
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont sali wiejskiej
ADRES INWESTYCJI : Myszęcín gm.Szczaniec
INWESTOR : Gmina Szczaniec
ADRES INWESTORA : 66-225 Szczaniec 73
BRANŻA : budowlana i instalacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Jańczak - tech.bud.upr.bud.nr 47/81/Zg

Poziom cen : II kwartał 2014 r

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Nazwa | Robocizna | Materiały | Sprzęt | RAZEM |
|-----|-----------------|-----------|-----------|--------|-------|
| 1 | SALA 1 | | | | 0.00 |
| 2 | SALA 2 | | | | 0.00 |
| 3 | BUFET | | | | 0.00 |
| 4 | ZAPLECZE BUFETU | | | | 0.00 |
| 5 | KUCHNIA | | | | 0.00 |
| 6 | MAGAZYNY KUCHNI | | | | 0.00 |
| 7 | ZAPLECZE | | | | 0.00 |
| 8 | KORYTARZ | | | | 0.00 |
| 9 | WC DAMSKI | | | | 0.00 |
| 10 | WC MĘSKI | | | | 0.00 |
| 11 | PRZEJŚCIE | | | | 0.00 |
| 12 | WIEŻYCZKA | | | | 0.00 |
| | RAZEM | | | | 0.00 |

Słownie: zero i 00/100 zł

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|---------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | | SALA 1 | | | |
| 1 | TZKNBK VIII d.1 06-07 | Odbicie tynków wewnętrznych z usunięciem gruzu na plac budowy z zaprawy cem.-wap. o pow.ponad 5 m2 6.17*2.30 | m ² m ² | 14.191 | |
| | | | | RAZEM | 14.191 |
| 2 | TZKNBK VIII d.1 08-75 | Tynk wewn.o pow.ponad 5 m2 z zapr.wap.lub cem.-wap.kat.III wyk.ręcznie na ścianach ceram. w pom.o wys.do 4 m 6.17*2.30 | m ² m ² | 14.191 | |
| | | | | RAZEM | 14.191 |
| 3 | KNR 4-01 d.1 1209-09 | Malowanie farbą olejną uprzednio malowanego sufitu z desek o powierzchni do 1,0 m2 8.93*10.00 | m ² m ² | 89.300 | |
| | | | | RAZEM | 89.300 |
| 4 | KNR 4-01 d.1 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (8.93+10.00)*3.65*2 - 4.00*2.83 + (4.00+4.27*2)*2.83 | m ² m ² | 162.357 | |
| | | | | RAZEM | 162.357 |
| 5 | KNR 4-01 d.1 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (8.93+10.00)*3.65*2 - 4.00*2.83 + (4.00+4.27*2)*2.83 + 4.00*4.27 | m ² m ² | 179.437 | |
| | | | | RAZEM | 179.437 |
| 6 | NNRNKB d.1 202 1134-02 | Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub materiał równoważny - powierzchnie pionowe (8.93+10.00)*3.65*2 - 4.00*2.83 + (4.00+4.27*2)*2.83 | m ² m ² | 162.357 | |
| | | | | RAZEM | 162.357 |
| 7 | NNRNKB d.1 202 1134-01 | Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub materiał równoważny - powierzchnie poziome 4.00*4.27 | m ² m ² | 17.080 | |
| | | | | RAZEM | 17.080 |
| 8 | KNR 4-01 d.1 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 4.00*4.27 | m ² m ² | 17.080 | |
| | | | | RAZEM | 17.080 |
| 9 | KNR 4-01 d.1 1212-19 | Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.60*0.20*16*4*2 + 0.60*0.20*10*2 | m ² m ² | 17.760 | |
| | | | | RAZEM | 17.760 |
| 10 | KNR 4-01 d.1 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm 7.10*2 + 2.00 | m m | 16.200 | |
| | | | | RAZEM | 16.200 |
| 2 | | SALA 2 | | | |
| 11 | KNR 4-01 d.2 0429-06 ana- logia | Rozebranie elementów stropów - sufitów z płyt styropianowych 5.76*10.08 | m ² m ² | 58.061 | |
| | | | | RAZEM | 58.061 |
| 12 | KNR-W 2-02 d.2 2701-01 | Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi 5.76*10.08 | m ² m ² | 58.061 | |
| | | | | RAZEM | 58.061 |
| 13 | KNR 4-01 d.2 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 5.76*10.08 | m ² m ² | 58.061 | |
| | | | | RAZEM | 58.061 |
| 14 | NNRNKB d.2 202 1130-02 | Warstwy wyrównujące z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 5.76*10.08 | m ² m ² | 58.061 | |
| | | | | RAZEM | 58.061 |
| 15 | NNRNKB d.2 202 1134-01 | Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub materiał równoważny - powierzchnie poziome 5.76*10.08 | m ² m ² | 58.061 | |
| | | | | RAZEM | 58.061 |
| 16 | KNR 0-12 d.2 1118-03 | Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 5.76*10.08 | m ² m ² | 58.061 | |
| | | | | RAZEM | 58.061 |
| 17 | KNR 4-01 d.2 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (5.76+10.08)*1.75*2 - 4.77*0.66 | m ² m ² | 52.292 | |
| | | | | RAZEM | 52.292 |
| 18 | KNR 4-01 d.2 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (5.76+10.08)*1.75*2 - 4.77*0.66 | m ² m ² | 52.292 | |
| | | | | RAZEM | 52.292 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 19 | KNR 4-01 d.2 1206-04 | Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem (10.08+2.39+3.57+1.21+1.10+2.60)*1.48 | m ² m ² | 31.006 | |
| | | | | RAZEM | 31.006 |
| 20 | KNR 4-01 d.2 1212-19 | Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.60*0.20*16*2 | m ² m ² | 3.840 | |
| | | | | RAZEM | 3.840 |
| 21 | KNR 4-01 d.2 1212-21 | Malowanie farbą olejną grzejników rurowych 7.40*4 | m m | 29.600 | |
| | | | | RAZEM | 29.600 |
| 22 | KNR 4-01 d.2 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm 26.50 | m m | 26.500 | |
| | | | | RAZEM | 26.500 |
| 23 | KNR 4-01 d.2 1212-05 | Malowanie farbą olejną krat z prętów prostych 3.37*2.03 | m ² m ² | 6.841 | |
| | | | | RAZEM | 6.841 |
| 24 | KNR 4-01 d.2 0402-01 | Zdjęcie i założenie osłon grzejników radiatorowych 7.42*1.15 | m ² m ² | 8.533 | |
| | | | | RAZEM | 8.533 |
| 25 | KNR 4-01 d.2 1210-09 | Lakierowanie osłon grzejników oraz drzwi rozsuwanych o powierzchni ponad 1.0 m ² 7.42*1.15 + 4.77*2.06*2.50 + 10.08*0.40 | m ² m ² | 37.131 | |
| | | | | RAZEM | 37.131 |
| 3 | | BUFET | | | |
| 26 | KNR 4-01 d.3 0429-06 analogia | Rozebranie elementów stropów - sufitów z płyt styropianowych 4.02*3.36 | m ² m ² | 13.507 | |
| | | | | RAZEM | 13.507 |
| 27 | NNRNKB d.3 202 1134-01 | Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub materiał równoważny - powierzchnie poziome sufitu 4.02*3.36 | m ² m ² | 13.507 | |
| | | | | RAZEM | 13.507 |
| 28 | KNR 2-02 d.3 0815-06 | Szpachlowanie powierzchni tynków sufitów 4.02*3.36 | m ² m ² | 13.507 | |
| | | | | RAZEM | 13.507 |
| 29 | KNR 2-02 d.3 1505-03 | Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych sufitu 4.02*3.36 | m ² m ² | 13.507 | |
| | | | | RAZEM | 13.507 |
| 30 | KNR 4-01 d.3 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (4.22+3.36)*1.49*2 | m ² m ² | 22.588 | |
| | | | | RAZEM | 22.588 |
| 31 | KNR 4-01 d.3 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.22+3.36)*1.49*2 | m ² m ² | 22.588 | |
| | | | | RAZEM | 22.588 |
| 32 | NNRNKB d.3 202 1134-02 | Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub materiał równoważny - powierzchnie pionowe ścian (4.22+3.36)*1.49*2 | m ² m ² | 22.588 | |
| | | | | RAZEM | 22.588 |
| 33 | KNR 4-01 d.3 1206-04 | Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem (4.02*2+3.36)*1.47 | m ² m ² | 16.758 | |
| | | | | RAZEM | 16.758 |
| 34 | KNR 4-01 d.3 1212-05 | Malowanie farbą olejną krat z prętów prostych 1.03*0.85 | m ² m ² | 0.876 | |
| | | | | RAZEM | 0.876 |
| 35 | KNR 4-01 d.3 1212-19 | Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.60*0.20*16*2 | m ² m ² | 3.840 | |
| | | | | RAZEM | 3.840 |
| 36 | KNR 4-01 d.3 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm 6.00 | m m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 4 | | ZAPLECZE BUFETU | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 37 | KNR 4-01 d.4 1204-01 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 1.43*3.97 | m ² m ² | | |
| | | | | 5.677 | |
| | | | | RAZEM | 5.677 |
| 38 | KNR 4-01 d.4 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (1.43+3.97)*2.98*2 | m ² m ² | | |
| | | | | 32.184 | |
| | | | | RAZEM | 32.184 |
| 39 | KNR 4-01 d.4 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (1.43+3.97)*2.98*2 + 1.43*3.97 | m ² m ² | | |
| | | | | 37.861 | |
| | | | | RAZEM | 37.861 |
| 40 | KNR 4-01 d.4 1202-07 | Skasowanie wykwitów (zacieków) na suficie 1.00*1.00 | m ² m ² | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 41 | KNR 4-01 d.4 0501-08 | Uszczelnienie od spodu pokrycia z układanej na zaprawie dachówki ceramicznej 4.00 | m ² m ² | | |
| | | | | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 5 | | KUCHNIA | | | |
| 42 | KNR 4-02 d.5 0214-01 | Wymiana czyszczaka żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50 mm 1 | szt. szt. | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 43 | KNR 4-02 d.5 0237-02 | Przeczyszczenie wpustów piwnicznych lub podłogowych 1 | szt. szt. | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 44 | KNR 4-02 d.5 0236-04 | Przeczyszczenie rurociągu kanalizacyjnego poziomego o śr. 100 mm 6.20 | msc. msc. | | |
| | | | | 6.200 | |
| | | | | RAZEM | 6.200 |
| 45 | KNR 4-01 d.5 0322-02 | Obsadzenie kratki wentylacyjnych w suficie 2 | szt. szt. | | |
| | | | | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 46 | KNR 4-02 d.5 0217-05 analogia | Wymiana nasady wentylacyjnej rury wywiewnej 2 | kpl. kpl. | | |
| | | | | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 47 | KNR 4-01 d.5 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (3.82+0.85)*1.50 + (1.69+0.55+0.46)*1.50 + 0.77*1.95 | m ² m ² | | |
| | | | | 12.557 | |
| | | | | RAZEM | 12.557 |
| 48 | KNR 0-12 d.5 0829-03 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 25 cm - na klej (3.82+0.85)*1.50 + (1.69+0.55+0.46)*1.50 + 0.77*1.95 | m ² m ² | | |
| | | | | 12.557 | |
| | | | | RAZEM | 12.557 |
| 49 | KNR 4-01 d.5 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni odbicia do 5 m ² 4.00 | m ² m ² | | |
| | | | | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 50 | KNR 4-01 d.5 0711-03 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach (do 5 m ² w 1 miejscu) 4.00 | m ² m ² | | |
| | | | | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 51 | KNR 4-01 d.5 1204-01 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 5.24*4.09 | m ² m ² | | |
| | | | | 21.432 | |
| | | | | RAZEM | 21.432 |
| 52 | KNR 4-01 d.5 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (5.24+4.09)*1.14*2 | m ² m ² | | |
| | | | | 21.272 | |
| | | | | RAZEM | 21.272 |
| 53 | KNR 4-01 d.5 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (5.24+4.09)*1.14*2 + 5.24*4.09 | m ² m ² | | |
| | | | | 42.704 | |
| | | | | RAZEM | 42.704 |
| 54 | KNR 4-01 d.5 1209-10 | Malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m ² 0.80*2.00*2*2.50 + 0.90*2.00*2.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 12.500 | |
| | | | | RAZEM | 12.500 |
| 55 | KNR 4-01 d.5 1212-19 | Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------------------|---|----------------|--------------|---------------|
| | | 0.20*0.60*16*2 | m ² | 3.840 | |
| | | | | RAZEM | 3.840 |
| 56 | KNR 4-01 d.5 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm | m | | |
| | | 14.00 | m | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 6 | | MAGAZYNY KUCHNI | | | |
| 57 | KNR 4-01 d.6 1204-01 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | | 2.05*1.91*2 | m ² | 7.831 | |
| | | | | RAZEM | 7.831 |
| 58 | KNR 4-01 d.6 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | (2.05+1.91)*0.83*2*2 | m ² | 13.147 | |
| | | | | RAZEM | 13.147 |
| 59 | KNR 4-01 d.6 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | (2.05+1.91)*0.83*2*2 + 2.05*1.91*2 | m ² | 20.978 | |
| | | | | RAZEM | 20.978 |
| 60 | KNR 4-01 d.6 1206-02 | Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania | m ² | | |
| | | 7.02*1.80*2 | m ² | 25.272 | |
| | | | | RAZEM | 25.272 |
| 61 | KNR 4-01 d.6 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm | m | | |
| | | 2.10 | m | 2.100 | |
| | | | | RAZEM | 2.100 |
| 7 | | ZAPLECZE | | | |
| 62 | KNR 4-01 d.7 1204-01 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | | 5.49*1.95 | m ² | 10.706 | |
| | | | | RAZEM | 10.706 |
| 63 | KNR 4-01 d.7 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | (5.49+1.95)*1.34*2 | m ² | 19.939 | |
| | | | | RAZEM | 19.939 |
| 64 | KNR 4-01 d.7 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | (5.49+1.95)*1.34*2 + 5.49*1.95 | m ² | 30.645 | |
| | | | | RAZEM | 30.645 |
| 65 | KNR 4-01 d.7 1206-02 | Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania | m ² | | |
| | | 13.80*1.36 | m ² | 18.768 | |
| | | | | RAZEM | 18.768 |
| 66 | KNR 4-01 d.7 1209-10 | Malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m ² | m ² | | |
| | | 0.80*2.00*2.50 | m ² | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 67 | KNR 4-01 d.7 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm | m | | |
| | | 2.40 | m | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 8 | | KORYTARZ | | | |
| 68 | KNR 4-01 d.8 1204-01 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | | 11.22*1.19 | m ² | 13.352 | |
| | | | | RAZEM | 13.352 |
| 69 | KNR 4-01 d.8 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | (11.22+1.19)*1.17*2 | m ² | 29.039 | |
| | | | | RAZEM | 29.039 |
| 70 | KNR 4-01 d.8 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | (11.22+1.19)*1.17*2 + 11.22*1.19 | m ² | 42.391 | |
| | | | | RAZEM | 42.391 |
| 71 | KNR 4-01 d.8 1206-02 | Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania | m ² | | |
| | | 18.80*1.50 | m ² | 28.200 | |
| | | | | RAZEM | 28.200 |
| 72 | KNR 4-01 d.8 1212-05 | Malowanie farbą olejną krat z prętów prostych | m ² | | |
| | | 1.00*2.37 | m ² | 2.370 | |
| | | | | RAZEM | 2.370 |
| 9 | | WC DAMSKI | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|--------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 73 | KNR 4-01 d.9 1204-01 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 74 | KNR 4-01 d.9 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (1.80+1.50)*1.13*2 | m ² m ² | | |
| | | | | 7.458 | |
| | | | | RAZEM | 7.458 |
| 75 | KNR 4-01 d.9 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (1.80+1.50)*1.13*2 + 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 10.158 | |
| | | | | RAZEM | 10.158 |
| 76 | KNR 4-01 d.9 1209-10 | Malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m ² 0.60*2.00*2.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 77 | KNR 4-01 d.9 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm 6.00 | m m | | |
| | | | | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 78 | KNR 4-01 d.9 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 6.01*1.52 | m ² m ² | | |
| | | | | 9.135 | |
| | | | | RAZEM | 9.135 |
| 79 | KNR 0-12 d.9 0829-03 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 25 cm - na klej 6.01*1.52 | m ² m ² | | |
| | | | | 9.135 | |
| | | | | RAZEM | 9.135 |
| 80 | KNR 4-01 d.9 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 81 | KNR 0-12 d.9 1118-03 | Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 82 | KNR 4-02 d.9 0224-01 | Wymiana miski ustępowej siedzeniowej fajansowej 1 | szt. szt. | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | | WC MĘSKI | | | |
| 83 | KNR 4-01 d.10 1204-01 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 84 | KNR 4-01 d.10 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (1.80+1.50)*1.13*2 | m ² m ² | | |
| | | | | 7.458 | |
| | | | | RAZEM | 7.458 |
| 85 | KNR 4-01 d.10 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (1.80+1.50)*1.13*2 + 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 10.158 | |
| | | | | RAZEM | 10.158 |
| 86 | KNR 4-01 d.10 1209-10 | Malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m ² 0.60*2.00*2.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 87 | KNR 4-01 d.10 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek 6.01*1.52 | m ² m ² | | |
| | | | | 9.135 | |
| | | | | RAZEM | 9.135 |
| 88 | KNR 0-12 d.10 0829-03 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 25 cm - na klej 6.01*1.52 | m ² m ² | | |
| | | | | 9.135 | |
| | | | | RAZEM | 9.135 |
| 89 | KNR 4-01 d.10 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 90 | KNR 0-12 d.10 1118-03 | Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 1.80*1.50 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 91 | KNR 4-02 d.10 0224-01 | Wymiana miski ustępowej siedzeniowej fajansowej 1 | szt. szt. | | |
| | | | | 1.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|-------------------------------------|--|--------------------------------------|---------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 11 | | PRZEJŚCIE | | | |
| 92 d.11 | KNR 4-01 0429-06 ana- logia | Rozebranie elementów stropów - sufitów z płyt styropianowych 4.04*2.18 | m ² m ² | 8.807 | |
| | | | | RAZEM | 8.807 |
| 93 d.11 | NNRNKB 202 1134-01 | Gruntowanie podłoża preparatami "ATLAS UNI GRUNT" lub materiał równo- ważny- powierzchnie poziome 4.04*2.18 | m ² m ² | 8.807 | |
| | | | | RAZEM | 8.807 |
| 94 d.11 | KNR 2-02 0815-06 | Szpachlowanie powierzchni tynków sufitów 4.04*2.18 | m ² m ² | 8.807 | |
| | | | | RAZEM | 8.807 |
| 95 d.11 | KNR 2-02 1505-03 | Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipso- wych sufitu 4.04*2.18 | m ² m ² | 8.807 | |
| | | | | RAZEM | 8.807 |
| 96 d.11 | KNR 4-01 1204-02 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (4.04+2.18)*1.47*2 | m ² m ² | 18.287 | |
| | | | | RAZEM | 18.287 |
| 97 d.11 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tyn- ków z poszpachlowaniem nierówności (4.04+2.18)*1.47*2 | m ² m ² | 18.287 | |
| | | | | RAZEM | 18.287 |
| 98 d.11 | KNR 4-01 1206-04 | Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrot- nym szpachlowaniem 10.60*1.50 | m ² m ² | 15.900 | |
| | | | | RAZEM | 15.900 |
| 99 d.11 | KNR 4-01 1209-10 | Malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m2 0.90*2.00*2.50 | m ² m ² | 4.500 | |
| | | | | RAZEM | 4.500 |
| 100 d.11 | KNR 4-01 1212-05 | Malowanie farbą olejną krat z prętów prostych 0.90*2.00 | m ² m ² | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 101 d.11 | KNR 4-01 1212-19 | Malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 0.20*0.60*10*2 | m ² m ² | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 102 d.11 | KNR 4-01 1212-28 | Malowanie farbą olejną rur o średnicy do 50 mm 5.00 | m m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 12 | | WIEŻYCZKA | | | |
| 103 d.12 | KNR 2-02 0507-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytan-cynk (2.20+1.90)*0.40*2 | m ² m ² | 3.280 | |
| | | | | RAZEM | 3.280 |
| 104 d.12 | KNR 4-01 0428-03 | Rozebranie podłóg na wpust 1.70*1.40 | m ² m ² | 2.380 | |
| | | | | RAZEM | 2.380 |
| 105 d.12 | KNR 4-01 0428-04 | Rozebranie belki drewnianej 1.65*3 | m m | 4.950 | |
| | | | | RAZEM | 4.950 |
| 106 d.12 | KNR 2-02 1110-05 | Podłoga z bali o grubości 50 mm na gotowym podłożu 1.70*1.40 | m ² m ² | 2.380 | |
| | | | | RAZEM | 2.380 |
| 107 d.12 | KNR-W 4-03 0614-03 ana- logia | Zdemontowanie i ponowne zamontowanie syreny alarmowej 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |