

# KOSZTORYS

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45215140-0 Obiekty szpitalne  
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia  
45262500-6 Roboty murarskie  
45432100-5 Kładzenie i wykładanie podłóg  
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów  
45324000-4 Tynkowanie  
45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszanych  
45442100-8 Roboty malarskie  
45421145-2 Instalowanie rolet  
45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań

**Dla: WIELOSPECJALISTYCZNY SZPITAL MIEJSKI IM. JÓZEFA  
STRUSIA Z ZAKŁADEM OPIEKUŃCZO-LECZNICZYM SP ZOZ**

**66-285 POZNAŃ UL. SZWAJCARSKA 3**

Rodzaj robót: **budowlana**

Zakres robót: **Przebudowa istniejących pomieszczeń parteru bloku "E" i "B" oraz parteru bloku "A" Wielospecjalistycznego Szpitala Miejskiego im. Józefa Strusia na nowo tworzony Oddział Intensywnej Terapii Centrum Urazowego przy ul. Szwajcarskiej 3 w Poznaniu oraz Izbę Przyjęć Planowanych - roboty budowlane**

Lokalizacja robót: **61-285 Poznań ul. Szwajcarska 3**

**Wartość robót: 0.00**

**Słownie: 0/100**

Sporządził:

**Zdzisława Litwinowicz**

Sprawdził:

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw  | Opis   | Suma            |
|-------|---|--|-----------------|
| 1.    | <b>Element: IZBA PRZYJĘĆ - WYBURZENIA I DEMONTAŻE</b> |  |                 |
|       | <b>Opis:</b>  |  |                 |
| 1. 1. | <b>KNR<br/>04-01-0349-0200</b>                        | Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - ściana gr.30 cm<br>[ 3.10*5.71*0.30 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 5.3103          |
|       | Jm. m3  | Razem:   | <b>5.3103</b>   |
| 1. 2. | <b>KNR<br/>04-01-0348-0300</b>                        | Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>[ 3.10*(3.98+3.08*2+0.81+5.69) ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 51.5840         |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>51.5840</b>  |
| 1. 3. | <b>KNR<br/>04-01-0348-0200</b>                        | Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>[ 3.10*(1.96*2+1.04) ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 15.3760         |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>15.3760</b>  |
| 1. 4. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b>                      | Ścianki aluminiowe - rozebranie ścianki oszklonej gr.12 cm - p/a<br>[ 3.10*(4.76+3.78+2.83) ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00<br><br>UWAGI: Wsp.do RS-0.7  | 35.2470         |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>35.2470</b>  |
| 1. 5. | <b>KNR-W<br/>02-02-1024-0200</b>                      | Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone - rozebranie ścianki przesuwnej gr.30 cm - p/a<br>[ 3.10*0.30+5.69*2 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00<br><br>UWAGI: Wsp.do RS-0.7                                  | 12.3100         |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>12.3100</b>  |
| 1. 6. | <b>KNR<br/>04-01-0211-0300</b>                        | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - posadzka<br>[ 68.13+14.35+23.32+4.32+21.02+4.37+5.12+7.87+11.55+3.00+5.90 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00                     | 168.9500        |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>168.9500</b> |
| 1. 7. | <b>KNR<br/>04-01-0354-0400</b>                        | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2<br>[ 5.0000 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 5.0000          |
|       | Jm. szt.  | Razem:   | <b>5.0000</b>   |
| 1. 8. | <b>KNR<br/>04-01-0354-0500</b>                        | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2<br>[ 1.10*2.05*2 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 4.5100          |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>4.5100</b>   |
| 1. 9. | <b>KNR<br/>02-02-1017-0200</b>                        | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - demontaż - p/a<br>[ 0.90*2.05*5+1.10*2.05*2 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00<br><br>UWAGI: Wsp.do RS-0.3 | 13.7350         |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>13.7350</b>  |
| 1.10. | <b>KNR-W<br/>02-02-1039-0300</b>                      | Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2 - demontaż okien - p/a<br>[ 2.30*1.70*14+2.30*2.30*1+13.50*1.50*1+3.10*1.50*2 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00<br><br>UWAGI: Wsp.do RS-0.7                               | 89.5800         |
|       | Jm. m2  | Razem:   | <b>89.5800</b>  |
| 1.11. | <b>KNR<br/>04-01-0354-1100</b>                        | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - parapety wewnętrzne i zewnętrzne<br>[ 0.30*2.40*15*2 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 21.6000         |

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw  | Opis  | Suma            |
|-------|---|---|-----------------|
|       |   | Jm. m   | Razem: 21.6000  |
| 1.12. | <b>KNR<br/>04-04-1101-0200</b>  | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km<br>[ 5.3103+51.584*0.12+15.376*0.06+12.31*0.30+35.2470*0.12+168.95*0.05 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 28.7931         |
|       |   | Jm. m3  | Razem: 28.7931  |
| 1.13. | <b>KNR<br/>04-04-1101-0500</b>  | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km<br>[ 28.7931 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 28.7931         |
|       |   | UWAGI: Wsp.do RS-19.0 - za odl.20 km  |                 |
|       |   | Jm. m3  | Razem: 28.7931  |
| 1.14. | <b>ANALIZA WŁASNA</b>   | Opłata za składowanie na składowisku<br>[ 28.7931 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 28.7931         |
|       |   | Jm. m3  | Razem: 28.7931  |
| 2.    | <b>Element: INTENSYWNA TERAPIA - WYBURZENIA I DEMONTAŻE</b><br><b>Opis:</b> |   |                 |
| 2.1.  | <b>KNR<br/>04-01-0349-0200</b>  | Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - ściana gr.41 cm<br>[ 3.10*0.40*0.41 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 0.5084          |
|       |   | Jm. m3  | Razem: 0.5084   |
| 2.2.  | <b>KNR<br/>04-01-0348-0300</b>  | Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>[ 3.10*(1.28*2+1.73+2.58+4.48+3.17+4.41+2.95+3.57+2.50+5.75*2+6.16+3.17+1.92+1.83+3.78*2+2.00+3.36+1.41+2.71+2.23+2.33) ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 229.8030        |
|       |   | Jm. m2  | Razem: 229.8030 |
| 2.3.  | <b>KNR<br/>04-01-0348-0200</b>  | Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>[ 3.10*(1.51*2+1.00+2.10+4.48+1.30*2+1.78) ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 46.4380         |
|       |   | Jm. m2  | Razem: 46.4380  |
| 2.4.  | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b>  | Ścianki aluminiowe - rozebranie ścianki oszklonej gr.12 cm - p/a<br>[ 3.10*(13.50+3.10*2) ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 61.0700         |
|       |   | UWAGI: Wsp.do RS-0.7  |                 |
|       |   | Jm. m2  | Razem: 61.0700  |
| 2.5.  | <b>KNR<br/>04-01-0211-0300</b>  | Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach - posadzka<br>[ 4.76+6.44+3.97+7.48+5.87+7.48+7.86+6.06+15.71+9.97+10.87+20.68+7.40+5.75+27.35+7.34+58.41+26.28+59.51+26.09+11.03+16.04+17.53+22.72+60.74+11.035 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00 | 563.6900        |
|       |   | Jm. m2  | Razem: 563.6900 |
| 2.6.  | <b>KNR<br/>04-01-0354-0400</b>  | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2<br>[ 31.0000 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 31.0000         |
|       |   | Jm. szt.  | Razem: 31.0000  |
| 2.7.  | <b>KNR<br/>04-01-0354-0500</b>  | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2<br>[ 1.50*2.00*5 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00  | 15.0000         |
|       |   | Jm. m2  | Razem: 15.0000  |

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw                         | Opis  | Suma                  |
|-------|----------------------------------|---|-----------------------|
| 2.8.  | <b>KNR<br/>02-02-1017-0200</b>   | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - demontaż - p/a<br>[ 0.90*2.00*31+1.50*2.00*5 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 70.8000               |
|       |                                  | UWAGI: Wsp.do RS-0.3  |                       |
|       |                                  | Jm. m2  | Razem: <b>70.8000</b> |
| 2.9.  | <b>KNR-W<br/>02-02-1039-0300</b> | Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2 - demontaż okien - p/a<br>[ 2.30*1.70*8+2.83*1.50*1+3.78*1.50*1+0.41*1.50*1+2.85*1.50*1 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 46.0850               |
|       |                                  | UWAGI: Wsp.do RS-0.7  |                       |
|       |                                  | Jm. m2  | Razem: <b>46.0850</b> |
| 2.10. | <b>KNR<br/>04-01-0354-1100</b>   | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych - parapety wewnętrzne i zewnętrzne<br>[ 0.30*2.40*8 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 5.7600                |
|       |                                  | Jm. m   | Razem: <b>5.7600</b>  |
| 2.11. | <b>KNR<br/>04-01-0329-0200</b>   | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych<br>[ 0.90*2.00*9+2.93*1.50*1 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 20.5950               |
|       |                                  | Jm. m2  | Razem: <b>20.5950</b> |
| 2.12. | <b>KNR<br/>04-01-0329-0300</b>   | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - ściana gr.26 cm<br>[ (1.71*3.10+1.67*3.10)*0.26 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00                          | 2.7243                |
|       |                                  | Jm. m3  | Razem: <b>2.7243</b>  |
| 2.13. | <b>KNR<br/>04-01-0329-0300</b>   | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - ściana gr.41 cm<br>[ 1.10*2.00*0.41 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00                                      | 0.9020                |
|       |                                  | Jm. m3  | Razem: <b>0.9020</b>  |
| 2.14. | <b>KNR<br/>04-01-0330-0600</b>   | Wykucie wnęk o głębokości do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworu - p/a<br>[ 0.20*2.00*2+0.50*2.00*1 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 1.8000                |
|       |                                  | Jm. m2  | Razem: <b>1.8000</b>  |
| 2.15. | <b>KNR<br/>04-01-0304-0100</b>   | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - ściana gr.12 cm<br>[ 0.90*2.00*10*0.12 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00  | 2.1600                |
|       |                                  | Jm. m3  | Razem: <b>2.1600</b>  |
| 2.16. | <b>KNR<br/>04-04-1101-0200</b>   | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km<br>[ 2.16+1.80*0.12+20.595*0.12+563.69*0.05+2.7243+0.902+0.5084+229.803*0.12+46.438*0.06+61.07*0.12 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00 | 74.8576               |
|       |                                  | Jm. m3  | Razem: <b>74.8576</b> |
| 2.17. | <b>KNR<br/>04-04-1101-0500</b>   | Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km<br>[ 74.8576 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 74.8576               |
|       |                                  | UWAGI: Wsp.do RS-19.0 - za odl.20 km  |                       |
|       |                                  | Jm. m3  | Razem: <b>74.8576</b> |
| 2.18. | <b>ANALIZA WŁASNA</b>            | Opłata za składowanie na składowisku<br>[ 74.8576 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00   | 74.8576               |

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw   | Opis   | Suma                   |
|-------|--|--|------------------------|
|       |  | Jm. m3   | Razem: <b>74.8576</b>  |
| 2.19. | ANALIZA WŁASNA   | Demontaż zadaszzenia<br>[ 1.95*2.89 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 5.6355                 |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>5.6355</b>   |
| 3.    | <b>Element: IZBA PRZYJĘĆ - WYKONANIE NADPROŻY STALOWYCH 2 X IPE 120</b><br><b>Opis:</b>        |  |                        |
| 3.1.  | KNR<br>04-01-0201-0100   | Wykonanie podstemplowania konstrukcji w pobliżu nadproża<br>[ 5*3 ]<br>Nr spec. techn. S.11.00.00  | 15.0000                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>15.0000</b>  |
| 3.2.  | KNR<br>BO-12-0358-1200   | Mechaniczne wykucie bruzd pod osadzenie belek stalowych<br>[ 4*2.90*0.13*0.15 ]<br>Nr spec. techn. S.11.00.00  | 0.2262                 |
|       |  | Jm. m3   | Razem: <b>0.2262</b>   |
| 3.3.  | KNR<br>00-21-4003-1600   | Montaż nadproża stalowego - 2 x IPE 120<br>[ 5.0000 ]<br>Nr spec. techn. S.11.00.00  | 5.0000                 |
|       |  | Jm. mb   | Razem: <b>5.0000</b>   |
| 3.4.  | KNR<br>AT-17-0101-0100   | Wiercenie otworów o głębokości 10 cm śr.14 mm<br>[ 40.0*4 ]<br>Nr spec. techn. S.11.00.00  | 160.0000               |
|       |  | Jm. cm   | Razem: <b>160.0000</b> |
| 3.5.  | KNP<br>00-02-0812-0108   | Mocowanie kotew segmentowych M12 - analogia<br>[ 4.0000 ]<br>Nr spec. techn. S.11.00.00  | 4.0000                 |
|       |  | Jm. szt.   | Razem: <b>4.0000</b>   |
| 4.    | <b>Element: IZBA PRZYJĘĆ - ŚCIANKI WEWNĘTRZNE, TYNKI, MALOWANIE, OKŁADZINY</b><br><b>Opis:</b> |  |                        |
| 4.1.  | KNR<br>02-02-0120-0200   | Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.<br>[ 3.10*(6.29*2+2.83+3.76+7.07+2.88+1.93+2.72+3.58+2.26+2.05+6.79+3.00*2) ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00  | 168.7950               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>168.7950</b> |
| 4.2.  | KNR<br>02-02-0120-0100   | Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/4 ceg.<br>[ 3.10*(0.81*2+0.23+0.30+0.65) ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00  | 8.6800                 |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>8.6800</b>   |
| 4.3.  | KNR<br>02-02-0803-0300   | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach<br>[ 3.10*(6.29*2+2.83+3.76+7.07+2.88+1.93+2.72+3.58+2.26+2.05+6.79+3.00*2+0.81*2+0.23+0.30+0.65)*2 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00  | 354.9500               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>354.9500</b> |
| 4.4.  | KNR<br>04-01-0711-0100   | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m2 w 1 miejscu) - po wyburzeniach<br>[ 3.10*(0.30*4+0.12*6) ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00 | 5.9520                 |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>5.9520</b>   |
| 4.5.  | KNR<br>K0-04-0305-0100   | Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku<br>[ 354.95+5.952 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00   | 360.9020               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>360.9020</b> |

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw   | Opis   | Suma                   |
|-------|--|--|------------------------|
| 4. 6. | <b>NNRNKB<br/>02-02-1134-0201</b>  | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe<br>[<br>3.10*(7.07*3+10.26*2+0.65*4+0.30*2+2.88*2+5.02+7.19*2+6.40+0.77+0.87+2.72*3+20.94+16.18+6.70+5.20*2+3.58*2+2.26*2+1.93*2+3.58*2+1.46*2+3.00*2+2.68*2)+1.50*5.02+0.45*(1.56*2+1.93*2+1.20*2+1.16*2+3.00*4+1.65*2+1.96*2)-1.50*2.00*5-2.30*1.70*8 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00 | 525.3830               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>525.3830</b> |
| 4. 7. | <b>KNR<br/>02-02-1505-0100</b>   | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba akrylowa półmatowa zmywalna<br>[ 525.3830 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00   | 525.3830               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>525.3830</b> |
| 4. 8. | <b>KNR<br/>00-12-0829-0400</b>   | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej<br>[<br>2.65*(1.56*2+1.93*2+1.20*2+1.16*2+3.00*4+1.65*2+1.96*2)+1.60*(0.98*2+5.02)<br>]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00  | 93.1060                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>93.1060</b>  |
| 4. 9. | <b>KNR<br/>02-02-0803-0600</b>   | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach - na suficie<br>[ 4.37+5.12+7.87+2.28 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00   | 19.6400                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>19.6400</b>  |
| 4.10. | <b>KNR<br/>K0-04-0305-0402</b>   | Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku<br>[ 19.6400 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00  | 19.6400                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>19.6400</b>  |
| 4.11. | <b>NNRNKB<br/>02-02-1134-0101</b>  | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome<br>[ 19.6400 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00  | 19.6400                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>19.6400</b>  |
| 4.12. | <b>KNR<br/>02-02-1505-0100</b>   | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba akrylowa półmatowa zmywalna<br>[ 19.6400 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00  | 19.6400                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>19.6400</b>  |
| 5.    | <b>Element: INTENSYWNA TERAPIA - ŚCIANKI WEWNĘTRZNE, TYNKI, MALOWANIE, OKŁADZINY</b><br><b>Opis:</b> |  |                        |
| 5. 1. | <b>KNR<br/>02-02-0120-0200</b>   | Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.<br>[<br>3.10*(4.55*2+1.78+3.17*3+4.41+2.32+1.70+3.86+2.12+1.86+0.64+3.05+0.64*2+2.46*2+3.68+2.10+6.14+1.80+2.68+0.58*2+1.43+27.13+16.56)-1.40*2.00-1.50*2.00*2+3.10*(2.93+5.75*2+2.40)-1.90*(2.93+5.75*2+2.40)-1.28*27.13-0.80*16.56 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00   | 302.0346               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>302.0346</b> |
| 5. 2. | <b>KNR<br/>02-02-0120-0100</b>   | Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/4 ceg.<br>[ 3.10*(1.50*4+1.10) ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00  | 22.0100                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>22.0100</b>  |
| 5. 3. | <b>KNR<br/>02-02-0803-0300</b>   | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach<br>[<br>3.10*(4.55*2+1.78+3.17*3+4.41+2.32+1.70+3.86+2.12+1.86+0.64+3.05+0.64*2+2.46*2+3.68+2.10+6.14+1.80+2.68+0.58*2+1.43+27.13+16.56)*2-(1.40*2.00+1.50*2.00*2)*2+3.10*(2.93+5.75*2+2.40)*2-1.90*(2.93+5.75*2+2.40)*2-1.28*27.13*2-0.80*16.56*2+3.10*(1.50*4+1.10)*2 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00                    | 648.0892               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>648.0892</b> |

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw                          | Opis   | Suma                    |
|-------|-----------------------------------|--|-------------------------|
| 5. 4. | <b>KNR<br/>04-01-0711-0100</b>    | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) - po wyburzeniach<br>[ 0.12*3.10*26+0.26*3.10*4+3.10*0.40*2+0.90*2.00*20 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00  | 51.3760                 |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>51.3760</b>   |
| 5. 5. | <b>KNR<br/>K0-04-0305-0100</b>    | Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku<br>[ 648.0892+51.376 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00  | 699.4652                |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>699.4652</b>  |
| 5. 6. | <b>NNRNKB<br/>02-02-1134-0201</b> | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe<br>[<br>3.10*(4.55*2+3.36*2+3.03*2+3.29*8+3.15*2+8.57*2+1.85*2+1.30*2+21.04+4.59*2+2.40+4.41*2+3.75+0.82+2.58*2+3.02*3+3.57*2+0.82+0.64+0.50+8.69*2+0.50+0.82*5+18.20*2+0.85*5+0.50*4+6.25+13.22*2+3.05*2+0.60*2+23.19*2+2.41*2+0.60*2+3.17*2+6.14*2+0.48*2+1.78*2+0.50*2+0.87*2+1.64+6.83+4.60*2+7.66*2+6.14*4+2.22*2+2.80*2+3.61*2)+1.82*27.13*2+2.30*16.56*2+0.45*(1.60*2+2.06*2+3.17*4+1.50*2+1.00*4+1.71*2+2.32*2+2.10*2+3.56*2+2.80*2+2.22*2+1.10*2+1.08*4+3.56*4+2.35*2+2.01*2)-(2.30*1.70*14+2.30*2.30+1.40*2.00+1.50*2.00*5)+1.20*(2.93*2+5.75*4+2.40*2) ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00 | 1431.5842               |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>1431.5842</b> |
| 5. 7. | <b>KNR<br/>02-02-1505-0100</b>    | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba akrylowa półmatowa zmywalna<br>[ 1431.5842 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00  | 1431.5842               |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>1431.5842</b> |
| 5. 8. | <b>KNR<br/>00-12-0829-0400</b>    | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej<br>[<br>2.65*(1.60*2+2.06*2+3.17*4+1.50*2+1.00*4+1.71*2+2.32*2+2.10*2+3.56*2+2.80*2+2.22*2+1.10*2+1.08*4+3.56*4+2.35*2+2.01*2)+1.60*(1.00*12+0.90*2+1.50+2.00*2+3.68) ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00  | 264.4030                |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>264.4030</b>  |
| 5. 9. | <b>KNR<br/>02-02-1514-0100</b>    | Tapetowanie ścian na gotowym podłożu tapetą gładką lub tłoczoną - tapeta z włókna szklanego<br>[<br>3.10*(4.59*2+2.41*4+3.05*2+13.22*2+23.19*2+4.41*2+0.82+0.50+2.58*2+3.02*3+3.57*2+0.82+0.64+0.50+8.69*2+0.50+0.82*5+18.20*2+0.85*5+0.50*4+6.25+3.61*2+6.14*2)-(1.50*2.00*2+1.40*2.00)+1.20*(2.93+5.75*2+2.40) ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00   | 698.2940                |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>698.2940</b>  |
| 5.10. | <b>KNR<br/>02-02-0803-0600</b>    | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach - na suficie<br>[ 15.71+9.97+10.87+20.68+7.40+16.04+2.40*6.25+39.34+24.04*3 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00   | 207.1300                |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>207.1300</b>  |
| 5.11. | <b>KNR<br/>K0-04-0305-0402</b>    | Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku<br>[ 207.1300 ]<br>Nr spec. techn. S.03.00.00   | 207.1300                |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>207.1300</b>  |
| 5.12. | <b>NNRNKB<br/>02-02-1134-0101</b> | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome<br>[ 207.1300 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00   | 207.1300                |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>207.1300</b>  |
| 5.13. | <b>KNR<br/>02-02-1505-0100</b>    | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - farba akrylowa półmatowa zmywalna<br>[ 207.1300 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00   | 207.1300                |
|       |                                   | Jm. m2   | Razem: <b>207.1300</b>  |



## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw  | Opis   | Suma                  |
|-------|---|--|-----------------------|
| 6.    | <b>Element: IZBA PRZYJĘĆ - POSADZKI</b><br><b>Opis:</b> |  |                       |
| 6.1.  | <b>KNR<br/>02-02-0609-0300</b>                          | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - gr.3 cm<br>[ 4.32+23.32+21.02+3.00+5.90 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00                                 | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.2.  | <b>KNR<br/>02-02-0604-0301</b>                          | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00  | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.3.  | <b>KNR<br/>02-02-0604-0401</b>                          | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00  | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.4.  | <b>KNR<br/>02-02-1102-0200</b>                          | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.5.  | <b>KNR<br/>02-02-1102-0300</b>                          | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS=2.5 - za gr.45 mm                                | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.6.  | <b>KNR<br/>02-02-1106-0700</b>                          | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową zbrojoną<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.7.  | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0100</b>                         | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.8.  | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0200</b>                         | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS-3,0 - za gr.5 mm  | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.9.  | <b>NNRNKB<br/>02-02-2807-0500</b>                       | (z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2<br>[ 57.5600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00                                | 57.5600               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>57.5600</b> |
| 6.10. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2809-0100</b>                       | (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2<br>[ 1.56*2+1.20*2+1.93*2+1.16*2+6.40+0.77+0.87+7.19*2+3.00*4+1.65*2+1.96*2 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00 | 53.3400               |
|       |   | Jm. m  | Razem: <b>53.3400</b> |
| 6.11. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2809-0500</b>                       | (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca<br>[ 53.3400 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 53.3400               |
|       |   | Jm. m  | Razem: <b>53.3400</b> |
| 6.12. | <b>KNR<br/>02-02-0609-0300</b>                          | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - gr.3 cm<br>[ 68.13+14.35+4.37+5.12+7.87+11.55 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00                           | 111.3900              |

**Przedmiar/obmiar robót**

| Lp    | Normatyw                        | Opis  |        | Suma            |
|-------|---------------------------------|---|--------|-----------------|
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.13. | <b>KNR<br/>02-02-0604-0301</b>  | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00  |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.14. | <b>KNR<br/>02-02-0604-0401</b>  | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00  |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.15. | <b>KNR<br/>02-02-1102-0200</b>  | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.16. | <b>KNR<br/>02-02-1102-0300</b>  | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS=2.5 - za gr.45 mm  |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.17. | <b>KNR<br/>02-02-1106-0700</b>  | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową zbrojoną<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.18. | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0100</b> | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.19. | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0200</b> | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS-3,0 - za gr.5 mm  |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.20. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>  | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.21. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0900</b>  | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych<br>[ 111.3900 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   |        | 111.3900        |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>111.3900</b> |
| 6.22. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>  | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - cokół - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa wywinięta na ścianę<br>[ 0.10*(7.07*2+10.26*2+0.65*4+0.30*2+2.88*2+5.02*2+3.58*2+7.14*2+2.26*2+1.93*2+3.58*2+1.46*2+3.00*2+2.68*2) ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00 |        | 10.4920         |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>10.4920</b>  |
| 6.23. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>  | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa - korytarz<br>[ 25.57*2.72 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   |        | 69.5504         |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>69.5504</b>  |
| 6.24. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0900</b>  | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - jw.<br>[ 69.5504 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  |        | 69.5504         |
|       |                                 | Jm. m2  | Razem: | <b>69.5504</b>  |

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw  | Opis   | Suma                  |
|-------|---|--|-----------------------|
| 6.25. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>                                | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - cokół - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa wywinięta na ścianę - jw. [ 0.10*(20.94+2.72+16.18) ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   | 3.9840                |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>3.9840</b>  |
| 7.    | <b>Element: INTENSYWNA TERAPIA - POSADZKI</b><br><b>Opis:</b> |  |                       |
| 7.1.  | <b>KNR<br/>02-02-0609-0300</b>                                | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - gr.3 cm [ 4.76+6.44+3.97+7.48+5.87+7.48+7.86+6.06 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.2.  | <b>KNR<br/>02-02-0604-0301</b>                                | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.3.  | <b>KNR<br/>02-02-0604-0401</b>                                | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następną warstwa [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.4.  | <b>KNR<br/>02-02-1102-0200</b>                                | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.5.  | <b>KNR<br/>02-02-1102-0300</b>                                | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS=2.5 - za gr.45 mm   | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.6.  | <b>KNR<br/>02-02-1106-0700</b>                                | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową zbrojoną [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.7.  | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0100</b>                               | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.8.  | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0200</b>                               | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS-3,0 - za gr.5 mm   | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.9.  | <b>NNRNKB<br/>02-02-2807-0500</b>                             | (z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 [ 49.9200 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   | 49.9200               |
|       |   | Jm. m2   | Razem: <b>49.9200</b> |
| 7.10. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2809-0100</b>                             | (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 [ 3.17*4+1.60*2+2.06*2+1.41*2+1.00*4+1.71*2+2.26*2+2.22*2+2.68*2+1.08*4+1.19*4+3.56*2+2.10*2+2.22*2+2.68*2+3.56*4+2.35*2+2.01*2 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00 | 97.7200               |
|       |   | Jm. m  | Razem: <b>97.7200</b> |

## Przedmiar/obmiar robót

| Lp    | Normatyw                          | Opis   | Suma            |
|-------|-----------------------------------|--|-----------------|
| 7.11. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2809-0500</b> | (z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej, listwa wykańczająca<br>[ 97.7200 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 97.7200         |
|       |                                   | Jm. m Razem:   | <b>97.7200</b>  |
| 7.12. | <b>KNR<br/>02-02-0609-0300</b>    | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - gr.3 cm<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00                               | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.13. | <b>KNR<br/>02-02-0604-0301</b>    | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.14. | <b>KNR<br/>02-02-0604-0401</b>    | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.15. | <b>KNR<br/>02-02-1102-0200</b>    | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.16. | <b>KNR<br/>02-02-1102-0300</b>    | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS=2.5 - za gr.45 mm           | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.17. | <b>KNR<br/>02-02-1106-0700</b>    | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową zbrojoną<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.18. | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0100</b>   | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.19. | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0200</b>   | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS-3,0 - za gr.5 mm                   | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.20. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>    | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa homogeniczna<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00                            | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.21. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0900</b>    | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych<br>[ 319.9600 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  | 319.9600        |
|       |                                   | Jm. m2 Razem:  | <b>319.9600</b> |
| 7.22. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>    | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - cokół - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa homogeniczna wywinięta na ścianę<br>[ 29.0220 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00 | 29.0220         |

**Przedmiar/obmiar robót**

| Lp    | Normatyw  | Opis   |        | Suma            |
|-------|---|--|--------|-----------------|
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>29.0220</b>  |
| 7.23. | <b>KNR<br/>02-02-0609-0300</b>                        | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa - gr.3 cm<br>[ 22.72+60.74+110.35 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.24. | <b>KNR<br/>02-02-0604-0301</b>                        | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.25. | <b>KNR<br/>02-02-0604-0401</b>                        | Izolacje przeciwwilgociowe z papy powierzchni poziomych na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.10.00.00   |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.26. | <b>KNR<br/>02-02-1102-0200</b>                        | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00   |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.27. | <b>KNR<br/>02-02-1102-0300</b>                        | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS=2.5 - za gr.45 mm   |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.28. | <b>KNR<br/>02-02-1106-0700</b>                        | Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową zbrojoną<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.29. | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0100</b>                       | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.30. | <b>KNNR<br/>00-02-1208-0200</b>                       | Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00<br>UWAGI: Wsp.do RMS-3,0 - za gr.5 mm   |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.31. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>                        | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa antyelektrostatyczna<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.32. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0900</b>                        | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych<br>[ 193.8100 ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00  |        | 193.8100        |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>193.8100</b> |
| 7.33. | <b>KNR<br/>02-02-1112-0100</b>                        | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - cokół - wykładzina elastyczna PCV antypoślizgowa antyelektrostatyczna wywinięta na ścianę<br>[ 0.10*(6.89*2+6.25*2+0.50*4+0.85*4+2.90*2+3.57*2+8.69*2+18.20*2) ]<br>Nr spec. techn. S.04.00.00 |        | 9.8400          |
|       |   | Jm. m2   | Razem: | <b>9.8400</b>   |
| 8.    | <b>Element: IZBA PRZYJĘĆ - SUFITY</b><br><b>Opis:</b> |  |        |                 |

**Przedmiar/obmiar robót**

| Lp    | Normatyw   | Opis   | Suma                   |
|-------|--|--|------------------------|
| 8. 1. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2702-0200</b>  | (z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 i 120 cm - modułarny - SONAR D prod.ROCKFON płyty 60x120x2 cm<br>[ 1.80*4.80*2+24.60*1.80 ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00   | 61.5600                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>61.5600</b>  |
| 8. 2. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2702-0100</b>  | (z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 cm - modułarny wodoodporny Higienic prod.ROCKFON - płyty 60x60x2 cm<br>[ 4.32+3.00+5.90 ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00   | 13.2200                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>13.2200</b>  |
| 8. 3. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2702-0200</b>  | (z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 i 120 cm - modułarny KORAL płyty 60x120x1.5 cm<br>[ 68.13+14.35+11.55 ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00   | 94.0300                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>94.0300</b>  |
| 8. 4. | <b>KNR<br/>00-14-2012-0300</b>   | Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - płyty zwykłe<br>[ 23.32+21.02+25.57*2.72-(4.80*1.80*2+24.60*1.80) ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00   | 52.3304                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>52.3304</b>  |
| 8. 5. | <b>KNR<br/>00-14-2012-0400</b>   | Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę - płyty zwykłe<br>[ 52.3304 ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00   | 52.3304                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>52.3304</b>  |
| 8. 6. | <b>KNR<br/>02-02-1505-0500</b>   | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - farba akrylowa półmatowa zmywalna<br>[ 52.3304 ]<br>Nr spec. techn. S.07.00.00  | 52.3304                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>52.3304</b>  |
| 9.    | <b>Element: INTENSYWNA TERAPIA - SUFITY</b><br><b>Opis:</b>                  |  |                        |
| 9. 1. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2702-0100</b>  | (z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 cm - modułarny wodoodporny Higienic prod.ROCKFON - płyty 60x60x2 cm<br>[ 4.76+6.44+5.87+7.48 ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00  | 24.5500                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>24.5500</b>  |
| 9. 2. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2702-0100</b>  | (z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 cm - Medicar Ultra / Higienic Plus prod.ROCKFON - płyty 60x60x2 cm<br>[ 59.51+7.34+1.70*0.64+0.78*5.43+0.30*6.25+1.20*8.69+0.30*5.05+0.90*5.05+1.20*18.20+0.90*5.05*2+2.12*5.05 ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00 | 132.1724               |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>132.1724</b> |
| 9. 3. | <b>NNRNKB<br/>02-02-2702-0200</b>  | (z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 i 120 cm - modułarny KORAL płyty 60x120x1.5 cm<br>[ 27.35+11.03+5.75+26.09+0.48*4.71+0.30*3.29*2+0.60*3.29*2 ]<br>Nr spec. techn. S.09.00.00  | 78.4028                |
|       |  | Jm. m2   | Razem: <b>78.4028</b>  |
| 10.   | <b>Element: IZBA PRZYJĘĆ - STOLARKA I DRZWIOWA I OKIENNA</b><br><b>Opis:</b> |  |                        |

**Przedmiar/obmiar robót**

| Lp     | Normatyw   | Opis  | Suma                  |
|--------|--|---|-----------------------|
| 10. 1. | <b>KNR<br/>04-01-0318-0200</b>   | Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł - do drzwi wewnętrznych płycinowych<br>[ 4 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00   | 4.0000                |
|        |  | Jm. szt.  | Razem: <b>4.0000</b>  |
| 10. 2. | <b>KNR<br/>04-01-0318-0300</b>   | Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł - jw.<br>[ 1.10*2.00 ]<br>Nr spec. techn. S.02.00.00  | 2.2000                |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>2.2000</b>  |
| 10. 3. | <b>KNR<br/>02-02-1017-0200</b>   | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - D2<br>[ 1.10*2.00*1 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00  | 2.2000                |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>2.2000</b>  |
| 10. 4. | <b>KNR<br/>02-02-1017-0200</b>   | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - D5<br>[ 1.00*2.00*4 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00  | 8.0000                |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>8.0000</b>  |
| 10. 5. | <b>KNR-W<br/>02-02-1018-0401</b>   | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 - zewnętrzne 0K1 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym<br>[ 2.30*1.70*5 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00   | 19.5500               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>19.5500</b> |
| 10. 6. | <b>KNR-W<br/>02-02-1018-0401</b>   | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 - zewnętrzne 0K2 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym<br>[ 2.30*1.70*6 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00   | 23.4600               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>23.4600</b> |
| 10. 7. | <b>KNR-W<br/>02-02-1018-0401</b>   | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 - zewnętrzne 0K4 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym<br>[ 2.30*1.70*2 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00   | 7.8200                |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>7.8200</b>  |
| 10. 8. | <b>ANALIZA WŁASNA</b>  | Odbojoporęcze z pochwytym firmy C/S ACROVYN Nr HRB 4C<br>[ 6.23+0.87*3+0.96+2.26+0.95+5.68 ]<br>Nr spec. techn. S.06.00.00  | 18.6900               |
|        |  | Jm. m   | Razem: <b>18.6900</b> |
| 10. 9. | <b>KNR<br/>00-23-0933-0100</b>   | Wyprawa elew. cienkoinwarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej - uzupełnienie elewacji po zamontowaniu nowych okien<br>[ 0.50*(1.70*2*13+2.30*13*2) ]<br>Nr spec. techn. S.08.00.00 | 52.0000               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>52.0000</b> |
| 10.10. | <b>KNR<br/>00-23-0933-0200</b>   | Wyprawa elew. cienkoinwarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - jw.<br>[ 52.0000 ]<br>Nr spec. techn. S.08.00.00  | 52.0000               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>52.0000</b> |
| 11.    | <b>Element: INTENSYWNA TERAPIA - STOLARKA I DRZWIOWA I OKIENNA</b><br><b>Opis:</b> |   |                       |

**Przedmiar/obmiar robót**

| Lp     | Normatyw                         | Opis   | Suma                  |
|--------|----------------------------------|--|-----------------------|
| 11. 1. | <b>KNR<br/>04-01-0318-0200</b>   | Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł - do drzwi wewnętrznych płycinowych<br>[ 14+7+2 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00   | 23.0000               |
|        |                                  | Jm. szt.   | Razem: <b>23.0000</b> |
| 11. 2. | <b>KNR<br/>02-02-1017-0200</b>   | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - D1<br>[ 0.90*2.00*14 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00                    | 25.2000               |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>25.2000</b> |
| 11. 3. | <b>KNR<br/>02-02-1017-0200</b>   | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - D3, D4, D5<br>[ 0.90*2.00*7+0.90*2.00*2 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00 | 16.2000               |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>16.2000</b> |
| 11. 4. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0100</b> | Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - AL1 z obróbką ościeży<br>[ 1.00*2.00*4 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 8.0000                |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>8.0000</b>  |
| 11. 5. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0100</b> | Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - AL2 z obróbką ościeży<br>[ 1.10*2.00*5 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 11.0000               |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>11.0000</b> |
| 11. 6. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0100</b> | Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - AL3 z obróbką ościeży<br>[ 1.40*2.00*2 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 5.6000                |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>5.6000</b>  |
| 11. 7. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0100</b> | Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - AL4 z obróbką ościeży<br>[ 1.40*2.00*3 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 8.4000                |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>8.4000</b>  |
| 11. 8. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0100</b> | Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - AL5 z obróbką ościeży<br>[ 1.10*2.00*3 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 6.6000                |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>6.6000</b>  |
| 11. 9. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b> | Ścianki aluminiowe - O-AL 1<br>[ 1.28*21.00 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 26.8800               |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>26.8800</b> |
| 11.10. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b> | Ścianki aluminiowe - O-AL 2<br>[ 0.80*15.975 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00   | 12.7800               |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>12.7800</b> |
| 11.11. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b> | Ścianki aluminiowe - O-AL 9<br>[ 1.50*6.94+1.10*2.60 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00   | 13.2700               |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>13.2700</b> |
| 11.12. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b> | Ścianki aluminiowe - O-AL 4<br>[ 2.93*1.90 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00   | 5.5670                |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>5.5670</b>  |
| 11.13. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b> | Ścianki aluminiowe - O-AL 5<br>[ 5.40*1.90 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00   | 10.2600               |
|        |                                  | Jm. m2   | Razem: <b>10.2600</b> |



**Przedmiar/obmiar robót**

| Lp     | Normatyw   | Opis  | Suma                  |
|--------|--|---|-----------------------|
| 11.14. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b>                                 | Ścianki aluminiowe - O-AL 6<br>[ 1.90*4.20 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 7.9800                |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>7.9800</b>  |
| 11.15. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0500</b>                                 | Ścianki aluminiowe - O-AL 7<br>[ 2.40*1.90 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 4.5600                |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>4.5600</b>  |
| 11.16. | <b>KNR-W<br/>02-02-1040-0200</b>                                 | Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe -O-AL 3<br>[ 2.405*2.60+2.72*2.60 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 13.3250               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>13.3250</b> |
| 11.17. | <b>KNR-W<br/>02-02-1018-0401</b>                                 | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 -<br>zewewnętrzne 0K3 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym<br>[ 2.30*2.55*1 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00  | 5.8650                |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>5.8650</b>  |
| 11.18. | <b>KNR-W<br/>02-02-1018-0401</b>                                 | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 -<br>zewewnętrzne 0K5 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym<br>[ 2.30*1.70*9 ]<br>Nr spec. techn. S.12.00.00  | 35.1900               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>35.1900</b> |
| 11.19. | <b>ANALIZA WŁASNA</b>  | Dostawa i montaż żaluzji aluminiowych<br>[ 2.30*2.55*1+2.30*1.70*9 ]<br>Nr spec. techn. S.05.00.00  | 41.0550               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>41.0550</b> |
| 11.20. | <b>ANALIZA WŁASNA</b>  | Odbojoporcę z pochwytem firmy C/S ACROVYN Nr HRB 4C<br>[ 2.41+3.29+3.24+2.77+2.14+0.42+1.40+1.12+1.04+1.45+0.32+0.82+0.52+0.50+0.32*2+0.64*2+2.12+0.50+2.36+0.64+0.32+0.62+1.12+0.31+0.50+0.62+3.75*2+1.41+0.30+0.50+3.12+3.02+1.76+0.78*4+0.82*2+0.30*2+0.85*7+0.50*2+0.64+1.82+3.68*2+0.85+0.41*2+0.91+2.39+0.58+0.88+3.27+0.25 ]<br>Nr spec. techn. S.06.00.00 | 82.1600               |
|        |  | Jm. m   | Razem: <b>82.1600</b> |
| 11.21. | <b>KNR<br/>00-23-0933-0100</b>                                   | Wyprawa elew. cienkoinstalacyjna z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej - uzupełnienie elewacji po zamontowaniu nowych okien<br>[ 0.50*(1.70*2*9+2.30*10*2+2.55*2) ]<br>Nr spec. techn. S.08.00.00      | 40.8500               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>40.8500</b> |
| 11.22. | <b>KNR<br/>00-23-0933-0200</b>                                   | Wyprawa elew. cienkoinstalacyjna z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - jw.<br>[ 40.8500 ]<br>Nr spec. techn. S.08.00.00   | 40.8500               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>40.8500</b> |
| 12.    | <b>Element: IZBA PRZYJĘC - RUSZTOWANIA</b><br><b>Opis:</b>       |   |                       |
| 12. 1. | <b>KNR<br/>02-02-1612-0100</b>                                   | Rusztowania ramowe warszawskie 4 m<br>[ 18.60*3.30 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00  | 61.3800               |
|        |  | Jm. m2  | Razem: <b>61.3800</b> |
| 13.    | <b>Element: INTENSYWNA TERAPIA - RUSZTOWANIA</b><br><b>Opis:</b> |   |                       |

**Przedmiar/obmiar robót**

| Lp     | Normatyw                       | Opis   | Suma                   |
|--------|--------------------------------|--|------------------------|
| 13. 1. | <b>KNR<br/>02-02-1612-0100</b> | Rusztowania ramowe warszawskie 4 m<br>[ 37.00*3.30 ]<br>Nr spec. techn. S.01.00.00 | 122.1000               |
|        |                                | Jm. m2   | Razem: <b>122.1000</b> |

**Zestawienie robocizny - ogólne**

| Indeks                        | Nazwa           | Jm  | Ilość      | Cena | Wartość         |
|-------------------------------|-----------------|-----|------------|------|-----------------|
| 999                           | Robocizna razem | r-g | 11468.4414 | 0.00 | 0.00            |
| <b>Kosztorys - Ilość r-g:</b> |                 |     |            |      | <b>11468.44</b> |
| <b>Kosztorys - Razem:</b>     |                 |     |            |      | <b>0.00</b>     |

## Zestawienie materiałów - ogólne

| Indeks  | Nazwa  | Jm   | Ilość      | Cena | Wartość |
|---------|--|------|------------|------|---------|
| 2350040 | Akrylowy tynk dekoracyjny ATLAS CERMIT N 200                 | kg   | 278.5500   | 0.00 | 0.00    |
| 2600105 | Bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II                       | m3   | 0.1614     | 0.00 | 0.00    |
| 1343799 | Blachowkręty   | szt. | 1805.3988  | 0.00 | 0.00    |
| 1800199 | Cegła budowlana pełna  | szt. | 24328.1578 | 0.00 | 0.00    |
| 1701100 | Cement 25 z dodatkami  | t    | 0.2198     | 0.00 | 0.00    |
| 1700301 | Cement portlandzki 35 bez dodatków                           | kg   | 261.6240   | 0.00 | 0.00    |
| 1701100 | Cement portlandzki z dodatkami 25                            | t    | 0.2982     | 0.00 | 0.00    |
| 2360000 | Ciasto wapienne (wapno gaszone)                              | m3   | 0.2752     | 0.00 | 0.00    |
|         | Demontaż zadaszenia  | m2   | 5.6355     | 0.00 | 0.00    |
| 2600619 | Deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III                      | m3   | 0.0450     | 0.00 | 0.00    |
| 2600618 | Deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II                      | m3   | 0.0092     | 0.00 | 0.00    |
| 2620799 | Deski iglaste strugane 4-stronnie nasyczone kl. II gr. 38 mm | m3   | 0.1300     | 0.00 | 0.00    |
| 3950001 | Drewno okrągłe na stemple budowlane                          | m3   | 0.0450     | 0.00 | 0.00    |
| 3950101 | Drewno opałowe   | kg   | 3458.0608  | 0.00 | 0.00    |
| 1319992 | Drzwi aluminiowe AL1   | m2   | 8.0000     | 0.00 | 0.00    |
| 1319992 | Drzwi aluminiowe AL2   | m2   | 11.0000    | 0.00 | 0.00    |
| 1319992 | Drzwi aluminiowe AL3   | m2   | 5.6000     | 0.00 | 0.00    |
| 1319992 | Drzwi aluminiowe AL4   | m2   | 8.4000     | 0.00 | 0.00    |
| 1319992 | Drzwi aluminiowe AL5   | m2   | 6.6000     | 0.00 | 0.00    |
| 1319992 | Drzwi aluminiowe OAL 3                                       | m2   | 13.3250    | 0.00 | 0.00    |
| 2385001 | Emulsja gruntująca "ATLAS-UNIGRUNT"                          | kg   | 256.4240   | 0.00 | 0.00    |
| 1510899 | Farba akrylowa półmatowa zmywalna                            | dm3  | 5.6779     | 0.00 | 0.00    |
| 1510899 | Farba akrylowa półmatowa zmywalna                            | dm3  | 677.9709   | 0.00 | 0.00    |
| 1740103 | Gips szpachlowy  | t    | 0.0382     | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Gładź szpachlowa   | t    | 4.1885     | 0.00 | 0.00    |
| 1330400 | Gwoździe budowlane okrągłe gołe                              | kg   | 9.4598     | 0.00 | 0.00    |
| 1330500 | Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane                        | kg   | 0.3500     | 0.00 | 0.00    |
|         | IPE 120 S255   | m    | 104.0000   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Klamerki mocujące  | szt. | 1155.2547  | 0.00 | 0.00    |
| 1551100 | Klej 'Celtap Lux'  | kg   | 29.3283    | 0.00 | 0.00    |
| 1550402 | Klej kostny  | kg   | 0.2617     | 0.00 | 0.00    |
| 1551000 | Klej winylowy osakrylowy                                     | kg   | 448.8290   | 0.00 | 0.00    |
| 8990499 | Kołki rozporowe  | szt. | 450.4103   | 0.00 | 0.00    |
|         | Kotwa segmentowa M12   | szt. | 4.0000     | 0.00 | 0.00    |
| 1324999 | Kształowniki stalowe przysienne profilowane UD-28/27         | m    | 20.9322    | 0.00 | 0.00    |
| 1324999 | Kształowniki stalowe główne profilowane CD-60/27             | m    | 36.6313    | 0.00 | 0.00    |
| 1324999 | Kształowniki stalowe nośne profilowane CD-60/27              | m    | 99.4278    | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Kształowniki z blachy - kątownik przyścienny                 | m    | 391.8171   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Kształowniki z blachy - profil główny                        | m    | 487.7960   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Kształowniki z blachy - profil poprzeczny o długości 120 cm  | m    | 397.7878   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Kształowniki z blachy - profil poprzeczny o długości 60 cm   | m    | 487.7960   | 0.00 | 0.00    |
| 1040600 | Lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco                    | kg   | 2124.6560  | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Listwa wykończająca  | m    | 155.5918   | 0.00 | 0.00    |
| 1318399 | Listwy maskujące   | m    | 202.7302   | 0.00 | 0.00    |
| 1324999 | Łączniki krzyżowe lk 60/60                                   | szt. | 69.5994    | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Łączniki rozporowe kpl.                                      | szt. | 947.0784   | 0.00 | 0.00    |
| 8992699 | Łączniki rozporowe kpl.                                      | szt. | 551.3100   | 0.00 | 0.00    |
| 1324999 | Łączniki wzdłużne lw 60/110                                  | szt. | 27.2118    | 0.00 | 0.00    |
| 2300400 | Masa asfaltowa   | kg   | 51.2848    | 0.00 | 0.00    |
|         | Odbojoporcęcze z pochwytem firmy C/S ACROVYN nr HRB 4C       | m    | 19.6245    | 0.00 | 0.00    |
|         | Odbojoporcęcze z pochwytem firmy C/S ACROVYN nr HRB 4C       | m    | 86.2680    | 0.00 | 0.00    |

## Zestawienie materiałów - ogólne

| Indeks  | Nazwa  | Jm   | Ilość     | Cena | Wartość |
|---------|--|------|-----------|------|---------|
| 1564999 | Okno zewnętrzne 0K1 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym                         | m2   | 19.5500   | 0.00 | 0.00    |
| 1564999 | Okno zewnętrzne 0K2 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym                         | m2   | 23.4600   | 0.00 | 0.00    |
| 1564999 | Okno zewnętrzne 0K3 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym                         | m2   | 5.8650    | 0.00 | 0.00    |
| 1564999 | Okno zewnętrzne 0K4 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym                         | m2   | 7.8200    | 0.00 | 0.00    |
| 1564999 | Okno zewnętrzne 0K5 wraz z parapetem zewnętrznym i wewnętrznym                         | m2   | 35.1900   | 0.00 | 0.00    |
|         | Opłata za składowanie na składowisku   | m3   | 28.7931   | 0.00 | 0.00    |
|         | Opłata za składowanie na składowisku   | m3   | 74.8576   | 0.00 | 0.00    |
| 2301099 | Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna   | m2   | 1685.0720 | 0.00 | 0.00    |
| 1530200 | Pasta podłogowa bezbarwna  | kg   | 74.8048   | 0.00 | 0.00    |
| 1478500 | Pianka poliuretanowa   | kg   | 37.2393   | 0.00 | 0.00    |
| 1478500 | Pianka poliuretanowa-opakowanie ciśnieniowe  | dm3  | 24.8090   | 0.00 | 0.00    |
| 1602003 | Piasek do zapraw   | m3   | 2.8948    | 0.00 | 0.00    |
| 2520199 | Płytki ceramiczne ściennie 30x30 cm  | m2   | 364.6592  | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Płytki kamionkowe GRES 15x15 cm  | m2   | 24.4717   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Płytki kamionkowe GRES 30x30 cm  | m2   | 112.8540  | 0.00 | 0.00    |
| 1750803 | Płyty gipsowo kartonowe gr. 12.5 mm  | m2   | 109.8938  | 0.00 | 0.00    |
| 2791500 | Płyty pomostowe długie   | m2   | 3.8714    | 0.00 | 0.00    |
| 2791501 | Płyty pomostowe krótkie  | m2   | 0.0183    | 0.00 | 0.00    |
| 1562699 | Płyty styropianowe gr.3 cm   | m2   | 769.2720  | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Płyty z włókien mineralnych o wym. 60x120x1.5 cm KORAL                                 | m2   | 181.0544  | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Płyty z włókien mineralnych o wym. 60x120x2 cm SONAR D prod.ROCKFON                    | m2   | 64.6380   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Płyty z włókien mineralnych o wym. 60x60x2 cm Higienic wodoodporny prod.ROCKFON        | m2   | 39.6585   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Płyty z włókien mineralnych o wym. 60x60x2 cm Medicar Ultra/Higienic Plus prod.ROCKFON | m2   | 138.7810  | 0.00 | 0.00    |
| 1552328 | Podkładowa masa tynkarska ATLAS CERPLAST   | kg   | 27.8550   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"  | dm3  | 478.1545  | 0.00 | 0.00    |
| 1324999 | Pręt mocujący  | szt. | 47.6207   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Pręty mocujące   | szt. | 280.5853  | 0.00 | 0.00    |
| 1562700 | Pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego  | kg   | 20.8413   | 0.00 | 0.00    |
| 2301499 | Roztwór asfaltowy do gruntowania   | kg   | 219.7920  | 0.00 | 0.00    |
| 2380550 | Samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N  | kg   | 5780.5296 | 0.00 | 0.00    |
|         | Siatka w ramie z kątownika   | m2   | 43.1078   | 0.00 | 0.00    |
| 1331799 | Siatka zbrojona stalowa o oczkach 15x15 cm   | m2   | 747.2928  | 0.00 | 0.00    |
| 1478101 | Silikon  | kg   | 14.3411   | 0.00 | 0.00    |
| 2720099 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe - D1                             | m2   | 25.2000   | 0.00 | 0.00    |
| 2720099 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe - D2                             | m2   | 2.2000    | 0.00 | 0.00    |
| 2720099 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe - D3, D4                         | m2   | 16.2000   | 0.00 | 0.00    |
| 2720099 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wewnątrzlokalowe - D5                             | m2   | 8.0000    | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Sprężyny przyścienne   | szt. | 666.4931  | 0.00 | 0.00    |
| 3951600 | Szczapy drewniane iglaste użytkowe korowane  | m3   | 0.1686    | 0.00 | 0.00    |
| 1740103 | Szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej                                       | kg   | 156.9912  | 0.00 | 0.00    |
| 1317299 | Ścianki aluminiowe O-AL 1  | m2   | 26.8800   | 0.00 | 0.00    |
| 1317299 | Ścianki aluminiowe O-AL 2  | m2   | 12.7800   | 0.00 | 0.00    |
| 1317299 | Ścianki aluminiowe O-AL 4  | m2   | 5.5670    | 0.00 | 0.00    |
| 1317299 | Ścianki aluminiowe O-AL 5  | m2   | 10.2600   | 0.00 | 0.00    |
| 1317299 | Ścianki aluminiowe O-AL 6  | m2   | 7.9800    | 0.00 | 0.00    |
| 1317299 | Ścianki aluminiowe O-AL 7  | m2   | 4.5600    | 0.00 | 0.00    |
| 1317299 | Ścianki aluminiowe O-AL 9  | m2   | 13.2700   | 0.00 | 0.00    |
| 0       | Środek gruntujący  | dm3  | 193.0706  | 0.00 | 0.00    |

**Zestawienie materiałów - ogólne**

| Indeks                             | Nazwa  | Jm   | Ilość     | Cena | Wartość     |
|------------------------------------|--|------|-----------|------|-------------|
|                                    | Śruby M20 kl. 8,8  | szt. | 24.0000   | 0.00 | 0.00        |
| 3900799                            | Tapeta z włókna szklanego  | m2   | 803.0381  | 0.00 | 0.00        |
| 3901000                            | Taśma zbrojąca   | m    | 52.3304   | 0.00 | 0.00        |
| 1720200                            | Wapno suchogaszzone  | kg   | 74.5200   | 0.00 | 0.00        |
| 0                                  | Wiertło diamentowe   | szt. | 0.2000    | 0.00 | 0.00        |
| 1324999                            | Wieszak w 60/100   | szt. | 47.6207   | 0.00 | 0.00        |
| 3930000                            | Woda   | m3   | 0.4002    | 0.00 | 0.00        |
| 0                                  | Woda   | m3   | 2.7257    | 0.00 | 0.00        |
| 3930099                            | Woda   | m3   | 1.0990    | 0.00 | 0.00        |
| 3930000                            | Woda z rurociągu   | m3   | 0.9372    | 0.00 | 0.00        |
| 1563499                            | Wykl. podłog. z PCV elastyczna antypoślizgowa antyelektrostatyczna | m2   | 10.7256   | 0.00 | 0.00        |
| 1563499                            | Wykl. podłog. z PCV elastyczna antypoślizgowa                      | m2   | 201.5676  | 0.00 | 0.00        |
| 1563499                            | Wykl. podłog. z PCV elastyczna antypoślizgowa antyelektrostatyczna | m2   | 211.2529  | 0.00 | 0.00        |
| 1563499                            | Wykl. podłog. z PCV elastyczna antypoślizgowa homogeniczna         | m2   | 31.6340   | 0.00 | 0.00        |
| 1563499                            | Wykl. podłog. z PCV elastyczna antypoślizgowa homogeniczna         | m2   | 348.7564  | 0.00 | 0.00        |
| 1563499                            | Wykl. podłog. z PCW elastyczna antypoślizgowa                      | m2   | 11.4363   | 0.00 | 0.00        |
| 2380899                            | Zaprawa  | m3   | 14.4625   | 0.00 | 0.00        |
| 2380807                            | Zaprawa cementowa M 12   | m3   | 34.3243   | 0.00 | 0.00        |
| 2380802                            | Zaprawa cementowo wapienna M 15                                    | m3   | 24.5857   | 0.00 | 0.00        |
| 2380806                            | Zaprawa cementowo-wapienna m 50                                    | m3   | 3.0135    | 0.00 | 0.00        |
| 0                                  | Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka                           | kg   | 41.1044   | 0.00 | 0.00        |
| 1550590                            | Zaprawa klejąca  | kg   | 1859.0468 | 0.00 | 0.00        |
| 0                                  | Zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka                          | kg   | 874.1946  | 0.00 | 0.00        |
| 1550599                            | Zaprawa spoinująca   | kg   | 196.6300  | 0.00 | 0.00        |
| 2380800                            | Zaprawa wapienna M 4   | m3   | 3.3205    | 0.00 | 0.00        |
| 0                                  | Zawiesia do kształtowników   | szt. | 280.5853  | 0.00 | 0.00        |
|                                    | Żaluzja aluminiowa   | m2   | 41.0550   | 0.00 | 0.00        |
| <b>Kosztorys - Suma:</b>           |  |      |           |      | <b>0.00</b> |
| <b>Kosztorys - Materiały inne:</b> |  |      |           |      | <b>0.00</b> |
| <b>Kosztorys - Razem:</b>          |  |      |           |      | <b>0.00</b> |

**Zestawienie sprzętu - ogólne**

| Indeks                                | Nazwa   | Jm  | Ilość    | Cena | Wartość     |
|---------------------------------------|---|-----|----------|------|-------------|
| 43211                                 | Betoniarka wolnospadowa elektryczna               | m-g | 4.1191   | 0.00 | 0.00        |
| 84000                                 | Elektronarzędzia                                  | m-g | 6.3313   | 0.00 | 0.00        |
| 48300                                 | Rusztowanie ramowe warszawskie                    | m-g | 30.7513  | 0.00 | 0.00        |
| 39521                                 | Samochód skrzyniowy do 5 t                        | m-g | 121.9968 | 0.00 | 0.00        |
| 39000                                 | Środek transportowy                               | m-g | 23.8267  | 0.00 | 0.00        |
| 39599                                 | Środek transportowy                               | m-g | 27.5819  | 0.00 | 0.00        |
| 39500                                 | Środek transportowy                               | m-g | 1.0228   | 0.00 | 0.00        |
| 95100                                 | Środek transportowy                               | m-g | 18.8772  | 0.00 | 0.00        |
| 0                                     | Środek transportowy                               | m-g | 4.6944   | 0.00 | 0.00        |
| 0                                     | Środek transportu                                 | m-g | 2.1612   | 0.00 | 0.00        |
| 0                                     | Wiertnica o mocy do 3 kW                          | m-g | 3.5200   | 0.00 | 0.00        |
| 34000                                 | Wyciąg  | m-g | 246.7898 | 0.00 | 0.00        |
| 34412                                 | Wyciąg  | m-g | 36.0398  | 0.00 | 0.00        |
| 34312                                 | Wyciąg  | m-g | 16.6555  | 0.00 | 0.00        |
| 34312                                 | Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t | m-g | 13.5436  | 0.00 | 0.00        |
| 35111                                 | Żuraw okienny przenośny 0,15 t                    | m-g | 0.5942   | 0.00 | 0.00        |
| <b>Kosztorys - Suma:</b>              |   |     |          |      | <b>0.00</b> |
| <b>Kosztorys - Sprzęt pomocniczy:</b> |   |     |          |      | <b>0.00</b> |
| <b>Kosztorys - Razem:</b>             |   |     |          |      | <b>0.00</b> |