
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : ZSO W KOMOROWIE MODERNIZACJA OBIEKTÓW SZKOLNYCH
ADRES INWESTYCJI : 05-806 Komorów, Al. M. Dąbrowskiej 12/20
INWESTOR : Gmina Michałowice
ADRES INWESTORA : Reguły, ul. Aleja Powstańców Warszawy 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Chojecki (branża budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 31 marzec 2021

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Koszty pośrednie [Kp] | % R, S |
| Zysk [Z] | % R+Kp(R), S+Kp(S) |
| VAT [V] | % R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S) |

| | | |
|--|---|----|
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | : | zł |
| Podatek VAT | : | zł |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | : | zł |

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
31 marzec 2021

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|----------|--|----------------|--------------|---------------|
| ZSO W KOMOROWIE MODERNIZACJA OBIEKTÓW SZKOLNYCH | | | | | |
| 1 | | Budynek 1 - Remont pomieszczeń | | | |
| 1.1 | | Sala lekcyjna 110 | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 1 | analogia | | | | |
| | | (8.57+5.74)*2 | m | 28.620 | |
| | | | | RAZEM | 28.620 |
| 2 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1. | 0818-05 | | | | |
| 1 | | | | | |
| | | 8.57*5.74+1.50*0.15+2.43*0.15*3 | m ² | 50.510 | |
| | | | | RAZEM | 50.510 |
| 3 | KNNR 2 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny | m ² | | |
| d.1. | 1208-01 | | | | |
| 1 | | poz.2 | m ² | 50.510 | |
| | | | | RAZEM | 50.510 |
| 4 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | m ² | | |
| d.1. | 1112-03 | | | | |
| 1 | | | | | |
| | | 8.77*5.94+1.50*0.15+2.43*0.15*3 | m ² | 53.412 | |
| | | | | RAZEM | 53.412 |
| 1.2 | | Sala 111 świetlica | | | |
| 5 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 2 | analogia | | | | |
| | | (14.71+5.73)*2 | m | 40.880 | |
| | | | | RAZEM | 40.880 |
| 6 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1. | 0818-05 | | | | |
| 2 | | | | | |
| | | 14.71*5.73+2.43*0.15*5 | m ² | 86.111 | |
| | | | | RAZEM | 86.111 |
| 7 | KNNR 2 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny | m ² | | |
| d.1. | 1208-01 | | | | |
| 2 | | poz.6 | m ² | 86.111 | |
| | | | | RAZEM | 86.111 |
| 8 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | m ² | | |
| d.1. | 1112-03 | | | | |
| 2 | | | | | |
| | | 14.91*5.93+2.43*0.15*5 | m ² | 90.239 | |
| | | | | RAZEM | 90.239 |
| 1.3 | | Zaplecze świetlicy | | | |
| 9 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 3 | analogia | | | | |
| | | (2.78+5.78)*2-2.0 | m | 15.120 | |
| | | | | RAZEM | 15.120 |
| 10 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1. | 0818-05 | | | | |
| 3 | | | | | |
| | | 2.78*5.78+2.75*0.32+2.43*0.15 | m ² | 17.313 | |
| | | | | RAZEM | 17.313 |
| 11 | KNNR 2 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny | m ² | | |
| d.1. | 1208-01 | | | | |
| 3 | | poz.10 | m ² | 17.313 | |
| | | | | RAZEM | 17.313 |
| 12 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | m ² | | |
| d.1. | 1112-03 | | | | |
| 3 | | | | | |
| | | 2.98*5.98+2.75*0.32+2.43*0.15 | m ² | 19.065 | |
| | | | | RAZEM | 19.065 |
| 1.4 | | Sala lekcyjna 112 | | | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|----------|---|----------------|--------------|---------------|
| 13 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 4 | analogia | | | | |
| | | $(5.74+5.76)*2$ | m | 23.000 | |
| | | | | RAZEM | 23.000 |
| 14 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1. | 0818-05 | | | | |
| 4 | | | | | |
| | | $5.74*5.76+2.43*0.15*2$ | m ² | 33.791 | |
| | | | | RAZEM | 33.791 |
| 15 | KNNR 2 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz bu- | m ² | | |
| d.1. | 1208-01 | dynków pod wykładziny | | | |
| 4 | | poz.14 | m ² | 33.791 | |
| | | | | RAZEM | 33.791 |
| 16 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy | m ² | | |
| d.1. | 1112-03 | izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | | | |
| 4 | | | | | |
| | | $5.94*5.96+2.43*0.15*3$ | m ² | 36.496 | |
| | | | | RAZEM | 36.496 |
| 1.5 | | Sala lekcyjna 114 | | | |
| 17 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 5 | analogia | | | | |
| | | $(8.77+5.76)*2$ | m | 29.060 | |
| | | | | RAZEM | 29.060 |
| 18 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1. | 0818-05 | | | | |
| 5 | | | | | |
| | | $8.77*5.76+2.43*0.15*3$ | m ² | 51.609 | |
| | | | | RAZEM | 51.609 |
| 19 | KNNR 2 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz bu- | m ² | | |
| d.1. | 1208-01 | dynków pod wykładziny | | | |
| 5 | | poz.18 | m ² | 51.609 | |
| | | | | RAZEM | 51.609 |
| 20 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy | m ² | | |
| d.1. | 1112-03 | izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | | | |
| 5 | | | | | |
| | | $8.97*5.96+2.43*0.15*3$ | m ² | 54.555 | |
| | | | | RAZEM | 54.555 |
| 1.6 | | Sala lekcyjna 115 | | | |
| 21 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 6 | analogia | | | | |
| | | $(8.75+5.75)*2$ | m | 29.000 | |
| | | | | RAZEM | 29.000 |
| 22 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1. | 0818-05 | | | | |
| 6 | | | | | |
| | | $8.75*5.75+2.43*0.15*3$ | m ² | 51.406 | |
| | | | | RAZEM | 51.406 |
| 23 | KNNR 2 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz bu- | m ² | | |
| d.1. | 1208-01 | dynków pod wykładziny | | | |
| 6 | | poz.22 | m ² | 51.406 | |
| | | | | RAZEM | 51.406 |
| 24 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy | m ² | | |
| d.1. | 1112-03 | izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | | | |
| 6 | | | | | |
| | | $8.95*5.95+2.43*0.15*3$ | m ² | 54.346 | |
| | | | | RAZEM | 54.346 |
| 1.7 | | Sala lekcyjna 116 | | | |
| 25 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 7 | analogia | | | | |
| | | $(8.72+5.76)*2$ | m | 28.960 | |
| | | | | RAZEM | 28.960 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|---|---|----------------|--------------|----------------|
| 26 | KNR 4-01 d.1. 0818-05 7 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| | | 8.72*5.76+2.43*0.15*3 | m ² | 51.321 | |
| | | | | RAZEM | 51.321 |
| 27 | KNNR 2 d.1. 1208-01 7 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod wykładziny | m ² | | |
| | | poz.26 | m ² | 51.321 | |
| | | | | RAZEM | 51.321 |
| 28 | KNR 2-02 d.1. 1112-03 7 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | m ² | | |
| | | 8.92*5.96+2.43*0.15*3 | m ² | 54.257 | |
| | | | | RAZEM | 54.257 |
| 1.8 | | Korytarz | | | |
| 29 | KNR 2-02 d.1. 0925-01 8 | Oslony okien folią polietylenową | m ² | | |
| | | 2.43*2.05*6 | m ² | 29.889 | |
| | | | | RAZEM | 29.889 |
| 30 | KNR 2-02 d.1. 1203-01 8 analogia | Drzwi metalowe pełne o powierzchni do 2 m2 - drzwi fabrycznie wykończone pełne, z ościeżnicą, klamką i zamkiem - drzwi akustyczne | m ² | | |
| | | 0.80*2.0*2 | m ² | 3.200 | |
| | | | | RAZEM | 3.200 |
| 31 | KNR-W 4- d.1. 01 0353-04 8 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 | szt. | | |
| | | 7.0 | szt. | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 32 | KNR 2-02 d.1. 1203-01 8 analogia | Drzwi metalowe pełne o powierzchni do 2 m2 - drzwi fabrycznie wykończone z szybą, ościeżnicą, klamką i zamkiem | m ² | | |
| | | 0.9*2.0*7 | m ² | 12.600 | |
| | | | | RAZEM | 12.600 |
| 33 | KNR 4-01 d.1. 0354-13 8 | Wykucie z muru krtek wentylacyjnych | szt. | | |
| | | 2.0 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 34 | KNR 4-01 d.1. 0322-02 8 | Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł | szt. | | |
| | | 2.0 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 35 | KNR 4-01 d.1. 1204-08 8 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | <sufit>38.77*2.71+11.73*3.04+5.60*3.04 | m ² | 157.750 | |
| | | <ściany>(38.77*2+5.75*2+3.04)*1.67 | m ² | 153.774 | |
| | | | | RAZEM | 311.524 |
| 36 | NNRNKB d.1. 202 1134- 8 02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami | m ² | | |
| | | poz.35 | m ² | 311.524 | |
| | | | | RAZEM | 311.524 |
| 37 | KNR-W 4- d.1. 01 1204-01 8 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | | <sufit>38.77*2.71+11.73*3.04+5.60*3.04 | m ² | 157.750 | |
| | | | | RAZEM | 157.750 |
| 38 | KNR-W 4- d.1. 01 1204-02 8 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | <ściany>(38.77*2+5.75*2+3.04)*1.67 | m ² | 153.774 | |
| | | | | RAZEM | 153.774 |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 39 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych | m ² | | |
| d.1. | 1206-05 | ścian z dwukrotnym szpachlowaniem | | | |
| 8 | | <lamperie>(38.77*2+5.75*2+3.04)*1.50-1.0*1.50*8-0.9*1.50*5 | m ² | 119.370 | |
| | | | | RAZEM | 119.370 |
| 40 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o | m | | |
| d.1. | 1212-28 | średnicy do 50 mm | | | |
| 8 | | 4*3.17+4.0 | m | 16.680 | |
| | | | | RAZEM | 16.680 |
| 41 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych | m ² | | |
| d.1. | 1212-19 | | | | |
| 8 | | 0.20*0.60*2*12*3 | m ² | 8.640 | |
| | | | | RAZEM | 8.640 |
| 42 | | Oslony na grzejniki wiszące | m ² | | |
| d.1. | wycena in- | | | | |
| 8 | dywidualna | (6*14)*0.09*0.65 | m ² | 4.914 | |
| | | | | RAZEM | 4.914 |
| 43 | KNR 4-01 | Rozebranie listew przyściennych | m | | |
| d.1. | 0428-04 | | | | |
| 8 | analogia | 38.77*2+5.75*2+3.04-12.50 | m | 79.580 | |
| | | | | RAZEM | 79.580 |
| 44 | KNR 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1. | 0818-05 | | | | |
| 8 | | 38.77*2.71+11.73*3.04+5.60*3.04+2.43*0.15*6 | m ² | 159.937 | |
| | | | | RAZEM | 159.937 |
| 45 | KNNR 2 | Samopoziomujące masy szpachlowe grubości 2,0 mm wewnątrz bu- | m ² | | |
| d.1. | 1208-01 | dynków pod wykładziny | | | |
| 8 | | poz.44 | m ² | 159.937 | |
| | | | | RAZEM | 159.937 |
| 46 | KNR 2-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych zgrzewanych bez warstwy | m ² | | |
| d.1. | 1112-03 | izolacyjnej rulonowe z wywinięciem na ścianę | | | |
| 8 | | 38.97*2.91+11.73*3.04+5.60*3.04+2.43*0.15*6 | m ² | 168.273 | |
| | | | | RAZEM | 168.273 |
| 47 | KNR 4-01 | Wymiana klamek z sztyldami | szt. | | |
| d.1. | 0919-20 | | | | |
| 8 | | 3.0 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 1.9 | | Klatka schodowa | | | |
| 48 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych | m ² | | |
| d.1. | 1206-05 | ścian z dwukrotnym szpachlowaniem | | | |
| 9 | | <lamperie>1.50*(0.18+1.58+4.85+2.73+5.90+1.38) | m ² | 24.930 | |
| | | | | RAZEM | 24.930 |
| 1.10 | | Wywiezienie odpadów | | | |
| 49 | | Wywiezienie materiałów z rozbiórek i śmieci - kontenery | szt | | |
| d.1. | wycena in- | | | | |
| 10 | dywidualna | 5.0 | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 2 | | Budynek 2 | | | |
| 3 | | Wymiana drzwi | | | |
| 50 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - pokój | szt. | | |
| d.3 | 0354-04 | pedagoga, toaleta nauczycieli | | | |
| | | 1.0+1.0 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 51 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - | m ² | | |
| d.3 | 0354-05 | drzwi z naświetlem sale lekcyjne: 212, 213, 214, 215, 216, 217 po- | | | |
| | | mieszczenie gospodarcze (nr 13), pokój nauczycielski | | | |
| | | 0.90*3.27*8 | m ² | 23.544 | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 23.544 |
| 52 | KNR 4-01 d.3 0330-06 | Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - pod oparcie nadproży L 0.15*0.20*4*7+0.15*0.20*2 | m ² m ² | 0.900 | |
| | | | | RAZEM | 0.900 |
| 53 | KNR 2-02 d.3 0126-05 | Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych L19 1.20*2*7+1.20 | m m | 18.000 | |
| | | | | RAZEM | 18.000 |
| 54 | KNR 4-01 d.3 0304-02 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.90*0.15*0.24*7+0.90*0.15*0.12 | m ³ m ³ | 0.243 | |
| | | | | RAZEM | 0.243 |
| 55 | KNR 4-01 d.3 0331-06 | Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 3.0*7*2 | m m | 42.000 | |
| | | | | RAZEM | 42.000 |
| 56 | KNR 4-01 d.3 0331-05 | Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 3.0*2 | m m | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 57 | d.3 wycena indywidualna | Uzupełnienie podłogi po poszerzeniu drzwi 8.0 | msc. msc. | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 58 | KNR 4-01 d.3 0707-05 | Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokolikami podłogowymi (3.20*2+1.0)*8+(2.05*2+0.9)*2 | m m | 69.200 | |
| | | | | RAZEM | 69.200 |
| 59 | KNR 4-01 d.3 0708-01 | Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm (3.20*2+1.0)*10 | m m | 74.000 | |
| | | | | RAZEM | 74.000 |
| 60 | KNR 4-01 d.3 0711-01 | 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 1 m ² w 1 miejscu) 1.0*0.35*2*8 | m ² m ² | 5.600 | |
| | | | | RAZEM | 5.600 |
| 61 | KNR-W 2- d.3 02 1040-06 | Witryny aluminiowe kolorowe szklenie 2x szkło bezpieczne 0.90*0.90*7+0.80*0.90 | m ² m ² | 6.390 | |
| | | | | RAZEM | 6.390 |
| 62 | KNR 2-02 d.3 1203-01 analogia | Drzwi metalowe pełne o powierzchni do 2 m ² - drzwi fabrycznie wykończone z szybą (w tym 2 szt bez szybki), ościeżnicą, klamką i zamkiem 0.9*2.0*8+0.80*2.0 | m ² m ² | 16.000 | |
| | | | | RAZEM | 16.000 |
| 63 | KNR 2-02 d.3 1203-01 analogia | Drzwi metalowe pełne o powierzchni do 2 m ² - drzwi fabrycznie wykończone z szybą, ościeżnicą, klamką i zamkiem - drzwi akustyczne 0.9*2.0 | m ² m ² | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 64 | d.3 wycena indywidualna | Montaż odbojników do drzwi - z funkcją blokowania drzwi w pozycji otwartej 7.0 | szt szt | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 4 | | Renowacja podłogi i ścianka | | | |
| 65 | KNR 4-01 d.4 0815-08 | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego 29.0*2+6.60*2*4+1.46*2-11.0 | m m | 102.720 | |
| | | | | RAZEM | 102.720 |
| 66 | KNNR 3 d.4 0807-04 | Mechaniczne ocyklinowanie posadzek z deszczulek w pomieszczeniach ponad 8 m ² 25.90*2.95+3.10*2.08+2.66*6.60+2.46*6.60+3.28*2.68 | m ² m ² | 125.435 | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|----------------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 125.435 |
| 67 | TZKNBK d.4 XV 0440-01 | Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni podłóg | m ² | | |
| | | poz.66 | m ² | 125.435 | |
| | | | | RAZEM | 125.435 |
| 68 | KNNR 3 d.4 0807-06 | Trzykrotne lakierowanie posadzek z deszczulek | m ² | | |
| | | poz.66 | m ² | 125.435 | |
| | | | | RAZEM | 125.435 |
| 69 | KNR 2-02 d.4 2003-04 | Ścianki działowe GR z płyt gips.-kart. na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 | m ² | | |
| | | 2.46*3.20-0.90*2.05 | m ² | 6.027 | |
| | | | | RAZEM | 6.027 |
| 70 | KNR 4-01 d.4 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | <ściany>6.07+10*2.0 | m ² | 26.070 | |
| | | | | RAZEM | 26.070 |
| 71 | NNRNKB d.4 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami | m ² | | |
| | | poz.70 | m ² | 26.070 | |
| | | | | RAZEM | 26.070 |
| 72 | KNR-W 4- d.4 01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | <ściany>6.07+10*2.0 | m ² | 26.070 | |
| | | | | RAZEM | 26.070 |
| 5 | | Wywiezienie odpadów | | | |
| 73 | d.5 wycena indywidualna | Wywiezienie materiałów z rozbiórek i śmieci - kontenery | szt | | |
| | | 1.0 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |