
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń w przedszkolu publicznym Nr 12 w Rzeszowie
ADRES INWESTYCJI : ul. Kopaczewskiego 1, 35-222 Rzeszów
INWESTOR : Przedszkole Publiczne Nr 12 w Rzeszowie
ADRES INWESTORA : ul. Kopaczewskiego 1, 35-222 Rzeszów
BRANŻA : Budowlana
DATA OPRACOWANIA : 03.02.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.02.2021

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|----------------------|---|----------------|---------|---------|
| 1 | | KORYTARZ | | | |
| 1 | KNR 4-04 | Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1 | 0504-06 | 30,03+(24,16*0,1) | m ² | 32,446 | |
| | | | | RAZEM | 32,446 |
| 2 | KNR-W 7-12 | Skrobanie i czyszczenie powierzchni betonowych po zerwaniu wykładziny. | m ² | | |
| d.1 | 0302-01 | 30,03+(24,16*0,1) | m ² | 32,446 | |
| | analogia | | | RAZEM | 32,446 |
| 3 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłóży- powierzchnie poziome. Grunt wysokopenetrujący. | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-01 | 30,03+(24,16*0,1) | m ² | 32,446 | |
| | | | | RAZEM | 32,446 |
| 4 | NNRNKB | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² | m ² | | |
| d.1 | 202 1130-02 | 30,03 | m ² | 30,030 | |
| | | | | RAZEM | 30,030 |
| 5 | KNNR 2 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz z cokolikiem | m ² | | |
| d.1 | 1206-01 | 30,03+(24,16*0,1) | m ² | 32,446 | |
| | | | | RAZEM | 32,446 |
| 6 | KNNR 2 | Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych wraz z cokolikiem | m ² | | |
| d.1 | 1206-07 | 30,03+(24,16*0,1) | m ² | 32,446 | |
| | | | | RAZEM | 32,446 |
| 7 | KNR 19-01 | Zabezpieczenia folią (stolarka, stałe wyposażenie i urządzenia) i wykonanie kotar z folii zabezpieczających przed przedostawianiem się zanieczyszczeń do innych pomieszczeń | m ² | | |
| d.1 | 0832-04 | 105,1*0,3 | m ² | 31,530 | |
| | | | | RAZEM | 31,530 |
| 8 | KNR 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0713-01 | 105,1 | m ² | 105,100 | |
| | | | | RAZEM | 105,100 |
| 9 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłóży | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-02 | 105,1 | m ² | 105,100 | |
| | | | | RAZEM | 105,100 |
| 10 | KNNR 2 | Gładzie gipsowe na ścianach i sufitach. Szpachlowanie dwukrotnie | m ² | | |
| d.1 | 0802-06 | 105,1 | m ² | 105,100 | |
| | | | | RAZEM | 105,100 |
| 11 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłóży | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-02 | 105,1 | m ² | 105,100 | |
| | | | | RAZEM | 105,100 |
| 12 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | | |
| d.1 | 1505-01 | 105,1 | m ² | 105,100 | |
| | | | | RAZEM | 105,100 |
| 13 | KNNR 2 | Podkład pod lamperię żywiczną płatkową typu Amandine | m ² | | |
| d.1 | 1401-07 | 48 | m ² | 48,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 48,000 |
| 14 | KNNR 2 | Lamperia żywiczna płatkowa typu Amandine | m ² | | |
| d.1 | 1406-03 | 48 | m ² | 48,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 48,000 |
| 2 | | POKÓJ KSIĘGOWOŚCI | | | |
| 15 | KNNR 3 | Rozebranie posadzki z paneli z oderwaniem listew i cokołów | m ² | | |
| d.2 | 0801-05 | 9 | m ² | 9,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 9,000 |
| 16 | | Wywóz i utylizacja materiałów z demontażu | kpl. | | |
| d.2 | analiza indywidualna | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 17 | KNR-W 7-12 | Przygotowanie podłoża pod ułożenie nowych paneli. | m ² | | |
| d.2 | 0302-01 | 9 | m ² | 9,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 9,000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--------------------------|---|----------------|---------|--------|
| 18 | KNNR 2 | Posadzka z paneli podłogowych | m ² | | |
| d.2 | 1205-09 | 9 | m ² | 9,000 | |
| | | | | RAZEM | 9,000 |
| 19 | KNNR 2 | Cokół - montaż listew systemowych | m | | |
| d.2 | 1205-07 | 12,2 | m | 12,200 | |
| | | | | RAZEM | 12,200 |
| 20 | KNNR 2 | Listwa połączeniowa między strefą wykładziny a paneli | m | | |
| d.2 | 1202-04 | 1,2 | m | 1,200 | |
| | | | | RAZEM | 1,200 |
| 21 | KNR 19-01 | Zabezpieczenia folią (stolarka, stałe wyposażenie i urządzenia) i wykonanie kotar z folii zabezpieczających przed przedostawianiem się zanieczyszczeń do innych pomieszczeń | m ² | | |
| d.2 | 0832-04 | 39,04*0,3 | m ² | 11,712 | |
| | | | | RAZEM | 11,712 |
| 22 | KNR 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | | |
| d.2 | 0713-01 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 23 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłóży | m ² | | |
| d.2 | 202 1134-02 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 24 | KNNR 2 | Gładzie gipsowe na ścianach i sufitach. Szpachlowanie dwukrotnie | m ² | | |
| d.2 | 0802-06 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 25 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłóży | m ² | | |
| d.2 | 202 1134-02 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 26 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | | |
| d.2 | 1505-01 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 27 | d.2 analiza indywidualna | Demontaż wszystkich grzejników w pomieszczeniu | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 28 | d.2 analiza indywidualna | Dostawa i montaż nowych grzejników w pomieszczeniu wraz z nowymi podejściami | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 29 | KNR 2-02 | Szafy wnękowe wym.2,5 x 2,0 | m ² | | |
| d.2 | 1021-03 analogia | 5 | m ² | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 30 | KNR 2-02 | Szafy wnękowe wym. 2,0 x 2,0 | m ² | | |
| d.2 | 1021-03 analogia | 5 | m ² | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 31 | d.2 analiza indywidualna | Demontaż istniejących żaluzji okiennych | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 32 | KNR-W 2-02 | Montaż rolet z materiału bez prowadnic na okna od wewnątrz. sztuk 2 | m ² | | |
| d.2 | 1038-01 analogia | Obmiar dodatkowy | szt. | | 1,000 |
| | | 1 | m ² | 3,900 | |
| | | 1,5*1,3*2 | | RAZEM | 3,900 |
| 33 | d.2 analiza indywidualna | Dostawa i montaż nakładek na parapety. | mb | | |
| | | 1,5 | mb | 1,500 | |
| | | | | RAZEM | 1,500 |
| 3 | | POKÓJ NAUCZYCIELSKI | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|---|----------------|---------|--------|
| 34 | KNNR 3 | Rozebranie posadzki z paneli z oderwaniem listew i cokołów | m ² | | |
| d.3 | 0801-05 | | | | |
| | analogia | 9 | m ² | 9,000 | |
| | | | | RAZEM | 9,000 |
| 35 | | Wywóz i utylizacja materiałów z demontażu | kpl. | | |
| d.3 | analiza indywidualna | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 36 | KNR-W 7-12 | Przygotowanie podłoża pod ułożenie nowych paneli. | m ² | | |
| d.3 | 0302-01 | | | | |
| | analogia | 9 | m ² | 9,000 | |
| | | | | RAZEM | 9,000 |
| 37 | KNNR 2 | Posadzka z paneli podłogowych | m ² | | |
| d.3 | 1205-09 | 9 | m ² | 9,000 | |
| | | | | RAZEM | 9,000 |
| 38 | KNNR 2 | Cokół - montaż listew systemowych | m | | |
| d.3 | 1205-07 | 12,2 | m | 12,200 | |
| | | | | RAZEM | 12,200 |
| 39 | KNNR 2 | Listwa połączeniowa między strefą wykładziny a paneli | m | | |
| d.3 | 1202-04 | 1,2 | m | 1,200 | |
| | | | | RAZEM | 1,200 |
| 40 | KNR 19-01 | Zabezpieczenia folią (stolarka, stałe wyposażenie i urządzenia) i wykonanie kotar z folii zabezpieczających przed przedostawianiem się zanieczyszczeń do innych pomieszczeń | m ² | | |
| d.3 | 0832-04 | 39,04*0,3 | m ² | 11,712 | |
| | | | | RAZEM | 11,712 |
| 41 | KNR 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | | |
| d.3 | 0713-01 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 42 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoża | m ² | | |
| d.3 | 202 1134-02 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 43 | KNNR 2 | Gładzie gipsowe na ścianach i sufitach. Szpachlowanie dwukrotnie | m ² | | |
| d.3 | 0802-06 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 44 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoża | m ² | | |
| d.3 | 202 1134-02 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 45 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | | |
| d.3 | 1505-01 | 39,04 | m ² | 39,040 | |
| | | | | RAZEM | 39,040 |
| 46 | | Demontaż wszystkich grzejników w pomieszczeniu | kpl. | | |
| d.3 | analiza indywidualna | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 47 | | Dostawa i montaż nowych grzejników w pomieszczeniu wraz z nowymi podejściami | kpl. | | |
| d.3 | analiza indywidualna | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 48 | KNR 2-02 | Szafy wnękowe wym.2,5 x 2,0 | m ² | | |
| d.3 | 1021-03 | 5 | m ² | 5,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 5,000 |
| 49 | KNR 2-02 | Szafy wnękowe wym. 2,0 x 2,0 | m ² | | |
| d.3 | 1021-03 | 5 | m ² | 5,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 5,000 |
| 50 | | Demontaż istniejących żaluzji okiennych | kpl. | | |
| d.3 | analiza indywidualna | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-----------------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 51 d.3 | KNR-W 2-02 1038-01 analogia | Montaż rolet z materiału bez prowadnic na okna od wewnątrz. sztuk 2 | m ² | | |
| | | Obmiar dodatkowy 1 | szt. | | 1,000 |
| | | 1,5*1,3*2 | m ² | 3,900 | |
| | | | | RAZEM | 3,900 |
| 52 d.3 | analiza indywidualna | Dostawa i montaż nakładek na parapety. | mb | | |
| | | 1,5 | mb | 1,500 | |
| | | | | RAZEM | 1,500 |
| 4 | | SALA LEKCYJNA NR 1 | | | |
| 53 d.4 | analiza indywidualna | Opróżnianie instalacji z wody i odłączenie węzła cieplnego | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 54 d.4 | KNR 4-02 0506-02 | Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm | m | | |
| | | 10 | m | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 55 d.4 | KNR 4-02 0506-02 | Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm | m | | |
| | | 5 | m | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 56 d.4 | KNR 4-02 0520-02 | Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 5.0 | kpl. | | |
| | | m ² 5 | kpl. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 57 d.4 | KNR 0-35 0201-04 | Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm układane na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Wykonanie nowych podejść | m | | |
| | | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 58 d.4 | KNR 0-34 0110-30 | Izolacja dwuwarstwowa rurociągów śr. 28-48 mm | m | | |
| | | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 59 d.4 | KNR-W 4-01 0208-03 | Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm | szt. | | |
| | | 10 | szt. | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 60 d.4 | KNR 0-35 0209-05 | Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie | szt. | | |
| | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 61 d.4 | KNR 0-35 0215-02 | Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm | kpl. | | |
| | | 5 | kpl. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 62 d.4 | KNR 0-35 0215-06 | Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm | szt. | | |
| | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 63 d.4 | KNR 0-35 0214-02 | Podłączenie grzejników do instalacji c.o. (Dn-15-mm), podłączenie z boku, grzejnik płytowy i rzędowy | szt. | | |
| | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 64 d.4 | KNR 0-35 0231-01 | Próba szczelności instalacji c.o. (rurociąg Fi-10-54-mm), budynki mieszkalne, płukanie instalacji, czynności przygotowawcze i zakończeniowe do wykonania próby | m | | |
| | | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 65 d.4 | | Wywóz i utylizacja gruzu i złomu | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 66 d.4 | KNR 19-01 0832-04 | Zabezpieczenia folią (stolarka, stałe wyposażenie i urządzenia) i wykonanie kotar z folii zabezpieczających przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do innych pomieszczeń | m ² | | |
| | | 59,95 | m ² | 59,950 | |
| | | | | RAZEM | 59,950 |
| 67 d.4 | KNR 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|----------------------|--|----------------|---------|---------|
| 68 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoża | m ² | RAZEM | 199,850 |
| d.4 | 202 1134-02 | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 69 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoża | m ² | | |
| d.4 | 202 1134-02 | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 70 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | | |
| d.4 | 1505-01 | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 71 | KNNR 2 | Podkład pod lamperię żywiczną płatkową typu Amandine | m ² | | |
| d.4 | 1401-07 | 73 | m ² | 73,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 73,000 |
| 72 | KNNR 2 | Lamperia żywiczna płatkowa typu Amandine | m ² | | |
| d.4 | 1406-03 | 73 | m ² | 73,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 73,000 |
| 73 | KNNR 2 | Osadzenie nakładek na parapety | m | | |
| d.4 | 0302-07 | 20 | m | 20,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 20,000 |
| 74 | KNR-W 2-02 | Ostony na grzejniki systemowe wykonane z lakierowanej płyty MDF gr 12-15mm z nawierconymi otworami | m ² | | |
| d.4 | 2004-03 | 20 | m ² | 20,000 | |
| | analogia | | | RAZEM | 20,000 |
| 5 | | SALA LEKCYJNA NR 2 | | | |
| 75 | | Opróżnianie instalacji z wody i odłączenie węzła cieplnego | kpl | | |
| d.5 | analiza indywidualna | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 76 | KNR 4-02 | Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm | m | | |
| d.5 | 0506-02 | 10 | m | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 77 | KNR 4-02 | Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm | m | | |
| d.5 | 0506-02 | 5 | m | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 78 | KNR 4-02 | Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 5.0 | kpl. | | |
| d.5 | 0520-02 | m ² | kpl. | 5,000 | |
| | | 5 | | RAZEM | 5,000 |
| 79 | KNR 0-35 | Rurociągi miedziane o śr. zewn i gr. ścianki 18x1 mm układane na przegrodach budowlanych z kapilarnym połączeniem elementów lutem miękkim w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Wykonanie nowych podejść | m | | |
| d.5 | 0201-04 | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 80 | KNR 0-34 | Izolacja dwuwarstwowa rurociągów śr. 28-48 mm | m | | |
| d.5 | 0110-30 | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 81 | KNR-W 4-01 | Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 30 cm | szt. | | |
| d.5 | 0208-03 | 10 | szt. | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 82 | KNR 0-35 | Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie | szt. | | |
| d.5 | 0209-05 | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 83 | KNR 0-35 | Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm | kpl. | | |
| d.5 | 0215-02 | 5 | kpl. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 84 | KNR 0-35 | Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm | szt. | | |
| d.5 | 0215-06 | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|---------------------------------------|--|----------------|---------|---------|
| 85 | KNR 0-35 d.5 0214-02 | Podłączenie grzejników do instalacji c.o. (Dn 15 mm), podłączenie z boku, grzejnik płytowy i rzędowy | szt. | | |
| | | 5 | szt. | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 86 | KNR 0-35 d.5 0231-01 | Próba szczelności instalacji c.o. (rurociąg Fi 10-54 mm), budynki mieszkalne, płukanie instalacji, czynności przygotowawcze i zakończeniowe do wykonania próby | m | | |
| | | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 87 | | Wywóz i utylizacja gruzu i złomu | kpl. | | |
| d.5 | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 88 | KNR 19-01 d.5 0832-04 | Zabezpieczenia folią (stolarka, stałe wyposażenie i urządzenia) i wykonanie kotar z folii zabezpieczających przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do innych pomieszczeń | m ² | | |
| | | 59,95 | m ² | 59,950 | |
| | | | | RAZEM | 59,950 |
| 89 | KNR 4-01 d.5 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 90 | NNRNKB d.5 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłogi | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 91 | NNRNKB d.5 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłogi | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 92 | KNR 2-02 d.5 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 93 | KNR 2 d.5 1401-07 analogia | Podkład pod lamperię żywiczną płatkową typu Amandine | m ² | | |
| | | 73 | m ² | 73,000 | |
| | | | | RAZEM | 73,000 |
| 94 | KNR 2 d.5 1406-03 analogia | Lamperia żywiczna płatkowa typu Amandine | m ² | | |
| | | 73 | m ² | 73,000 | |
| | | | | RAZEM | 73,000 |
| 95 | KNR 2 d.5 0302-07 analogia | Osadzenie nakładek na parapety | m | | |
| | | 20 | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 96 | KNR-W 2-02 d.5 2004-03 analogia | Oslony na grzejniki systemowe wykonane z lakierowanej płyty MDF gr 12-15mm z nawierconymi otworami | m ² | | |
| | | 20 | m ² | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 6 | | SALA LEKCYJNA NR 3 | | | |
| 97 | KNR 19-01 d.6 0832-04 | Zabezpieczenia folią (stolarka, stałe wyposażenie i urządzenia) i wykonanie kotar z folii zabezpieczających przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do innych pomieszczeń | m ² | | |
| | | 59,95 | m ² | 59,950 | |
| | | | | RAZEM | 59,950 |
| 98 | KNR 4-01 d.6 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 99 | NNRNKB d.6 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłogi | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 100 | NNRNKB d.6 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłogi | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |
| 101 | KNR 2-02 d.6 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | | |
| | | 199,85 | m ² | 199,850 | |
| | | | | RAZEM | 199,850 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-----------------------------------|--|----------------------------------|------------|--------|
| 102 d.6 | KNNR 2 1401-07 analogia | Podkład pod lamperię żywiczną płatkową typu Amandine 73 | m ² m ² | 73,000 | |
| | | | | RAZEM | 73,000 |
| 103 d.6 | KNNR 2 1406-03 analogia | Lamperia żywiczna płatkowa typu Amandine 73 | m ² m ² | 73,000 | |
| | | | | RAZEM | 73,000 |
| 104 d.6 | KNNR 2 0302-07 analogia | Osadzenie nakładek na parapety 20 | m m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 105 d.6 | KNR-W 2-02 2004-03 analogia | Oslony na grzejniki systemowe wykonane z lakierowanej płyty MDF gr 12-15mm z nawierconymi otworami 20 | m ² m ² | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |
| 7 | | POKÓJ DYREKTORA | | | |
| 106 d.7 | KNNR 3 0801-05 analogia | Rozebranie posadzki z paneli z oderwaniem listew i cokołów 19,76 | m ² m ² | 19,760 | |
| | | | | RAZEM | 19,760 |
| 107 d.7 | analiza indywidualna | Wywóz i utylizacja materiałów z demontażu 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 108 d.7 | KNR-W 7-12 0302-01 analogia | Przygotowanie podłoża pod ułożenie nowych paneli. 19,76 | m ² m ² | 19,760 | |
| | | | | RAZEM | 19,760 |
| 109 d.7 | KNNR 2 1205-09 | Posadzka z paneli podłogowych 19,76 | m ² m ² | 19,760 | |
| | | | | RAZEM | 19,760 |
| 110 d.7 | KNNR 2 1205-07 | Cokół - montaż listew systemowych 18 | m m | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 111 d.7 | KNNR 2 1202-04 | Listwa połączeniowa między strefą wykładziny a paneli 1,2 | m m | 1,200 | |
| | | | | RAZEM | 1,200 |
| 112 d.7 | KNR 19-01 0832-04 | Zabezpieczenia folią (stolarka, stałe wyposażenie i urządzenia) i wykonanie kotar z folii zabezpieczających przed przedostawianiem się zanieczyszczeń do innych pomieszczeń 57,60*0,3 | m ² m ² | 17,280 | |
| | | | | RAZEM | 17,280 |
| 113 d.7 | KNR 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 57,60 | m ² m ² | 57,600 | |
| | | | | RAZEM | 57,600 |
| 114 d.7 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży 57,60 | m ² m ² | 57,600 | |
| | | | | RAZEM | 57,600 |
| 115 d.7 | KNNR 2 0802-06 | Gładzie gipsowe na ścianach i sufitach. Szpachlowanie dwukrotnie 57,60 | m ² m ² | 57,600 | |
| | | | | RAZEM | 57,600 |
| 116 d.7 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży 57,60 | m ² m ² | 57,600 | |
| | | | | RAZEM | 57,600 |
| 117 d.7 | KNR 2-02 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 57,60 | m ² m ² | 57,600 | |
| | | | | RAZEM | 57,600 |
| 8 | | ŁAZIENKA | | | |
| 118 d.8 | KNNR 3 0801-04 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 11,89 | m ² m ² | 11,890 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---------------------------------------|---|----------------|---------|--------|
| 119 | KNR-W 7-12 d.8 0302-01 analogia | Skrobanie i czyszczenie powierzchni betonowych po zerwaniu płytek | m ² | RAZEM | 11,890 |
| | | 11,89 | m ² | 11,890 | |
| 120 | KNR 4-01 d.8 0211-03 | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na h lub podłogach | m ² | RAZEM | 11,890 |
| | | 11,89 | m ² | 11,890 | |
| 121 | NNRNKB d.8 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłóży- powierzchnie poziome. Grunt wysokopenetrujący. | m ² | RAZEM | 11,890 |
| | | 11,89 | m ² | 11,890 | |
| 122 | NNRNKB d.8 202 1130-02 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m ² | RAZEM | 11,890 |
| | | 11,89 | m ² | 11,890 | |
| 123 | NNRNKB d.8 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłóży- powierzchnie poziome. Grunt wysokopenetrujący. | m ² | RAZEM | 11,890 |
| | | 11,89 | m ² | 11,890 | |
| 124 | NNRNKB d.8 202 1119-10 | (z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m ² | RAZEM | 11,890 |
| | | 11,89 | m ² | 11,890 | |
| 125 | KNR 4-01 d.8 0819-15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek | m ² | RAZEM | 11,890 |
| | | 28 | m ² | 28,000 | |
| 126 | KNR-W 7-12 d.8 0302-01 analogia | Skrobanie i czyszczenie powierzchni betonowych po zerwaniu płytek | m ² | RAZEM | 28,000 |
| | | 28 | m ² | 28,000 | |
| 127 | KNR 4-01 d.8 0211-03 | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach | m ² | RAZEM | 28,000 |
| | | 28 | m ² | 28,000 | |
| 128 | NNRNKB d.8 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłóży- powierzchnie poziome. Grunt wysokopenetrujący. | m ² | RAZEM | 28,000 |
| | | 28 | m ² | 28,000 | |
| 129 | NNRNKB d.8 202 0840-09 | (z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami terakotowymi o wym. 20x25 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" | m ² | RAZEM | 28,000 |
| | | 28 | m ² | 28,000 | |
| 130 | KNR 4-01 d.8 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach | m ² | RAZEM | 22,000 |
| | | 22 | m ² | 22,000 | |
| 131 | NNRNKB d.8 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłóży | m ² | RAZEM | 22,000 |
| | | 22 | m ² | 22,000 | |
| 132 | NNR 2 d.8 0802-06 | Gładzie gipsowe na ścianach i sufitach. Szpachlowanie dwukrotnie | m ² | RAZEM | 22,000 |
| | | 22 | m ² | 22,000 | |
| 133 | NNRNKB d.8 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłóży | m ² | RAZEM | 22,000 |
| | | 22 | m ² | 22,000 | |
| 134 | KNR 2-02 d.8 1505-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania | m ² | RAZEM | 22,000 |
| | | 22 | m ² | 22,000 | |
| 135 | analiza indywidualna | Wymiana wszystkich instalacji wodno kanalizacyjnych podtynkowych | KPL | RAZEM | 1,000 |
| | | 1 | KPL | 1,000 | |
| 136 | analiza indywidualna | Wymiana wszystkich instalacji elektrycznych podtynkowych | KPL | RAZEM | 1,000 |
| | | 1 | KPL | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------|---------------------------------|---|----------------------------------|---------------|---------------|
| 137 d.8 | KNR 0-38 0103-03 analogia | Montaż grzejników konwektorowych elektrycznych. Grzejnik drabinkowy łazienkowy 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| 138 d.8 | KNR 4-02 0105-01 | Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 15-20 mm Obmiar dodatkowy 6 6 | msc. m msc. | 6,000 | 6,000 |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 139 d.8 | KNR 2-15 0115-01 | Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nom. 15 mm 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 140 d.8 | KNR 4-02 0109-06 | Wymiana podejścia dopływowego pod zawory, baterie i płuczki. Pod płuczkę ustępową o połączeniu elastycznym z tworzywa 6 | szt. szt. | 6,000 | 6,000 |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 141 d.8 | KNR 2-15 0221-02 | Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 3 | szt. szt. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 142 d.8 | KNR 2-15 0224-03 | Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' 3 | kpl. kpl. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 143 d.8 | analiza indywidualna | Dostawa i montaż scianek systemowych z HPL 3 | kpl. kpl. | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 144 d.8 | KNR 3 0301-01 | Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 3*0,15 | m ³ m ³ | 0,450 | 0,450 |
| | | | | RAZEM | 0,450 |
| 145 d.8 | NNRNKB 202 0190-02 | (z.VIII) Ścianki działowe o grubości 12 cm z płytek z betonu komórkowego o długości 49 cm 3 | m ² m ² | 3,000 | 3,000 |
| | | | | RAZEM | 3,000 |
| 146 d.8 | KNR 2-02 1016-01 | Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnętrznych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 1 | szt. szt. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 147 d.8 | KNR-W 2-02 1021-05 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni ponad 1.6 m2 dwukrotnie malowane i oszlone na budowie 2,1 | m ² m ² | 2,100 | 2,100 |
| | | | | RAZEM | 2,100 |
| 148 d.8 | KNR 2-15 0223-02 | Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego 1 | kpl. kpl. | 1,000 | 1,000 |
| | | | | RAZEM | 1,000 |