--|----------------------|---------------|
| 65 | KNR-W 2-02 d.3 1020-03 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone w okleinie CPL- kolor dopasować do wcześniej zabudowanej stolarki, wzmocnione płytą wiórową otworową, zamki patentowe, klamka metalowa chrom 0,8*2,05 | m ² m ² | 1,640 | 1,640 |
| | | | | RAZEM | 1,640 |
| 66 | KNR 4-01 d.3 0815-08 | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego - jak istniejące (2,5+4,7)*2 | m m | 14,400 | 14,400 |
| | | | | RAZEM | 14,400 |
| 67 | KNR 4-01 d.3 0814-03 | Uzupełnienie posadzki o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu z deszczulek dębowych lub jesionowych o grubości 22 mm mocowanych na klej poz.69*10% | m ² m ² | 1,175 | 1,175 |
| | | | | RAZEM | 1,175 |
| 68 | KNR-W 4-01 d.3 0804-01 analogia | Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.25 m2 w jednym miejscu Naprawa podkładu 8 | miejsc. miejsc. | 8,000 | 8,000 |
| | | | | RAZEM | 8,000 |
| 69 | KNR-W 4-01 d.3 0816-01 | Ręczne cyklinowanie starych posadzek z deszczulek i parkietów mozaikowych poz.29-poz.58 | m ² m ² | 11,750 | 11,750 |
| | | | | RAZEM | 11,750 |
| 70 | KNR-W 4-01 d.3 0819-07 | Trzykrotne lakierowanie posadzek [lakier twardy] poz.69 | m ² m ² | 11,750 | 11,750 |
| | | | | RAZEM | 11,750 |
| 71 | KNR-W 4-01 d.3 0804-07 | Zerwanie posadzki cementowej poz.58 | m ² m ² | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |
| 72 | KNR 2-02 d.3 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.58 | m ² m ² | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |
| 73 | KNR 2-02 d.3 1106-01 1106-07 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową poz.58 | m ² m ² | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |
| 74 | KNR 2-02 d.3 1106-03 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm poz.58 | m ² m ² | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |
| 75 | NNRNKB d.3 202 2805-05 | (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 poz.58 | m ² m ² | 4,500 | 4,500 |
| | | | | RAZEM | 4,500 |
| 76 | KNR 4-01 d.3 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.78*15% | m ² m ² | 8,033 | 8,033 |
| | | | | RAZEM | 8,033 |
| 77 | KNR 4-01 d.3 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 14 | szt. szt. | 14,000 | 14,000 |
| | | | | RAZEM | 14,000 |
| 78 | KNR 4-01 d.3 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (4,7*2+2,5)*2,55+1,0*3*2,55 (1,8*2+2,5)*2,55 | m ² m ² m ² | 37,995 15,555 | 53,550 |
| | | | | RAZEM | 53,550 |
| 79 | NNRNKB d.3 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.78 | m ² m ² | 53,550 | 53,550 |
| | | | | RAZEM | 53,550 |
| 80 | NNRNKB d.3 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.78 | m ² m ² | 53,550 | 53,550 |
| | | | | RAZEM | 53,550 |
| 81 | KNR-W 2-02 d.3 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem poz.78 <ścianka gk> 2,5*2,55*2 | m ² m ² m ² | 53,550 12,750 | 66,300 |
| | | | | RAZEM | 66,300 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------------|--|--|--------------------------------------|---------------|
| 82 | KNR-W 2-02 d.3 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi j.w. powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.81 | m ² m ² | 66,300 | |
| | | | | RAZEM | 66,300 |
| 83 | d.3 kalk. własna | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.62 poz.60*0,20*0,12 poz.76*0,025 poz.71*0,035 | m ³ m ³ m ³ m ³ | 0,436 0,048 0,201 0,158 | |
| | | | | RAZEM | 0,843 |
| 4 | | POMIESZCZENIE IV | | | |
| 84 | KNR 4-01 d.4 0354-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 85 | KNNR 7 d.4 0507-04 | Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0,90 | m m | 0,900 | |
| | | | | RAZEM | 0,900 |
| 86 | KNR-W 4-01 d.4 0320-02 | Dostawa i obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł; ościeżnica z MDF-u szer. 100 mm z dwustronnymi listwami opaskowymi, całość w okleinie drewnopodobnej PCV kolor jak istniejąca stolarka - np. MINIMAX lub równoważna 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 87 | KNR-W 4-01 d.4 0322-10 | Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami, drzwi (2,0*2+0,9) | m m | 4,900 | |
| | | | | RAZEM | 4,900 |
| 88 | KNR-W 2-02 d.4 1020-03 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone w okleinie CPL- kolor dopasować do wcześniej zabudowanej stolarki, wzmocnione płytą wiórową otworową, zamki patentowe, klamki 0,9*2,05 | m ² m ² | 1,845 | |
| | | | | RAZEM | 1,845 |
| 89 | KNR 4-01 d.4 0708-01 analogia | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm Uzupełnienie tynków w miejscach zdemontowanych ościeżnic FD (2,0*2+0,9) | m m | 4,900 | |
| | | | | RAZEM | 4,900 |
| 90 | KNR 4-01 d.4 0815-08 | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego - jak istniejące (2,78+4,95)*2 | m m | 15,460 | |
| | | | | RAZEM | 15,460 |
| 91 | KNR-W 4-01 d.4 0814-01 analogia | Uzupełnienie posadzek z deszczulek o grubości 19-22 mm na lepiku o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu Miejscowa naprawa posadzki poz.92*15% | m ² m ² | 2,064 | |
| | | | | RAZEM | 2,064 |
| 92 | KNR-W 4-01 d.4 0816-01 | Ręczne cyklinowanie starych posadzek z deszczulek i parkietów mozaikowych 2,78*4,95 | m ² m ² | 13,761 | |
| | | | | RAZEM | 13,761 |
| 93 | KNR-W 4-01 d.4 0819-07 | Trzykrotne lakierowanie posadzek [lakier twardy] poz.92 | m ² m ² | 13,761 | |
| | | | | RAZEM | 13,761 |
| 94 | KNR 4-01 d.4 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.99*15% | m ² m ² | 5,913 | |
| | | | | RAZEM | 5,913 |
| 95 | KNR 4-01 d.4 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 12 | szt. szt. | 12,000 | |
| | | | | RAZEM | 12,000 |
| 96 | KNR 4-01 d.4 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.99 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 97 | NNRNKB d.4 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.99 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 98 | NNRNKB d.4 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.99 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 99 | KNR-W 2-02 d.4 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem 2,55*2*(2,78+4,95) | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 100 | KNR-W 2-02 d.4 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi j.w. powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.99 | m ² m ² | 39,423 | |
| | | | | RAZEM | 39,423 |
| 101 | d.4 kalk. własna | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.94*0,025 | m ³ m ³ | 0,148 | |
| | | | | RAZEM | 0,148 |
| 5 | | POMIESZCZENIE V | | | |
| 102 | KNR 4-01 d.5 0354-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 103 | KNNR 7 d.5 0507-04 | Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0,90 | m m | 0,900 | |
| | | | | RAZEM | 0,900 |
| 104 | KNR-W 4-01 d.5 0320-02 | Dostawa i obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w wewnętrznych ścianach z cegieł; ościeżnica z MDF-u szer. 100 mm z jednostronnymi listwami opaskowymi, całość w okleinie drewnopodobnej PCV kolor jak istniejąca stolarka - np. MINIMAX lub równoważna 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 105 | KNR-W 4-01 d.5 0322-10 | Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami, drzwi (2,0*2+0,9) | m m | 4,900 | |
| | | | | RAZEM | 4,900 |
| 106 | KNR-W 2-02 d.5 1020-03 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne fabrycznie wykończone w okleinie CPL- kolor dopasować do wcześniej zabudowanej stolarki, wzmocnione płytą wiórową otworową, zamki patentowe, klamki 0,9*2,05 | m ² m ² | 1,845 | |
| | | | | RAZEM | 1,845 |
| 107 | KNR 4-01 d.5 0708-01 analogia | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm Uzupełnienie tynków w miejscach zdemontowanych ościeżnic FD (2,0*2+0,9) | m m | 4,900 | |
| | | | | RAZEM | 4,900 |
| 108 | KNR-W 4-01 d.5 0819-05 | Rozebranie posadzek 6,5*2,5 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 109 | KNR-W 4-01 d.5 0804-07 analogia | Zerwanie posadzki cementowej Zerwanie podkładu poz.108 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 110 | KNR 2-02 d.5 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.109 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 111 | KNR 2-02 d.5 1106-01 1106-07 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową poz.109 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 112 | KNR 2-02 d.5 1106-03 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm poz.109 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 113 | NNRNKB d.5 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych o podwyższonej klasie ścieralności poz.108 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--|--|--|------------------------|---------------------------------------|
| 114 | KNR-W 2-02 d.5 1124-07 analogia | Posadzki - listwy przyścienne drewniane Cokoły podłogowe z paneli wys. 10 cm (6,5+2,5)*2 | m m | 18,000 | RAZEM 18,000 |
| 115 | KNR-W 2-02 d.5 0609-05 analogia | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho - jedna warstwa Ułożenie maty z pianki izolacyjnej pod panele poz.108 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 116 | KNR 4-01 d.5 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² poz.121*15% | m ² m ² | 6,885 | RAZEM 6,885 |
| 117 | KNR 4-01 d.5 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m ² na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 12 | szt. szt. | 12,000 | RAZEM 12,000 |
| 118 | KNR 4-01 d.5 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² poz.121 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 119 | NNRNKB d.5 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.121 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 120 | NNRNKB d.5 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² poz.121 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 121 | KNR-W 2-02 d.5 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 2,55*2*(6,5+2,5) | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 122 | KNR-W 2-02 d.5 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi j.w. powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.121 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 123 | d.5 kalk. własna | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.116*0,025 poz.109*0,03 | m ³ m ³ m ³ | 0,172 0,488 | RAZEM 0,660 |
| 6 | | POMIESZCZENIE VI | | | |
| 124 | KNR-W 4-01 d.6 0819-05 | Rozebranie posadzek 6,5*2,5 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 125 | KNR-W 4-01 d.6 0804-07 analogia | Zerwanie posadzki cementowej Zerwanie podkładu poz.124 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 126 | KNR 2-02 d.6 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.125 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 127 | KNR 2-02 d.6 1106-01 1106-07 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową poz.125 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 128 | KNR 2-02 d.6 1106-03 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm poz.125 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 129 | NNRNKB d.6 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych o podwyższonej klasie ścieralności poz.124 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------------|--|--|-------------------------|---------------------------------------|
| 130 | KNR-W 2-02 d.6 1124-07 analogia | Posadzki - listwy przyścienne drewniane Cokoły podłogowe z paneli wys. 10 cm (6,5+2,5)*2 | m m | 18,000 | RAZEM 18,000 |
| 131 | KNR-W 2-02 d.6 0609-05 analogia | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho - jedna warstwa Ułożenie maty z pianki izolacyjnej pod panele poz.124 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 132 | KNR 4-01 d.6 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.137*25% | m ² m ² | 11,475 | RAZEM 11,475 |
| 133 | KNR 4-01 d.6 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 24 | szt. szt. | 24,000 | RAZEM 24,000 |
| 134 | KNR 4-01 d.6 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.137 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 135 | NNRNKB d.6 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.137 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 136 | NNRNKB d.6 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.137 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 137 | KNR-W 2-02 d.6 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 2,55*2*(6,5+2,5) | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 138 | KNR-W 2-02 d.6 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi j.w. powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.137 | m ² m ² | 45,900 | RAZEM 45,900 |
| 139 | d.6 kalk. własna | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.132*0,025 poz.125*0,03 | m ³ m ³ m ³ | 0,287 0,488 | RAZEM 0,775 |
| 7 | | POMIESZCZENIE VII | | | |
| 140 | KNR-W 4-01 d.7 0812-05 | Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju 6,5*2,5 <cokolik> 0,15*(6,5+2,5)*2 | m ² m ² m ² | 16,250 2,700 | RAZEM 18,950 |
| 141 | KNR-W 4-01 d.7 0804-07 analogia | Zerwanie posadzki cementowej Zerwanie podkładu 6,5*2,5 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 142 | KNR 2-02 d.7 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.141 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 143 | KNR 2-02 d.7 1106-01 1106-07 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową 16,25 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 144 | KNR 2-02 d.7 1106-03 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm 16,25 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |
| 145 | NNRNKB d.7 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.141 | m ² m ² | 16,250 | RAZEM 16,250 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--|---|--|-----------------------------|---------------|
| 146 | NNRNKB d.7 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe <cokolik> 0,15*(6,5+2,5)*2 | m ² m ² | 2,700 | |
| | | | | RAZEM | 2,700 |
| 147 | NNRNKB d.7 202 2805-05 | (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 poz.140 | m ² m ² | 18,950 | |
| | | | | RAZEM | 18,950 |
| 148 | NNRNKB d.7 202 2809-03 | (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 poz.146 | m m | 2,700 | |
| | | | | RAZEM | 2,700 |
| 149 | KNR 4-01 d.7 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.155*25% | m ² m ² | 11,475 | |
| | | | | RAZEM | 11,475 |
| 150 | KNR 4-01 d.7 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 24 | szt. szt. | 24,000 | |
| | | | | RAZEM | 24,000 |
| 151 | KNR 4-01 d.7 0705-01 | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegiel lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami Wykonanie tynku w miejscu zerwanego cokolika (6,5+2,5)*2 | m m | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 152 | KNR 4-01 d.7 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.155 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 153 | NNRNKB d.7 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.155 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 154 | NNRNKB d.7 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.155 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 155 | KNR-W 2-02 d.7 1510-03 | Dwukrotnie malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 2,55*2*(6,5+2,5) | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 156 | KNR-W 2-02 d.7 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi j.w. powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.155 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 157 | d.7 kalk. własna | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.140*0,02 poz.141*0,03 poz.149*0,025 | m ³ m ³ m ³ | 0,379 0,488 0,287 | |
| | | | | RAZEM | 1,154 |
| 8 | | POMIESZCZENIE VIII | | | |
| 158 | KNR-W 4-01 d.8 0819-05 | Rozebranie posadzek 6,5*2,5 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 159 | KNR-W 4-01 d.8 0804-07 analogia | Zerwanie posadzki cementowej Zerwanie podkładu poz.158 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 160 | KNR 2-02 d.8 0607-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.159 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 161 | KNR 2-02 d.8 1106-01 1106-07 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową poz.159 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 162 | KNR 2-02 d.8 1106-03 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm poz.159 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 163 | NNRNKB d.8 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych o podwyższonej klasie ścieralności poz.158 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 164 | KNR-W 2-02 d.8 1124-07 analogia | Posadzki - listwy przyściennie drewniane Cokoły podłogowe z paneli wys. 10 cm (6,5+2,5)*2 | m m | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 165 | KNR-W 2-02 d.8 0609-05 analogia | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho - jedna warstwa Ułożenie maty z pianki izolacyjnej pod panele poz.158 | m ² m ² | 16,250 | |
| | | | | RAZEM | 16,250 |
| 166 | KNR 4-01 d.8 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.171*20% | m ² m ² | 9,180 | |
| | | | | RAZEM | 9,180 |
| 167 | KNR 4-01 d.8 0709-05 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 20 | szt. szt. | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 168 | KNR 4-01 d.8 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 poz.171 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 169 | NNRNKB d.8 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.171 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 170 | NNRNKB d.8 202 2013-01 | (z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.171 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 171 | KNR-W 2-02 d.8 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi zmywalnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 2,55*2*(6,5+2,5) | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 172 | KNR-W 2-02 d.8 1510-04 | Malowanie farbami emulsyjnymi j.w. powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie poz.171 | m ² m ² | 45,900 | |
| | | | | RAZEM | 45,900 |
| 173 | d.8 kalk. własna | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km z opłatą za utylizację poz.159*0,03 | m ³ m ³ | 0,488 | |
| | | | | RAZEM | 0,488 |
| 174 | d.8 kalk. własna | Dostawa, montaż i uruchomienie klimatyzatora ściennego np. Inverter 410A Damenta, moc chłodnicza 5,1 kW, moc grzewcza 5,6 kW SZN18-SW/N18 lub inny o równoważnych parametrach i powszechnie dostępnych częściach zamiennych 1 | kpl kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |