

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|---------------------------------|--|------|---------|---------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | | PARTER | | | |
| 1.1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | |
| 1 d.1.1 | wycena indywidualna | Zabezpieczenie folią pozostałej części budynku | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2 d.1.1 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru drzwi | szt. | | |
| | | 8 | szt. | 8,000 | |
| | | | | RAZEM | 8,000 |
| 3 d.1.1 | KNR 4-01 0819-15 analogia | Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek oraz zeszkobaniem farb i powłok | m2 | | |
| | | $((1,6 * 2 + 2,74 * 2) + (2,77 * 2 + 3,01 * 2) + (4,8 * 2 + 2,51 * 2)) * 4,2$ | m2 | 146,412 | |
| | | | | RAZEM | 146,412 |
| 4 d.1.1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m2 | | |
| | | $1,6 * 2,74 + 2,77 * 3,01 + 4,8 * 2,51$ | m2 | 24,770 | |
| | | | | RAZEM | 24,770 |
| 5 d.1.1 | KNR 4-01 0337-03 | Wykucie bruzd poziomych dla osadzenia nadproży | m | | |
| | | 1,5 * 3 | m | 4,500 | |
| | | 1,2 * 2 | m | 2,400 | |
| | | | | RAZEM | 6,900 |
| 6 d.1.1 | KNR 4-04 0301-04 | Rozebranie podłogi pod posadzkami - wszystkie warstwy do poziomu stropu | m3 | | |
| | | poz.4 * 0,1 | m3 | 2,477 | |
| | | | | RAZEM | 2,477 |
| 7 d.1.1 | KNR 4-01 0349-02 | Rozebranie ścian wewnętrznych | m3 | | |
| | | 2,96 * 4,2 * 0,13 | m3 | 1,616 | |
| | | 2,5 * 4,2 * 0,13 | m3 | 1,365 | |
| | | 3,01 * 4,2 * 0,13 | m3 | 1,643 | |
| | | 1,38 * 4,2 * 0,13 | m3 | 0,753 | |
| | | 1,38 * 4,2 * 0,08 | m3 | 0,464 | |
| | | | | RAZEM | 5,841 |
| 8 d.1.1 | KNR 4-01 0329-03 | Wykucie i rozkucie otworów | m3 | | |
| | | 0,28 * 0,41 * 2,1 | m3 | 0,241 | |
| | | 1,0 * 2,1 * 0,26 | m3 | 0,546 | |
| | | | | RAZEM | 0,787 |
| 9 d.1.1 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych | m2 | | |
| | | poz.3 * 10% | m2 | 14,641 | |
| | | poz.4 * 10% | m2 | 2,477 | |
| | | | | RAZEM | 17,118 |
| 10 d.1.1 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km wraz z opłatą za utylizację | m3 | | |
| | | poz.2 * 2 * 0,05 | m3 | 0,800 | |
| | | poz.3 * 0,03 | m3 | 4,392 | |
| | | poz.4 * 0,03 | m3 | 0,743 | |
| | | poz.5 * 0,12 * 0,12 | m3 | 0,099 | |
| | | poz.6 | m3 | 2,477 | |
| | | poz.7 | m3 | 5,841 | |
| | | poz.8 | m3 | 0,787 | |
| | | poz.9 * 0,03 | m3 | 0,514 | |
| | | | | RAZEM | 15,653 |
| 1.2 | | ZAMUROWANIA, PODŁOŻA, OBUDOWY, SUFITY | | | |
| 11 d.1.2 | KNR 4-01 0304-01 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami | m3 | | |
| | | 1,0 * 2,1 * 0,24 | m3 | 0,504 | |
| | | 0,21 * 0,41 * 2,1 | m3 | 0,181 | |
| | | | | RAZEM | 0,685 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|--------------------------------|---|------|---------|---------|
| 12 d.1.2 | KNR 2-02 0126-05 | Ułożenie nadproży prefabrykowanych - w ścianach istniejących | m | | |
| | | 1,5 * 3 | m | 4,500 | |
| | | 1,2 * 2 | m | 2,400 | |
| | | | | RAZEM | 6,900 |
| 13 d.1.2 | KNR 4-01 0716-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe - odtworzenia i na zamurowaniach | m2 | | |
| | | poz.9 | m2 | 17,118 | |
| | | 1,0 * 2,1 * 2 | m2 | 4,200 | |
| | | 0,21 * 2,1 * 2 | m2 | 0,882 | |
| | | (1,6 * 2 + 2,74 * 2) * 4,3 | m2 | 37,324 | |
| | | | | RAZEM | 59,524 |
| 14 d.1.2 | KNR 4-01 0705-02 | Wykonanie pasów tynku zwykłego | m | | |
| | | 1,22 + 2,1 * 2 | m | 5,420 | |
| | | | | RAZEM | 5,420 |
| 15 d.1.2 | KNR 2-02 0607-02 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej | m2 | | |
| | | poz.4 | m2 | 24,770 | |
| | | | | RAZEM | 24,770 |
| 16 d.1.2 | KNR 2-02 1102-01 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na ostro | m2 | | |
| | | poz.15 | m2 | 24,770 | |
| | | | | RAZEM | 24,770 |
| 17 d.1.2 | KNR 2-02 1106-07 | Doplata za zbrojenie siatką stalową | m2 | | |
| | | poz.16 | m2 | 24,770 | |
| | | | | RAZEM | 24,770 |
| 18 d.1.2 | KNR AT-12 0103-03 | Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01 | m2 | | |
| | | (3,01 + 2,51 + 1,17 + 3,25) * 4,25 | m2 | 42,245 | |
| | | | | RAZEM | 42,245 |
| 19 d.1.2 | KNR AT-12 0201-01 | Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia | m2 | | |
| | | 3,01 * 1,33 + 3,54 * 1,22 + 1,17 * 1,35 + 1,17 * 1,51 | m2 | 11,668 | |
| | | | | RAZEM | 11,668 |
| 20 d.1.2 | KNR AT-12 0102-05 | Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym 75-02 | m2 | | |
| | | 1,17 * 3,0 + 3,03 * 1,0 + 3,03 * 0,25 | m2 | 7,298 | |
| | | | | RAZEM | 7,298 |
| 1.3 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | |
| 21 d.1.3 | NNRNKB 202 1134-01 | Gruntowanie podłoży - posadzki | m2 | | |
| | | poz.16 | m2 | 24,770 | |
| | | | | RAZEM | 24,770 |
| 22 d.1.3 | NNRNKB 202 1134-02 | Gruntowanie podłoży - ściany, sufit | m2 | | |
| | | ((1,6 * 2 + 2,74 * 2) + (2,77 * 2 + 3,01 * 2) + (4,8 * 2 + 2,51 * 2)) * 4,2 | m2 | 146,412 | |
| | | poz.18 | m2 | 42,245 | |
| | | poz.19 | m2 | 11,668 | |
| | | poz.20 | m2 | 7,298 | |
| | | | | RAZEM | 207,623 |
| 23 d.1.3 | KNR K-04 0602-01 | Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | | |
| | | 3,03 * 1,32 + 3,03 * 1,33 + 2,51 * 1,7 + 1,17 * 1,35 + 1,17 * 1,51 | m2 | 15,643 | |
| | | | | RAZEM | 15,643 |
| 24 d.1.3 | KNR K-04 0602-02 | Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | | |
| | | (3,03 * 2 + 1,32 * 2 + 3,03 * 2 + 1,33 * 2 + 2,51 * 1,7 * 2 + 1,17 * 2 + 1,35 * 2 + 1,17 * 2 + 1,51 * 2) * 0,3 | m2 | 10,906 | |
| | | | | RAZEM | 10,906 |
| 25 d.1.3 | KNR 2-02 2009-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego | m2 | | |
| | | (2,74 * 2 + 1,6 * 2 + 3,55 * 2 + 1,22 * 2) * 4,3 | m2 | 78,346 | |
| | | (3,03 * 2 + 1,32 * 2) * 2,2 + (2,51 * 2 + 1,7 * 2) * 2,2 | m2 | 37,664 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|------------------------|--|------|---------|---------|
| | | poz.19 | m2 | 11,668 | |
| | | 3,5 * 3,0 <wyprawki od strony korytarza> | m2 | 10,500 | |
| | | | | RAZEM | 138,178 |
| 26 d.1.3 | KNR 2-02 2009-07 | Dodatek za pogrubienie o 2 mm | m2 | | |
| | | poz.25 | m2 | 138,178 | |
| | | | | RAZEM | 138,178 |
| 27 d.1.3 | KNR 0-12II 0829-01 | Przygotowanie podłoża pod okładziny z płytek na ścianach | m2 | | |
| | | (3,03 * 2 + 1,32 * 2) * 2,0 + (2,51 * 2 + 1,7 * 2) * 2,0 | m2 | 34,240 | |
| | | (1,17 * 2 + 1,35 * 2 + 1,17 * 2 + 1,51 * 2) * 3,0 | m2 | 31,200 | |
| | | | | RAZEM | 65,440 |
| 28 d.1.3 | KNR 0-12 0829-03 | Licowanie ścian płytkami - na klej | m2 | | |
| | | poz.27 | m2 | 65,440 | |
| | | | | RAZEM | 65,440 |
| 29 d.1.3 | wycena indywidualna | Naprawa posadzek od strony korytarza po demontażu drzwi i osadzeniu nowych | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 30 d.1.3 | KNR 0-12 1118-04 | Posadzki z płytek wraz z cokolikami | m2 | | |
| | | poz.16 | m2 | 24,770 | |
| | | | | RAZEM | 24,770 |
| 31 d.1.3 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych | m2 | | |
| | | poz.25 | m2 | 138,178 | |
| | | | | RAZEM | 138,178 |
| 32 d.1.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D1 | m2 | | |
| | | 1,0 * 2,05 * 3 | m2 | 6,150 | |
| | | | | RAZEM | 6,150 |
| 33 d.1.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D2 | m2 | | |
| | | 0,9 * 2,05 * 3 | m2 | 5,535 | |
| | | | | RAZEM | 5,535 |
| 34 d.1.3 | KNR-W 2-02 1029-05 | Przegrody łazienkowe systemowe | m2 | | |
| | | 1,35 * 2,0 * 2 | m2 | 5,400 | |
| | | | | RAZEM | 5,400 |
| 35 d.1.3 | wycena indywidualna | Naprawa ścian i posadzek od strony komunikacji | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 1.4 | | WYPOAŻENIE | | | |
| 36 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż lustra przy umywalkach | m2 | | |
| | | (1,8 + 0,6 + 1,17) * 1,2 | m2 | 4,284 | |
| | | | | RAZEM | 4,284 |
| 37 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia sanitariatów: pojemniki na mydło, podajniki na ręczniki papierowe, kosze na śmieci, szczotki WC | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 38 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: składany przewijak dla niemowląt | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 39 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: pochwyt stałe i uchylne dla niepełnosprawnych | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|---------------------------------|--|------|---------|---------|
| 2 | | PIĘTRO | | | |
| 2.1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | |
| 40 d.2.1 | wycena indywidualna | Zabezpieczenie folią pozostałej części budynku | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 41 d.2.1 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru drzwi | szt. | | |
| | | 8 | szt. | 8,000 | |
| | | | | RAZEM | 8,000 |
| 42 d.2.1 | KNR 4-01 0819-15 analogia | Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek oraz zeszkrobaniem farb i powłok | m2 | | |
| | | 26,38 * 4,2 | m2 | 110,796 | |
| | | | | RAZEM | 110,796 |
| 43 d.2.1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m2 | | |
| | | 28,46 | m2 | 28,460 | |
| | | | | RAZEM | 28,460 |
| 44 d.2.1 | KNR 4-01 0337-03 | Wykucie bruzd poziomych dla osadzenia nadproży | m | | |
| | | 1,2 * 2 | m | 2,400 | |
| | | 1,2 * 2 | m | 2,400 | |
| | | | | RAZEM | 4,800 |
| 45 d.2.1 | KNR 4-04 0301-04 | Rozebranie podłogi pod posadzkami - wszystkie warstwy do poziomu stropu | m3 | | |
| | | poz.43 * 0,1 | m3 | 2,846 | |
| | | | | RAZEM | 2,846 |
| 46 d.2.1 | KNR 4-01 0349-02 | Rozebranie ścian wewnętrznych | m3 | | |
| | | (1,7 + 1,87 + 1,85) * 4,2 * 0,12 | m3 | 2,732 | |
| | | 1,95 * 4,2 * 0,17 | m3 | 1,392 | |
| | | (2,65 + 5,04) * 4,2 * 0,18 | m3 | 5,814 | |
| | | | | RAZEM | 9,938 |
| 47 d.2.1 | KNR 4-01 0329-03 | Wykucie i rozkucie otworów | m3 | | |
| | | 1,0 * 2,1 * 0,29 * 2 | m3 | 1,218 | |
| | | | | RAZEM | 1,218 |
| 48 d.2.1 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych | m2 | | |
| | | poz.42 * 10% | m2 | 11,080 | |
| | | poz.43 * 10% | m2 | 2,846 | |
| | | | | RAZEM | 13,926 |
| 49 d.2.1 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km wraz z opłatą za utylizację | m3 | | |
| | | poz.41 * 2 * 0,05 | m3 | 0,800 | |
| | | poz.42 * 0,03 | m3 | 3,324 | |
| | | poz.43 * 0,03 | m3 | 0,854 | |
| | | poz.44 * 0,12 * 0,12 | m3 | 0,069 | |
| | | poz.45 | m3 | 2,846 | |
| | | poz.46 | m3 | 9,938 | |
| | | poz.47 | m3 | 1,218 | |
| | | poz.48 * 0,03 | m3 | 0,418 | |
| | | | | RAZEM | 19,467 |
| 2.2 | | ZAMUROWANIA, PODŁOŻA, OBUDOWY, SUFITY | | | |
| 50 d.2.2 | KNR 2-02 0126-05 | Ułożenie nadproży prefabrykowanych - w ścianach istniejących | m | | |
| | | 1,2 * 2 | m | 2,400 | |
| | | 1,2 * 2 | m | 2,400 | |
| | | | | RAZEM | 4,800 |
| 51 d.2.2 | KNR 4-01 0716-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe - odtworzenia | m2 | | |
| | | poz.48 | m2 | 13,926 | |
| | | | | RAZEM | 13,926 |
| 52 d.2.2 | KNR 4-01 0705-02 | Wykonanie pasów tynku zwykłego | m | | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|--------------------------------|---|------|---------|---------|
| | | $(1,0 + 2,1 * 2) * 2$ | m | 10,400 | |
| | | | | RAZEM | 10,400 |
| 53 d.2.2 | KNR 2-02 0607-02 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej | m2 | | |
| | | poz.43 | m2 | 28,460 | |
| | | | | RAZEM | 28,460 |
| 54 d.2.2 | KNR 2-02 1102-01 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na ostro | m2 | | |
| | | poz.53 | m2 | 28,460 | |
| | | | | RAZEM | 28,460 |
| 55 d.2.2 | KNR 2-02 1106-07 | Dopłata za zbrojenie siatką stalową | m2 | | |
| | | poz.54 | m2 | 28,460 | |
| | | | | RAZEM | 28,460 |
| 56 d.2.2 | wycena indywidualna | Wykonanie i montaż stalowej konstrukcji wzmacniającej pod montaż urządzeń w ścianie z płyt włóknocementowych | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 57 d.2.2 | KNR AT-12 0103-03 | Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01 | m2 | | |
| | | $(2,6 + 2,01 + 2,17 + 2,23) * 4,2$ | m2 | 37,842 | |
| | | | | RAZEM | 37,842 |
| 58 d.2.2 | KNR AT-12 0103-03 | Ścianki działowe z płyt włóknocementowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01 | m2 | | |
| | | $(3,63 + 1,62) * 4,2$ | m2 | 22,050 | |
| | | | | RAZEM | 22,050 |
| 59 d.2.2 | KNR AT-12 0201-01 | Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia | m2 | | |
| | | $3,63 * 3,29 + 2,01 * 2,2$ | m2 | 16,365 | |
| | | | | RAZEM | 16,365 |
| 60 d.2.2 | KNR AT-12 0102-05 | Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym 75-02 | m2 | | |
| | | $2,05 * 0,9 + 2,05 * 0,25$ | m2 | 2,358 | |
| | | $1,4 * 1,25 + 1,4 * 0,25 + 1,4 * 0,25$ | m2 | 2,450 | |
| | | $2,1 * 0,9 + 2,1 * 0,25$ | m2 | 2,415 | |
| | | $2,2 * 1,25 + 2,2 * 0,25$ | m2 | 3,300 | |
| | | $0,6 * 3,0$ | m2 | 1,800 | |
| | | $0,65 * 3,0$ | m2 | 1,950 | |
| | | | | RAZEM | 14,273 |
| 2.3 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | |
| 61 d.2.3 | NNRNKB 202 1134-01 | Grunтовanie podłoży - posadzki | m2 | | |
| | | poz.54 | m2 | 28,460 | |
| | | | | RAZEM | 28,460 |
| 62 d.2.3 | NNRNKB 202 1134-02 | Grunтовanie podłoży - ściany, sufity | m2 | | |
| | | $26,38 * 4,2$ | m2 | 110,796 | |
| | | poz.57 | m2 | 37,842 | |
| | | poz.58 | m2 | 22,050 | |
| | | poz.59 | m2 | 16,365 | |
| | | poz.60 | m2 | 14,273 | |
| | | | | RAZEM | 201,326 |
| 63 d.2.3 | KNR K-04 0602-01 | Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | | |
| | | 28,46 | m2 | 28,460 | |
| | | | | RAZEM | 28,460 |
| 64 d.2.3 | KNR K-04 0602-02 | Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | | |
| | | $(2,05 * 2 + 2,11 * 2 + 3,29 * 2 + 3,63 * 2 + 2,1 * 2 + 1,62 * 2 + 1,44 * 2 + 1,62 * 2 + 2,71 * 2 + 2,05 * 2 + 2,02 * 2 + 2,2 * 2) * 0,3$ | m2 | 16,104 | |
| | | | | RAZEM | 16,104 |
| 65 d.2.3 | KNR 2-02 2009-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego | m2 | | |
| | | $(2,71 * 2 + 2,05 * 2 + 2,05 * 2 + 1,62 * 2 + 1,44 * 2 + 1,62 * 2) * 2,2$ | m2 | 50,556 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|------------------------|--|------|---------|---------|
| | | poz.59 | m2 | 16,365 | |
| | | 3,5 * 6,0 <wyprawki od strony korytarza> | m2 | 21,000 | |
| | | | | RAZEM | 87,921 |
| 66 d.2.3 | KNR 2-02 2009-07 | Dodatek za pogrubienie o 2 mm | m2 | | |
| | | poz.65 | m2 | 87,921 | |
| | | | | RAZEM | 87,921 |
| 67 d.2.3 | KNR 0-12II 0829-01 | Przygotowanie podłoża pod okładziny z płytek na ścianach | m2 | | |
| | | (2,71 * 2 + 2,05 * 2 + 2,05 * 2 + 1,62 * 2 + 1,44 * 2 + 1,62 * 2) * 2,0 | m2 | 45,960 | |
| | | (2,05 * 2 + 2,11 * 2 + 3,29 * 2 + 3,63 * 2 + 2,0 * 2 + 2,2 * 2) * 3,0 | m2 | 91,680 | |
| | | | | RAZEM | 137,640 |
| 68 d.2.3 | KNR 0-12 0829-03 | Licowanie ścian płytkami - na klej | m2 | | |
| | | poz.67 | m2 | 137,640 | |
| | | | | RAZEM | 137,640 |
| 69 d.2.3 | wycena indywidualna | Naprawa posadzek od strony korytarza po demontażu drzwi i osadzeniu nowych | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 70 d.2.3 | KNR 0-12 1118-04 | Posadzki z płytek wraz z cokolikami | m2 | | |
| | | poz.54 | m2 | 28,460 | |
| | | | | RAZEM | 28,460 |
| 71 d.2.3 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych | m2 | | |
| | | poz.65 | m2 | 87,921 | |
| | | | | RAZEM | 87,921 |
| 72 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne - z demontażu | m2 | | |
| | | 1,08 * 2,3 | m2 | 2,484 | |
| | | | | RAZEM | 2,484 |
| 73 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D1 | m2 | | |
| | | 1,0 * 2,05 * 2 | m2 | 4,100 | |
| | | | | RAZEM | 4,100 |
| 74 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D2 | m2 | | |
| | | 0,9 * 2,05 * 3 | m2 | 5,535 | |
| | | | | RAZEM | 5,535 |
| 75 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D2a | m2 | | |
| | | 1,0 * 2,05 | m2 | 2,050 | |
| | | | | RAZEM | 2,050 |
| 76 d.2.3 | KNR-W 2-02 1029-05 | Przegrody łazienkowe systemowe wraz z drzwiami | m2 | | |
| | | (1,62 + 2,05 + 1,45) * 2,0 | m2 | 10,240 | |
| | | | | RAZEM | 10,240 |
| 77 d.2.3 | wycena indywidualna | Naprawa ścian i posadzek od strony komunikacji | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 2.4 | | WYPOAŻENIE | | | |
| 78 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż lustra przy umywalkach | m2 | | |
| | | (2,2 + 1,2 + 2,4 + 0,6) * 1,2 | m2 | 7,680 | |
| | | | | RAZEM | 7,680 |
| 79 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia sanitariatów: pojemniki na mydło, podajniki na ręczniki papierowe, kosze na śmieci, szczotki WC | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 80 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: barierka otwierana na kluczyk | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|------------------------|---|------|---------|-------|
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 81 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: ścianka pisuarowa ruchoma | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 82 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: pochwyt stałe i uchylne dla niepełnosprawnych | szt. | | |
| | | 4 | szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|---------------------------------|--|------|---------|-------------|------|------|---|
| KOSZTORYS: | | | | | | | | |
| 1 | | PARTER | | | | | | |
| 1.1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | | | | |
| 1 d.1.1 | wycena indywidualna | Zabezpieczenie folią pozostałej części budynku | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 15 r-g/kpl. | r-g | 15,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- folie i taśmy malarskie' 1 kpl./kpl. | kpl. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 2 d.1.1 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru drzwi | szt. | 8,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 8,000 szt. -- R -- robocizna 3,5 r-g/szt. | r-g | 28,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 3 d.1.1 | KNR 4-01 0819-15 analogia | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek oraz zeszkrobaniem farb i powłok | m2 | 146,412 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 146,412 m2 -- R -- robocizna 0,4 r-g/m2 | r-g | 58,5648 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 4 d.1.1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m2 | 24,770 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 24,770 m2 -- R -- robocizna 0,92 r-g/m2 | r-g | 22,7884 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 5 d.1.1 | KNR 4-01 0337-03 | Wykucie bruzd poziomych dla osadzenia nadproży | m | 6,900 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 6,900 m -- R -- robocizna 1,69 r-g/m | r-g | 11,6610 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 6 d.1.1 | KNR 4-04 0301-04 | Rozebranie podłoży pod posadzkami - wszystkie warstwy do poziomu stropu | m3 | 2,477 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 2,477 m3 -- R -- robocizna 6,71 r-g/m3 | r-g | 16,6207 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|--------------------------------|---|------|--------------------|-------------|------|------|------|
| 7 d.1.1 | KNR 4-01 0349-02 | Rozebranie ścian wewnętrznych | m3 | 5,841 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 5,841 m3 -- R -- robocizna 7,27 r-g/m3 | r-g | 42,4641 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 8 d.1.1 | KNR 4-01 0329-03 | Wykucie i rozkucie otworów | m3 | 0,787 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 0,787 m3 -- R -- robocizna 8,63 r-g/m3 | r-g | 6,7918 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 9 d.1.1 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych | m2 | 17,118 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 17,118 m2 -- R -- robocizna 0,33 r-g/m2 | r-g | 5,6489 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 10 d.1.1 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km wraz z opłatą za utylizację | m3 | 15,653 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 15,653 m3 -- R -- robocizna 0,86 r-g/m3 | r-g | 13,4616 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- opłata za utylizację materiałów z rozbiórki 1 m3/m3 | m3 | 15,6530 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 39811 | -- S -- samochód samowyladowczy do 5 t 0,5+24*0,02 = 0,98 m-g/m3 | m-g | 15,3399 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |
| 1.2 | | ZAMUROWANIA, PODŁOŻA, OBUDOWY, SUFITY | | | | | | |
| 11 d.1.2 | KNR 4-01 0304-01 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami | m3 | 0,685 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 0,685 m3 -- R -- robocizna 15,37 r-g/m3 | r-g | 10,5285 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1800199 | -- M -- cegła budowlana pełna 372 szt/m3 | szt | 254,8200 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1700301 | cement portlandzki 35 bez dodatków 61,8 kg/m3 | kg | 42,3330 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1720200 | wapno suchogaszzone 34,5 kg/m3 | kg | 23,6325 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | | piasek 0,322 m3/m3 | m3 | 0,2206 | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|----------------------------------|---------------------|---|------|----------|-------------|------|------|------|
| 6* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 43211 | betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,45 m-g/m3 | m-g | 0,3083 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 8* | 34000 | wyciąg 2,11 m-g/m3 | m-g | 1,4454 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 12 d.1.2 | KNR 2-02 0126-05 | Ułożenie nadproży prefabrykowanych - w ścianach istniejących | m | 6,900 | 0,00000 | | | |
| przedmiar = 6,900 m -- R -- | | | | | | | | |
| 1* | 999 | robocizna 0,2 r-g/m -- M -- | r-g | 1,3800 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1900299 | nadproża prefabrykowane 1,02 m/m | m | 7,0380 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,02 m-g/m | m-g | 0,1380 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 13 d.1.2 | KNR 4-01 0716-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe - odtworzenia i na zamurowaniach | m2 | 59,524 | 0,00000 | | | |
| przedmiar = 59,524 m2 -- R -- | | | | | | | | |
| 1* | 999 | robocizna 0,69 r-g/m2 -- M -- | r-g | 41,0716 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1700301 | cement portlandzki 35 bez dodatków 5,2 kg/m2 | kg | 309,5248 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 2360000 | ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2 | m3 | 0,2857 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | | piasek 0,0266 m3/m2 | m3 | 1,5833 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,04 m-g/m2 | m-g | 2,3810 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 43211 | betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2 | m-g | 2,3810 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 14 d.1.2 | KNR 4-01 0705-02 | Wykonanie pasów tynku zwykłego | m | 5,420 | 0,00000 | | | |
| przedmiar = 5,420 m -- R -- | | | | | | | | |
| 1* | 999 | robocizna 0,44 r-g/m -- M -- | r-g | 2,3848 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1700301 | cement portlandzki 35 bez dodatków 1,6 kg/m | kg | 8,6720 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 2360000 | ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0014 m3/m | m3 | 0,0076 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | | piasek 0,008 m3/m | m3 | 0,0434 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|--------------------------------|---|------|---------|-------------|------|------|------|
| 6* | 34000 | wyciąg 0,02 m-g/m | m-g | 0,1084 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 43211 | betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,02 m-g/m | m-g | 0,1084 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 15 d.1.2 | KNR 2-02 0607-02 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej | m2 | 24,770 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 24,770 m2 -- R -- robocizna 0,1633 r-g/m2 -- M -- | r-g | 4,0449 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1560412 | folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0,2 mm 1,3 m2/m2 | m2 | 32,2010 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 39000 | środek transportowy 0,0005 m-g/m2 | m-g | 0,0124 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 16 d.1.2 | KNR 2-02 1102-01 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na ostro | m2 | 24,770 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 24,770 m2 -- R -- robocizna 0,7144 r-g/m2 -- M -- | r-g | 17,6957 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 2380807 | zaprawa cementowa m. 12 $0,0206+5*0,0105 = 0,0731$ m3/m2 | m3 | 1,8107 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 2300400 | masa asfaltowa 0,07 kg/m2 | kg | 1,7339 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg $0,0309+5*0,0158 = 0,1099$ m-g/m2 | m-g | 2,7222 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0074 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 17 d.1.2 | KNR 2-02 1106-07 | Dopłata za zbrojenie siatką stalową | m2 | 24,770 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 24,770 m2 -- R -- robocizna 0,074 r-g/m2 -- M -- | r-g | 1,8330 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1331799 | siatka posadzkowa 1,02 m2/m2 | m2 | 25,2654 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,0011 m-g/m2 | m-g | 0,0272 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,0017 m-g/m2 | m-g | 0,0421 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|----------------------|---|------|------------|-------------|------|------|------|
| 18 d.1.2 | KNR AT-12 0103-03 | Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01 | m2 | 42,245 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 42,245 m2 -- R -- robocizna 2,75 r-g/m2 -- M -- | r-g | 116,1738 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1750842 | płyty gipsowo-kartonowe woododporne 2,06 m2/m2 | m2 | 87,0247 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1323399 | profile stalowe U100 0,84 m/m2 | m | 35,4858 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1323399 | profile stalowe C100 2,08 m/m2 | m | 87,8696 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 2310099 | płyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2 | m2 | 44,3573 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 1568699 | taśma uszczelniająca LNG 1,33 m/m2 | m | 56,1859 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 25 mm 32 szt./m2 | szt. | 1 351,8400 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 8* | 8990499 | kołki rozporowe 1,5 szt./m2 | szt. | 63,3675 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 9* | 3902099 | taśma zbrojąca LNG 3,5 m/m2 | m | 147,8575 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 10* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00025+0,0006 = 0,00085 t/m2 | t | 0,0359 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 11* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 12* | 34000 | wyciąg 0,04 m-g/m2 | m-g | 1,6898 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 13* | 95100 | środek transportowy 0,029 m-g/m2 | m-g | 1,2251 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 19 d.1.2 | KNR AT-12 0201-01 | Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia | m2 | 11,668 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 11,668 m2 -- R -- robocizna 2,15 r-g/m2 -- M -- | r-g | 25,0862 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1750842 | płyty gipsowo-kartonowe woododporne 1,03 m2/m2 | m2 | 12,0180 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1323399 | profile stalowe 60CD 3,78 m/m2 | m | 44,1050 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1323399 | profil przyścienny 60UD 0,55 m/m2 | m | 6,4174 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 1323499 | wieszak obrotowy noniuszowy 2,05 szt./m2 | szt. | 23,9194 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 1323499 | wieszak górny noniusza 2,05 szt./m2 | szt. | 23,9194 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 1323499 | łącznik poprzeczny jednostronny do systemu 60CD 5,1 szt./m2 | szt. | 59,5068 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 8* | 1323499 | łącznik wzdłużny do systemu 60CD 0,62 szt./m2 | szt. | 7,2342 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 9* | 1323499 | przetyczka do noniusza 4,08 szt./m2 | szt. | 47,6054 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 10* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 25 mm 19 szt./m2 | szt. | 221,6920 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 11* | 1341099 | kotwy metalowe 2,06 szt./m2 | szt. | 24,0361 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 12* | 3902099 | taśma zbrojąca LNG 1,27 m/m2 | m | 14,8184 | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|-----------------------|--|------|---------------------------------------|-------------|------|------|------|
| 13* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00013+0,0003 = 0,00043 t/m2 | t | 0,0050 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 14* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 15* | 34000 | wyciąg 0,045 m-g/m2 | m-g | 0,5251 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 16* | 39000 | środek transportowy 0,014 m-g/m2 | m-g | 0,1634 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 20 d.1.2 | KNR AT-12 0102-05 | Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym 75-02 | m2 | 7,298 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 7,298 m2 -- R -- robocizna 2,4 r-g/m2 -- M -- | r-g | 17,5152 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1750842 | płyty gipsowo-kartonowe woododporne 2,06 m2/m2 | m2 | 15,0339 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1323399 | profile stalowe U75 0,84 m/m2 | m | 6,1303 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1323399 | profile stalowe C75 2,08 m/m2 | m | 15,1798 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 1568699 | taśma uszczelniająca LNG 1,33 m/m2 | m | 9,7063 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 25 mm 6 szt./m2 | szt. | 43,7880 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 35 mm 16 szt./m2 | szt. | 116,7680 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 8* | 8990499 | kołki rozporowe 1,5 szt./m2 | szt. | 10,9470 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 9* | 3902099 | taśma zbrojąca LNG 1,75 m/m2 | m | 12,7715 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 10* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00013+0,00047 = 0,0006 t/m2 | t | 0,0044 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 11* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 12* | 34000 | wyciąg 0,038 m-g/m2 | m-g | 0,2773 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 13* | 39000 | środek transportowy 0,028 m-g/m2 | m-g | 0,2043 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | ZAMUROWANIA, PODŁOŻA, OBUDOWY, SUFITY | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |
| 1.3 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | | | |
| 21 d.1.3 | NNRNKB 202 1134-01 | Grunтовanie podłoży - posadzki | m2 | 24,770 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 24,770 m2 -- R -- robocizna 0,06 r-g/m2 -- M -- | r-g | 1,4862 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 202x050 | preparat gruntujący 0,21 dm3/m2 | dm3 | 5,2017 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,0002 m-g/m2 | m-g | 0,0050 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0074 | 0,00000 | | | 0,00 |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|----------------------|---|------|---------|-------------|------|------|------|
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 22 d.1.3 | NNRNB 202 1134-02 | Gruntowanie podłoża - ściany, sufity | m2 | 207,623 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 207,623 m2 -- R -- robocizna 0,08 r-g/m2 -- M -- | r-g | 16,6098 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 202x050 | preparat gruntujący 0,22 dm3/m2 | dm3 | 45,6771 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,0002 m-g/m2 | m-g | 0,0415 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0623 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 23 d.1.3 | KNR K-04 0602-01 | Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | 15,643 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 15,643 m2 -- R -- robocizna 0,086 r-g/m2 -- M -- | r-g | 1,3453 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | k400070 | folia płynna 0,92 dm3/m2 | dm3 | 14,3916 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | | taśmy uszczelniające do folii w płynie 0,85 m/m2 | m | 13,2966 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,001 m-g/m2 | m-g | 0,0156 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 24 d.1.3 | KNR K-04 0602-02 | Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | 10,906 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 10,906 m2 -- R -- robocizna 0,098 r-g/m2 -- M -- | r-g | 1,0688 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | k400070 | folia płynna 0,96 dm3/m2 | dm3 | 10,4698 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | | taśmy uszczelniające do folii w płynie 0,85 m/m2 | m | 9,2701 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,001 m-g/m2 | m-g | 0,0109 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 25 d.1.3 | KNR 2-02 2009-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego | m2 | 138,178 | 0,00000 | | | |
| | | przedmiar = 138,178 m2 -- R -- | | | | | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|-----------------------|--|------|----------|-------------|------|------|------|
| 1* | 999 | robocizna 0,2426 r-g/m2 -- M -- | r-g | 33,5220 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00327 t/m2 | t | 0,4518 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 46111 | mieszarka do zapraw 0,004 m-g/m2 | m-g | 0,5527 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,02 m-g/m2 | m-g | 2,7636 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,0032 m-g/m2 | m-g | 0,4422 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 26 d.1.3 | KNR 2-02 2009-07 | Dodatek za pogrubienie o 2 mm | m2 | 138,178 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 138,178 m2 -- R -- robocizna 0,1586 r-g/m2 -- M -- | r-g | 21,9150 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,0021 t/m2 | t | 0,2902 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 46111 | mieszarka do zapraw 0,002 m-g/m2 | m-g | 0,2764 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,014 m-g/m2 | m-g | 1,9345 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,002 m-g/m2 | m-g | 0,2764 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 27 d.1.3 | KNR 0-12II 0829-01 | Przygotowanie podłoża pod okładziny z płytek na ścianach | m2 | 65,440 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 65,440 m2 -- R -- robocizna 0,3033 r-g/m2 -- M -- | r-g | 19,8480 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1550599 | zaprawa klejąca 4,75 kg/m2 | kg | 310,8400 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,0072 m-g/m2 | m-g | 0,4712 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 28 d.1.3 | KNR 0-12 0829-03 | Licowanie ścian płytkami - na klej | m2 | 65,440 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 65,440 m2 -- R -- robocizna 1,858 r-g/m2 -- M -- | r-g | 121,5875 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 2520199 | płytki ściennie 1,1 m2/m2 | m2 | 71,9840 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1550599 | zaprawa klejąca 5,2 kg/m2 | kg | 340,2880 | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|------------------------|---|------|----------|-------------|------|------|------|
| 4* | 1550599 | zaprawa spoinująca 0,55 kg/m2 | kg | 35,9920 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,037 m-g/m2 | m-g | 2,4213 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,024 m-g/m2 | m-g | 1,5706 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 29 d.1.3 | wycena indywidualna | Naprawa posadzek od strony korytarza po demontażu drzwi i osadzeniu nowych | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 10 r-g/kpl. -- M -- | r-g | 10,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | MAT - Naprawa posadzek od strony korytarza po demontażu drzwi i osadzeniu nowych 1 kpl./kpl. | kpl. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 30 d.1.3 | KNR 0-12 1118-04 | Posadzki z płytek wraz z cokolikami | m2 | 24,770 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 24,770 m2 -- R -- robocizna 2,5692 r-g/m2 -- M -- | r-g | 63,6391 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 2520199 | płytki podłogowe 1,2 m2/m2 | m2 | 29,7240 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1550599 | zaprawa klejąca 5,2 kg/m2 | kg | 128,8040 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1550599 | zaprawa spoinująca 0,55 kg/m2 | kg | 13,6235 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,058 m-g/m2 | m-g | 1,4367 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,0391 m-g/m2 | m-g | 0,9685 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 31 d.1.3 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych | m2 | 138,178 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 138,178 m2 -- R -- robocizna 0,1756 r-g/m2 -- M -- | r-g | 24,2641 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1510899 | farba emulsyjna 0,276 dm3/m2 | dm3 | 38,1371 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0415 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|------------------------|--|------|---------|-------------|------|------|------|
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 32 d.1.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D1 | m2 | 6,150 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 6,150 m2 -- R -- robocizna 3,87 r-g/m2 -- M -- | r-g | 23,8005 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1478500 | pianka poliuretanowa 0,04 kg/m2 | kg | 0,2460 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M2) 15 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 2714999 | Drzwi wewnętrzne D1 1 m2/m2 -- S -- | m2 | 6,1500 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,3075 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,3690 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 33 d.1.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D2 | m2 | 5,535 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 5,535 m2 -- R -- robocizna 3,87 r-g/m2 -- M -- | r-g | 21,4205 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1478500 | pianka poliuretanowa 0,04 kg/m2 | kg | 0,2214 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M2) 15 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 2714999 | Drzwi wewnętrzne D2 1 m2/m2 -- S -- | m2 | 5,5350 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,2768 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,3321 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 34 d.1.3 | KNR-W 2-02 1029-05 | Przegrody łazienkowe systemowe | m2 | 5,400 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 5,400 m2 -- R -- robocizna 3,91 r-g/m2 -- M -- | r-g | 21,1140 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 0000000 | materiały pomocnicze 15 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 2760800 | Przegrody łazienkowe systemowe 1 m2/m2 -- S -- | m2 | 5,4000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,2700 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,3240 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 35 d.1.3 | wycena indywidualna | Naprawa ścian i posadzek od strony komunikacji | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| | | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- | | | | | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|------------------------|--|------|----------------------|-------------|------|------|---|
| 1* | 999 | robocizna 35 r-g/kpl. -- M -- | r-g | 35,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | MAT - Naprawa ścian i posadzek od strony komunikacji 1 kpl./kpl. | kpl. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | ROBOTY WYKONCZENIOWE | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |
| 1.4 | | WYPOAŻENIE | | | | | | |
| 36 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż lustra przy umywalkach | m2 | 4,284 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 4,284 m2 -- R -- robocizna 1,5 r-g/m2 -- M -- | r-g | 6,4260 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | lustra przy umywalkach 1 m2/m2 | m2 | 4,2840 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 37 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia sanitariatów: pojemniki na mydło, podajniki na ręczniki papierowe, kosze na śmieci, szczotki WC | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 8 r-g/kpl. -- M -- | r-g | 8,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | Dostawa i montaż wyposażenia sanitariatów: pojemniki na mydło, podajniki na ręczniki papierowe, kosze na śmieci, szczotki WC 1 szt./kpl. | szt. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 38 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: składany przewijak dla niemowląt | szt. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 1,5 r-g/szt. -- M -- | r-g | 1,5000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | Dostawa i montaż wyposażenia: składany przewijak dla niemowląt 1 szt./szt. | szt. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 39 d.1.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: pochwyty stałe i uchylne dla niepełnosprawnych | szt. | 3,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 3,000 szt. -- R -- robocizna 3 r-g/szt. -- M -- | r-g | 9,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|---------------------------------|---|------|-------------|-------------|------|------|---|
| 2* | | Dostawa i montaż wyposażenia: pochwyty stałe i uchylne dla niepełnosprawnych 1 szt./szt. | szt. | 3,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | WYPOSAŻENIE | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | 0,00 | | | |
| RAZEM: | | | | | 0,00 | | | |
| Razem dział: | | | | PARTER | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | 0,00 | | | |
| RAZEM: | | | | | 0,00 | | | |
| 2 | | PIĘTRO | | | | | | |
| 2.1 | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | | | | |
| 40 d.2.1 | wycena indywidualna | Zabezpieczenie folią pozostałej części budynku | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 15 r-g/kpl. | r-g | 15,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- folie i taśmy malarskie' 1 kpl./kpl. | kpl. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 41 d.2.1 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru drzwi | szt. | 8,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 8,000 szt. -- R -- robocizna 3,5 r-g/szt. | r-g | 28,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 42 d.2.1 | KNR 4-01 0819-15 analogia | Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek oraz zeszkobaniem farb i powłok | m2 | 110,796 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 110,796 m2 -- R -- robocizna 0,4 r-g/m2 | r-g | 44,3184 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 43 d.2.1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej | m2 | 28,460 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 28,460 m2 -- R -- robocizna 0,92 r-g/m2 | r-g | 26,1832 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 44 d.2.1 | KNR 4-01 0337-03 | Wykucie bruzd poziomych dla osadzenia nadproży | m | 4,800 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 4,800 m -- R -- robocizna 1,69 r-g/m | r-g | 8,1120 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|--------------------------------|---|------|---------|--------------------|------|------|------|
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 45 d.2.1 | KNR 4-04 0301-04 | Rozebranie podłóży pod posadzkami - wszystkie warstwy do poziomu stropu | m3 | 2,846 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 2,846 m3 -- R -- robocizna 6,71 r-g/m3 | r-g | 19,0967 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 46 d.2.1 | KNR 4-01 0349-02 | Rozebranie ścian wewnętrznych | m3 | 9,938 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 9,938 m3 -- R -- robocizna 7,27 r-g/m3 | r-g | 72,2493 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 47 d.2.1 | KNR 4-01 0329-03 | Wykucie i rozkucie otworów | m3 | 1,218 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,218 m3 -- R -- robocizna 8,63 r-g/m3 | r-g | 10,5113 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 48 d.2.1 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych | m2 | 13,926 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 13,926 m2 -- R -- robocizna 0,33 r-g/m2 | r-g | 4,5956 | 0,00000 | 0,00 | | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 49 d.2.1 | KNR 4-01 0108-11 0108-12 | Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km wraz z opłatą za utylizację | m3 | 19,467 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 19,467 m3 -- R -- robocizna 0,86 r-g/m3 | r-g | 16,7416 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- opłata za utylizację materiałów z rozbiórki 1 m3/m3 | m3 | 19,4670 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 39811 | -- S -- samochód samowyladowczy do 5 t 0,5+24*0,02 = 0,98 m-g/m3 | m-g | 19,0777 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | | ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | | 0,00 | | | |
| RAZEM: | | | | | 0,00 | | | |
| 2.2 | | ZAMUROWANIA, PODŁOŻA, OBUDOWY, SUFITY | | | | | | |
| 50 d.2.2 | KNR 2-02 0126-05 | Ułożenie nadproży prefabrykowanych - w ścianach istniejących | m | 4,800 | 0,00000 | | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|---------------------|---|------|---------|-------------|------|------|------|
| 1* | 999 | przedmiar = 4,800 m -- R -- robocizna 0,2 r-g/m -- M -- | r-g | 0,9600 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1900299 | nadproża prefabrykowane 1,02 m/m | m | 4,8960 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,02 m-g/m | m-g | 0,0960 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 51 d.2.2 | KNR 4-01 0716-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe - odtworzenia | m2 | 13,926 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 13,926 m2 -- R -- robocizna 0,69 r-g/m2 -- M -- | r-g | 9,6089 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1700301 | cement portlandzki 35 bez dodatków 5,2 kg/m2 | kg | 72,4152 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 2360000 | ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0048 m3/m2 | m3 | 0,0668 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | | piasek 0,0266 m3/m2 | m3 | 0,3704 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,04 m-g/m2 | m-g | 0,5570 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 43211 | betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,04 m-g/m2 | m-g | 0,5570 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 52 d.2.2 | KNR 4-01 0705-02 | Wykonanie pasów tynku zwykłego | m | 10,400 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 10,400 m -- R -- robocizna 0,44 r-g/m -- M -- | r-g | 4,5760 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1700301 | cement portlandzki 35 bez dodatków 1,6 kg/m | kg | 16,6400 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 2360000 | ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0014 m3/m | m3 | 0,0146 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | | piasek 0,008 m3/m | m3 | 0,0832 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,02 m-g/m | m-g | 0,2080 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 43211 | betoniarka wolnospadowa elektryczna 0,02 m-g/m | m-g | 0,2080 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 53 d.2.2 | KNR 2-02 0607-02 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej | m2 | 28,460 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 28,460 m2 -- R -- robocizna 0,1633 r-g/m2 | r-g | 4,6475 | 0,00000 | 0,00 | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|--------------------------------|---|------|---------|-------------|------|------|------|
| 2* | 1560412 | -- M -- folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0,2 mm 1,3 m2/m2 | m2 | 36,9980 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 39000 | -- S -- środek transportowy 0,0005 m-g/m2 | m-g | 0,0142 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 54 d.2.2 | KNR 2-02 1102-01 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na ostro | m2 | 28,460 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 28,460 m2 -- R -- robocizna 0,7144 r-g/m2 | r-g | 20,3318 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 2380807 | -- M -- zaprawa cementowa m. 12 $0,0206+5*0,0105 = 0,0731$ m3/m2 | m3 | 2,0804 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 2300400 | masa asfaltowa 0,07 kg/m2 | kg | 1,9922 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | -- S -- wyciąg $0,0309+5*0,0158 = 0,1099$ m-g/m2 | m-g | 3,1278 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0085 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 55 d.2.2 | KNR 2-02 1106-07 | Dopłata za zbrojenie siatką stalową | m2 | 28,460 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 28,460 m2 -- R -- robocizna 0,074 r-g/m2 | r-g | 2,1060 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1331799 | -- M -- siatka posadzkowa 1,02 m2/m2 | m2 | 29,0292 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | -- S -- wyciąg 0,0011 m-g/m2 | m-g | 0,0313 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,0017 m-g/m2 | m-g | 0,0484 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 56 d.2.2 | wycena indywidualna | Wykonanie i montaż stalowej konstrukcji wzmacniającej pod montaż urządzeń w ścianie z płyt włóknocementowych | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 6 r-g/kpl. | r-g | 6,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- MAT - Wykonanie i montaż stalowej konstrukcji wzmacniającej pod montaż urządzeń w ścianie z płyt włóknocementowych 1 kpl./kpl. | kpl. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|----------------------|---|------|------------|-------------|------|------|------|
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 57 d.2.2 | KNR AT-12 0103-03 | Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01 | m2 | 37,842 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 37,842 m2 -- R -- robocizna 2,75 r-g/m2 -- M -- | r-g | 104,0655 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1750842 | plyty gipsowo-kartonowe woododporne 2,06 m2/m2 | m2 | 77,9545 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1323399 | profile stalowe U100 0,84 m/m2 | m | 31,7873 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1323399 | profile stalowe C100 2,08 m/m2 | m | 78,7114 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 2310099 | plyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2 | m2 | 39,7341 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 1568699 | taśma uszczelniająca LNG 1,33 m/m2 | m | 50,3299 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 25 mm 32 szt./m2 | szt. | 1 210,9440 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 8* | 8990499 | kołki rozporowe 1,5 szt./m2 | szt. | 56,7630 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 9* | 3902099 | taśma zbrojąca LNG 3,5 m/m2 | m | 132,4470 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 10* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00025+0,0006 = 0,00085 t/m2 | t | 0,0322 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 11* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 12* | 34000 | wyciąg 0,04 m-g/m2 | m-g | 1,5137 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 13* | 95100 | środek transportowy 0,029 m-g/m2 | m-g | 1,0974 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | | 0,00 | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | | 0,00 | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 58 d.2.2 | KNR AT-12 0103-03 | Ścianki działowe z płyt włóknocementowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym 100-01 | m2 | 22,050 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 22,050 m2 -- R -- robocizna 2,75 r-g/m2 -- M -- | r-g | 60,6375 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1750899 | plyty włóknocementowe 2,06 m2/m2 | m2 | 45,4230 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1323399 | profile stalowe U100 0,84 m/m2 | m | 18,5220 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1323399 | profile stalowe C100 2,08 m/m2 | m | 45,8640 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 2310099 | plyty z wełny mineralnej 1,05 m2/m2 | m2 | 23,1525 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 1568699 | taśma uszczelniająca LNG 1,33 m/m2 | m | 29,3265 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 25 mm 32 szt./m2 | szt. | 705,6000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 8* | 8990499 | kołki rozporowe 1,5 szt./m2 | szt. | 33,0750 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 9* | 3902099 | taśma zbrojąca LNG 3,5 m/m2 | m | 77,1750 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 10* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00025+0,0006 = 0,00085 t/m2 | t | 0,0187 | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|----------------------|--|------|----------|-------------|------|------|------|
| 11* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 12* | 34000 | wyciąg 0,04 m-g/m2 | m-g | 0,8820 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 13* | 95100 | środek transportowy 0,029 m-g/m2 | m-g | 0,6395 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 59 d.2.2 | KNR AT-12 0201-01 | Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia | m2 | 16,365 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 16,365 m2 -- R -- robocizna 2,15 r-g/m2 -- M -- | r-g | 35,1848 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1750842 | płyty gipsowo-kartonowe woododporne 1,03 m2/m2 | m2 | 16,8560 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1323399 | profile stalowe 60CD 3,78 m/m2 | m | 61,8597 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1323399 | profil przyścienny 60UD 0,55 m/m2 | m | 9,0008 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 1323499 | wieszak obrotowy noniuszowy 2,05 szt./m2 | szt. | 33,5483 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 1323499 | wieszak górny noniusza 2,05 szt./m2 | szt. | 33,5483 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 1323499 | łącznik poprzeczny jednostronny do systemu 60CD 5,1 szt./m2 | szt. | 83,4615 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 8* | 1323499 | łącznik wzdłużny do systemu 60CD 0,62 szt./m2 | szt. | 10,1463 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 9* | 1323499 | przetyczka do noniusza 4,08 szt./m2 | szt. | 66,7692 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 10* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 25 mm 19 szt./m2 | szt. | 310,9350 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 11* | 1341099 | kotwy metalowe 2,06 szt./m2 | szt. | 33,7119 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 12* | 3902099 | taśma zbrojąca LNG 1,27 m/m2 | m | 20,7836 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 13* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00013+0,0003 = 0,00043 t/m2 | t | 0,0070 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 14* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 15* | 34000 | wyciąg 0,045 m-g/m2 | m-g | 0,7364 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 16* | 39000 | środek transportowy 0,014 m-g/m2 | m-g | 0,2291 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 60 d.2.2 | KNR AT-12 0102-05 | Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym dwuwarstwowym 75-02 | m2 | 14,273 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 14,273 m2 -- R -- robocizna 2,4 r-g/m2 -- M -- | r-g | 34,2552 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1750842 | płyty gipsowo-kartonowe woododporne 2,06 m2/m2 | m2 | 29,4024 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1323399 | profile stalowe U75 0,84 m/m2 | m | 11,9893 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1323399 | profile stalowe C75 2,08 m/m2 | m | 29,6878 | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|-----------------------|--|------|---------------------------------------|-------------|------|------|------|
| 5* | 1568699 | taśma uszczelniająca LNG 1,33 m/m2 | m | 18,9831 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 25 mm 6 szt./m2 | szt. | 85,6380 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 7* | 1346399 | blachowkręty 3,5 x 35 mm 16 szt./m2 | szt. | 228,3680 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 8* | 8990499 | kołki rozporowe 1,5 szt./m2 | szt. | 21,4095 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 9* | 3902099 | taśma zbrojąca LNG 1,75 m/m2 | m | 24,9778 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 10* | 1740103 | gips budowlany szpachlowy 0,00013+0,00047 = 0,0006 t/m2 | t | 0,0086 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 11* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 0,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 12* | 34000 | wyciąg 0,038 m-g/m2 | m-g | 0,5424 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 13* | 39000 | środek transportowy 0,028 m-g/m2 | m-g | 0,3996 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | ZAMUROWANIA, PODŁOŻA, OBUDOWY, SUFITY | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |
| 2.3 | | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | | | |
| 61 d.2.3 | NNRNKB 202 1134-01 | Grunтовanie podłóży - posadzki | m2 | 28,460 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 28,460 m2 -- R -- robocizna 0,06 r-g/m2 -- M -- | r-g | 1,7076 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 202x050 | preparat gruntujący 0,21 dm3/m2 | dm3 | 5,9766 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,0002 m-g/m2 | m-g | 0,0057 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0085 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 62 d.2.3 | NNRNKB 202 1134-02 | Grunтовanie podłóży - ściany, sufity | m2 | 201,326 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 201,326 m2 -- R -- robocizna 0,08 r-g/m2 -- M -- | r-g | 16,1061 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 202x050 | preparat gruntujący 0,22 dm3/m2 | dm3 | 44,2917 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,0002 m-g/m2 | m-g | 0,0403 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0604 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 63 d.2.3 | KNR K-04 0602-01 | Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | 28,460 | 0,00000 | | | |
| przedmiar = 28,460 m2 | | | | | | | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|---------------------|---|------|---------|-------------|------|------|------|
| 1* | 999 | -- R -- robocizna 0,086 r-g/m2 | r-g | 2,4476 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | k400070 | -- M -- folia płynna 0,92 dm3/m2 | dm3 | 26,1832 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | | taśmy uszczelniające do folii w płynie 0,85 m/m2 | m | 24,1910 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2,5 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 39000 | -- S -- środek transportowy 0,001 m-g/m2 | m-g | 0,0285 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 64 d.2.3 | KNR K-04 0602-02 | Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie z wklejeniem taśm | m2 | 16,104 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 16,104 m2 -- R -- robocizna 0,098 r-g/m2 | r-g | 1,5782 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | k400070 | -- M -- folia płynna 0,96 dm3/m2 | dm3 | 15,4598 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | | taśmy uszczelniające do folii w płynie 0,85 m/m2 | m | 13,6884 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 2,5 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 39000 | -- S -- środek transportowy 0,001 m-g/m2 | m-g | 0,0161 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 65 d.2.3 | KNR 2-02 2009-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego | m2 | 87,921 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 87,921 m2 -- R -- robocizna 0,2426 r-g/m2 | r-g | 21,3296 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1740103 | -- M -- gips budowlany szpachlowy 0,00327 t/m2 | t | 0,2875 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 46111 | -- S -- mieszarka do zapraw 0,004 m-g/m2 | m-g | 0,3517 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,02 m-g/m2 | m-g | 1,7584 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,0032 m-g/m2 | m-g | 0,2813 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 66 d.2.3 | KNR 2-02 2009-07 | Dodatek za pogrubienie o 2 mm | m2 | 87,921 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 87,921 m2 -- R -- robocizna 0,1586 r-g/m2 | r-g | 13,9443 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1740103 | -- M -- gips budowlany szpachlowy 0,0021 t/m2 | t | 0,1846 | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|------------------------|--|------|----------|-------------|------|------|------|
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 46111 | mieszarka do zapraw 0,002 m-g/m2 | m-g | 0,1758 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,014 m-g/m2 | m-g | 1,2309 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,002 m-g/m2 | m-g | 0,1758 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 67 d.2.3 | KNR 0-12II 0829-01 | Przygotowanie podłoża pod okładziny z płytek na ścianach | m2 | 137,640 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 137,640 m2 -- R -- robocizna 0,3033 r-g/m2 -- M -- | r-g | 41,7462 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1550599 | zaprawa klejąca 4,75 kg/m2 | kg | 653,7900 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,0072 m-g/m2 | m-g | 0,9910 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 68 d.2.3 | KNR 0-12 0829-03 | Licowanie ścian płytkami - na klej | m2 | 137,640 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 137,640 m2 -- R -- robocizna 1,858 r-g/m2 -- M -- | r-g | 255,7351 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 2520199 | płytki ściennie 1,1 m2/m2 | m2 | 151,4040 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1550599 | zaprawa klejąca 5,2 kg/m2 | kg | 715,7280 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1550599 | zaprawa spoinująca 0,55 kg/m2 | kg | 75,7020 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,037 m-g/m2 | m-g | 5,0927 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,024 m-g/m2 | m-g | 3,3034 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 69 d.2.3 | wycena indywidualna | Naprawa posadzek od strony korytarza po demontażu drzwi i osadzeniu nowych | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 20 r-g/kpl. -- M -- | r-g | 20,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | MAT - Naprawa posadzek od strony korytarza po demontażu drzwi i osadzeniu nowych' 1 kpl./kpl. | kpl. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |

Kosztyorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|-----------------------|---|------|----------|-------------|------|------|------|
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 70 d.2.3 | KNR 0-12 1118-04 | Posadzki z płytek wraz z cokolikami | m2 | 28,460 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 28,460 m2 -- R -- robocizna 2,5692 r-g/m2 -- M -- | r-g | 73,1194 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 2520199 | płytki podłogowe 1,2 m2/m2 | m2 | 34,1520 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 1550599 | zaprawa klejąca 5,2 kg/m2 | kg | 147,9920 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 1550599 | zaprawa spoinująca 0,55 kg/m2 | kg | 15,6530 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 6* | 34000 | wyciąg 0,058 m-g/m2 | m-g | 1,6507 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 7* | 39000 | środek transportowy 0,0391 m-g/m2 | m-g | 1,1128 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 71 d.2.3 | KNR 2-02 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych | m2 | 87,921 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 87,921 m2 -- R -- robocizna 0,1756 r-g/m2 -- M -- | r-g | 15,4389 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1510899 | farba emulsyjna 0,276 dm3/m2 | dm3 | 24,2662 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 39000 | środek transportowy 0,0003 m-g/m2 | m-g | 0,0264 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 72 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne - z demontażu | m2 | 2,484 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 2,484 m2 -- R -- robocizna 3,87 r-g/m2 -- M -- | r-g | 9,6131 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1478500 | pianka poliuretanowa 0,04 kg/m2 | kg | 0,0994 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M) 15 % -- S -- | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,1242 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,1490 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 73 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D1 | m2 | 4,100 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 4,100 m2 -- R -- robocizna 3,87 r-g/m2 -- M -- | r-g | 15,8670 | 0,00000 | 0,00 | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|-----------------------|---|------|---------|-------------|------|------|------|
| 2* | 1478500 | pianka poliuretanowa 0,04 kg/m2 | kg | 0,1640 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M2) 15 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 2714999 | Drzwi wewnętrzne D1 1 m2/m2 -- S -- | m2 | 4,1000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,2050 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,2460 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 74 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D2 | m2 | 5,535 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 5,535 m2 -- R -- robocizna 3,87 r-g/m2 -- M -- | r-g | 21,4205 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1478500 | pianka poliuretanowa 0,04 kg/m2 | kg | 0,2214 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M2) 15 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 2714999 | Drzwi wewnętrzne D2 1 m2/m2 -- S -- | m2 | 5,5350 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,2768 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,3321 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 75 d.2.3 | KNR-W 2-02 1027-02 | Drzwi wewnętrzne D2a | m2 | 2,050 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 2,050 m2 -- R -- robocizna 3,87 r-g/m2 -- M -- | r-g | 7,9335 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 1478500 | pianka poliuretanowa 0,04 kg/m2 | kg | 0,0820 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 3* | 0000000 | materiały pomocnicze(od M2) 15 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 2714999 | Drzwi wewnętrzne D2a 1 m2/m2 -- S -- | m2 | 2,0500 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 5* | 34000 | wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,1025 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 6* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,1230 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 76 d.2.3 | KNR-W 2-02 1029-05 | Przegrody łazienkowe systemowe wraz z drzwiami | m2 | 10,240 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 10,240 m2 -- R -- robocizna 3,91 r-g/m2 -- M -- | r-g | 40,0384 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | 0000000 | materiały pomocnicze 15 % | % | | 0,00000 | | 0,00 | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|---------------------|---|------|----------------------|-------------|------|------|------|
| 3* | 2760800 | Przegrody łazienkowe systemowe wraz z drzwiami 1 m2/m2 | m2 | 10,2400 | 0,00000 | | 0,00 | |
| 4* | 34000 | -- S -- wyciąg 0,05 m-g/m2 | m-g | 0,5120 | 0,00000 | | | 0,00 |
| 5* | 39000 | środek transportowy 0,06 m-g/m2 | m-g | 0,6144 | 0,00000 | | | 0,00 |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 77 d.2.3 | wycena indywidualna | Naprawa ścian i posadzek od strony komunikacji | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 45 r-g/kpl. | r-g | 45,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- MAT - Naprawa ścian i posadzek od strony komunikacji' 1 kpl./kpl. | kpl. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | ROBOTY WYKONCZENIOWE | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |
| 2.4 | | WYPOAŻENIE | | | | | | |
| 78 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż lustra przy umywalkach | m2 | 7,680 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 7,680 m2 -- R -- robocizna 1,5 r-g/m2 | r-g | 11,5200 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- lustra przy umywalkach 1 m2/m2 | m2 | 7,6800 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 79 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia sanitariatów: pojemniki na mydło, podajniki na ręczniki papierowe, kosze na śmieci, szczotki WC | kpl. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 kpl. -- R -- robocizna 10 r-g/kpl. | r-g | 10,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- Dostawa i montaż wyposażenia sanitariatów: pojemniki na mydło, podajniki na ręczniki papierowe, kosze na śmieci, szczotki WC' 1 szt./kpl. | szt. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 80 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: barierka otwierana na kluczyk | szt. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 1,5 r-g/szt. | r-g | 1,5000 | 0,00000 | 0,00 | | |

Kosztorys

| Lp. | Podstawa | Opis | j.m. | Nakłady | Koszt jedn. | R | M | S |
|---------------------------------|------------------------|--|------|-------------|-------------|------|------|---|
| 2* | | -- M -- Dostawa i montaż wyposażenia: barierka otwierana na kluczyk 1 szt./szt. | szt. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 81 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: ścianka pisuarowa ruchoma | szt. | 1,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna 1,5 r-g/szt. | r-g | 1,5000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- Dostawa i montaż wyposażenia: ścianka pisuarowa ruchoma 1 szt./szt. | szt. | 1,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| 82 d.2.4 | wycena indywidualna | Dostawa i montaż wyposażenia: pochwyty stałe i uchylne dla niepełnosprawnych | szt. | 4,000 | 0,00000 | | | |
| 1* | 999 | przedmiar = 4,000 szt. -- R -- robocizna 3 r-g/szt. | r-g | 12,0000 | 0,00000 | 0,00 | | |
| 2* | | -- M -- Dostawa i montaż wyposażenia: pochwyty stałe i uchylne dla niepełnosprawnych 1 szt./szt. | szt. | 4,0000 | 0,00000 | | 0,00 | |
| Razem koszty bezpośrednie | | | | 0,00 | | | | |
| Jednostkowe koszty bezpośrednie | | | | | | | | |
| Razem z narzutami | | | | 0,00 | | | | |
| Cena jednostkowa | | | | | | | | |
| Razem dział: | | | | WYPOSAŻENIE | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |
| Razem dział: | | | | PIĘTRO | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie: | | | | 0,00 | | | | |
| RAZEM: | | | | 0,00 | | | | |

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

| | Razem | Uproszczone | Robocizna | Materiały | Sprzęt |
|---------------------------|-------|-------------|-----------|-----------|--------|
| 1 PARTER | 0,00 | | | | |
| 2 PIĘTRO | 0,00 | | | | |
| Razem koszty bezpośrednie | 0,00 | | | | |
| Koszty pośrednie [Kp] 0% | 0,00 | | | | |
| R+0%S | | | | | |
| RAZEM | 0,00 | | | | |
| Zysk [Z] 0%R+0%S | 0,00 | | | | |
| RAZEM | 0,00 | | | | |

OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 0/100 zł