

PRZEDMIAR

Nazwa Inwestycji : *Remont pom Hali 16 i 17*
Adres Inwestycji : *Poznań ul Piotrowo*
Inwestor : *Politechnika Poznańska*
Adres Inwestora : *Poznań, Plac Marii Skłodowskiej - Curie 5*
Branża : *BUDOWLANA*

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | | Roboty rozbórkowe pom 1 Hala 16 | | | |
| 1 | KNR 4-01 d.1 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 2.2*2.0 | m ² m ² | | |
| | | | | 4.400 | |
| | | | | RAZEM | 4.400 |
| 2 | KNR 4-01 d.1 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | KNR 4-01 d.1 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 1.0 | m ³ m ³ | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4 | kalkulacja indywidualna d.1 | opłata wysypiskowa 1.0 | m ³ m ³ | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 | | Roboty budowlane Pom 1 Hala 16 | | | |
| 5 | KNR-W 2-02 d.2 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej 3.18*4.9 | m ² m ² | | |
| | | | | 15.582 | |
| | | | | RAZEM | 15.582 |
| 6 | KNR 2-02 d.2 2006-01 | Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków 9.14*2.2 | m ² m ² | | |
| | | | | 20.108 | |
| | | | | RAZEM | 20.108 |
| 7 | KNR 0-19 d.2 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne z naswietlem bocznym zamek na klucz patentowy , - wymiar w świetle otworu D12 1.99*2.2 | m ² m ² | | |
| | | | | 4.378 | |
| | | | | RAZEM | 4.378 |
| 8 | KNR 0-19 d.2 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D8 1.06*2.08 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.205 | |
| | | | | RAZEM | 2.205 |
| 9 | KNR-W 4-01 d.2 0631-01 | Impregnacja ogniochronna desek, płyt, balii i krawędziaków 2.0*2.0*2 | m ² m ² | | |
| | | | | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 10 | KNR 2-02 d.2 2011-01 | Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm 2.0*1.85+1.33*3.0 | m ² m ² | | |
| | | | | 7.690 | |
| | | | | RAZEM | 7.690 |
| 11 | kalkulacja indywidualna d.2 | dostawa i m-ż schodów strychowych np FAKRO LMS Smart 60x130 h-3,05 1 | kpl kpl | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | | Prace malarskie Pom 1 Hala 16 | | | |
| 12 | KNR-W 2-02 d.3 2011-04 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 7.7 | m ² m ² | | |
| | | | | 7.700 | |
| | | | | RAZEM | 7.700 |
| 13 | KNR-W 2-02 d.3 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 3.18*4.9+8.1*2.2 | m ² m ² | | |
| | | | | 33.402 | |
| | | | | RAZEM | 33.402 |
| 14 | NNRNKB d.3 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 33.4 | m ² m ² | | |
| | | | | 33.400 | |
| | | | | RAZEM | 33.400 |
| 15 | NNRNKB d.3 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 7.7 | m ² m ² | | |
| | | | | 7.700 | |
| | | | | RAZEM | 7.700 |
| 16 | KNR 4-01 d.3 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 33.4 | m ² m ² | | |
| | | | | 33.400 | |
| | | | | RAZEM | 33.400 |
| 17 | KNR 4-01 d.3 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 7.7 | m ² m ² | | |
| | | | | 7.700 | |
| | | | | RAZEM | 7.700 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|--|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 18 | KNR 4-01 d.3 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 2.0*1.73+1.33*2.95 | m ² m ² | 7.384 | |
| | | | | RAZEM | 7.384 |
| 19 | KNR 4-01 d.3 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 7.38 | m ² m ² | 7.380 | |
| | | | | RAZEM | 7.380 |
| 4 | Roboty rozbórkowe pom 3 Hala 16 | | | | |
| 20 | KNR 2-02 d.4 2011-01 | D-ż sufitu OWA 3.0*3.7 | m ² m ² | 11.100 | |
| | | | | RAZEM | 11.100 |
| 21 | KNR 4-01 d.4 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 22 | kalkulacja indywidualna | opłata wysypiskowa 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 5 | Roboty budowlane Pom 3 Hala 16 | | | | |
| 23 | KNR-W 2-02 d.5 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej 6.7*4.9 | m ² m ² | 32.830 | |
| | | | | RAZEM | 32.830 |
| 24 | kalkulacja indywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszono OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,25 3.0*3.7 | m ² m ² | 11.100 | |
| | | | | RAZEM | 11.100 |
| 6 | Prace malarskie Pom 3 Hala 16 | | | | |
| 25 | KNR 4-01 d.6 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 6.7*3.25 | m ² m ² | 21.775 | |
| | | | | RAZEM | 21.775 |
| 26 | KNR-W 2-02 d.6 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 13.4*3.25 | m ² m ² | 43.550 | |
| | | | | RAZEM | 43.550 |
| 27 | NNRNKB d.6 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 43.55 | m ² m ² | 43.550 | |
| | | | | RAZEM | 43.550 |
| 28 | KNR 4-01 d.6 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 43.55 | m ² m ² | 43.550 | |
| | | | | RAZEM | 43.550 |
| 29 | KNR 4-01 d.6 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 3.0*3.7 | m ² m ² | 11.100 | |
| | | | | RAZEM | 11.100 |
| 30 | KNR 4-01 d.6 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 11.1 | m ² m ² | 11.100 | |
| | | | | RAZEM | 11.100 |
| 7 | Roboty rozbórkowe pom 4 Hala 16 | | | | |
| 31 | KNR 2-02 d.7 2011-01 | D-ż sufitu OWA 1.62*2.09 | m ² m ² | 3.386 | |
| | | | | RAZEM | 3.386 |
| 32 | KNR 4-01 d.7 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 33 | kalkulacja indywidualna | opłata wysypiskowa 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 8 | Roboty budowlane Pom 4 Hala 16 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|--|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 34 | KNR 4-01 d.8 0304-01 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 2.09*0.25*1.0+1.62*0.25*1.0 | m ³ m ³ | 0.928 | |
| | | | | RAZEM | 0.928 |
| 35 | KNR 4-01 d.8 0711-12 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 5 m ² w 1 miejscu) 3.72*1.0*2 | m ² m ² | 7.440 | |
| | | | | RAZEM | 7.440 |
| 36 | kalkulacja in- d.8 dywidualna | Wykonanie tynku typu decor kolor szary popiel-uzgodnić z architektem na etapie prac 3.72*1.0 | m ² m ² | 3.720 | |
| | | | | RAZEM | 3.720 |
| 37 | kalkulacja in- d.8 dywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszonego OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,29 2.09*1.62 | m ² m ² | 3.386 | |
| | | | | RAZEM | 3.386 |
| 9 | | Prace malarskie Pom 4 Hala 16 | | | |
| 38 | NNRNKB d.9 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 5.33*3.5 | m ² m ² | 18.655 | |
| | | | | RAZEM | 18.655 |
| 39 | KNR 4-01 d.9 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 18.65 | m ² m ² | 18.650 | |
| | | | | RAZEM | 18.650 |
| 40 | KNR 4-01 d.9 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 1.62*2.09 | m ² m ² | 3.386 | |
| | | | | RAZEM | 3.386 |
| 41 | KNR 4-01 d.9 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 3.38 | m ² m ² | 3.380 | |
| | | | | RAZEM | 3.380 |
| 10 | | Roboty rozbórkowe pom 5 Hala 16 | | | |
| 42 | KNR 4-01 d.10 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.8*2 | m m | 3.600 | |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 43 | KNR 4-01 d.10 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.4*1.0*0.25 | m ³ m ³ | 0.100 | |
| | | | | RAZEM | 0.100 |
| 44 | KNR 4-01 d.10 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² 1.2*2.0 | m ² m ² | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 45 | KNR 4-01 d.10 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.8 | m ³ m ³ | 0.800 | |
| | | | | RAZEM | 0.800 |
| 46 | kalkulacja in- d.10 dywidualna | opłata wysypiskowa 0.8 | m ³ m ³ | 0.800 | |
| | | | | RAZEM | 0.800 |
| 11 | | Roboty budowlane Pom 5 Hala 16 | | | |
| 47 | KNR 4-01 d.11 0313-04 ana- logia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego I-180 cm 1.8 | m m | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 48 | KNR 0-19 d.11 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejania mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D6 1.36*2.28 | m ² m ² | 3.101 | |
| | | | | RAZEM | 3.101 |
| 12 | | Prace malarskie Pom 5 Hala 16 | | | |
| 49 | KNR 4-01 d.12 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 5.88*3.25 | m ² m ² | 19.110 | |
| | | | | RAZEM | 19.110 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 50 | KNR 4-01 d.12 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| | | 19.11 | m ² | 19.110 | |
| | | | | RAZEM | 19.110 |
| 51 | NNRNKB d.12 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | | |
| | | 19.11 | m ² | 19.110 | |
| | | | | RAZEM | 19.110 |
| 52 | KNR 4-01 d.12 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | | |
| | | 19.11 | m ² | 19.110 | |
| | | | | RAZEM | 19.110 |
| 53 | KNR 4-01 d.12 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską | m ² | | |
| | | 10.0 | m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 54 | KNR 4-01 d.12 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej | m ² | | |
| | | 10.0 | m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 13 | | Roboty rozbórkowe pom 6 Hala 16 | | | |
| 55 | KNR 2-02 d.13 2011-01 | D-ż sufitu OWA | m ² | | |
| | | 75.87+48.69 | m ² | 124.560 | |
| | | | | RAZEM | 124.560 |
| 56 | KNR 4-01 d.13 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 2,1 m | m | | |
| | | 2.1*2 | m | 4.200 | |
| | | | | RAZEM | 4.200 |
| 57 | KNR 4-01 d.13 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża | m ³ | | |
| | | 0.4*1.3*0.25 | m ³ | 0.130 | |
| | | | | RAZEM | 0.130 |
| 58 | KNR 4-01 d.13 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² | m ² | | |
| | | 1.4*2.0 | m ² | 2.800 | |
| | | | | RAZEM | 2.800 |
| 59 | KNR 4-01 d.13 0307-02 | Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m | | |
| | | 2.0 | m | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 60 | KNR 4-01 d.13 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km | m ³ | | |
| | | 3.5 | m ³ | 3.500 | |
| | | | | RAZEM | 3.500 |
| 61 | kalkulacja indywidualna d.13 | opłata wysypiskowa | m ³ | | |
| | | 3.5 | m ³ | 3.500 | |
| | | | | RAZEM | 3.500 |
| 14 | | Roboty budowlane Pom 6 Hala 16 | | | |
| 62 | KNR-W 2-02 d.14 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej | m ² | | |
| | | 10.78*4.9-2.15*1.0*2 | m ² | 48.522 | |
| | | | | RAZEM | 48.522 |
| 63 | KNR 2-02 d.14 2003-04 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02 wzmocniona płytą OSB w miejscu m-żu umywalk | m ² | | |
| | | 3.0*2.0 | m ² | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 64 | KNR 4-01 d.14 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m ² w 1 miejscu) | m ² | | |
| | | 2.0*0.2 | m ² | 0.400 | |
| | | | | RAZEM | 0.400 |
| 65 | KNR 4-01 d.14 0313-04 analogia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-210 cm | m | | |
| | | 2.1 | m | 2.100 | |
| | | | | RAZEM | 2.100 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|-----------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 66 d.14 | KNR 0-19 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D7 1.56*2.28 | m ² m ² | 3.557 | 3.557 |
| | | | | RAZEM | 3.557 |
| 67 d.14 | kalkulacja in- dywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszonoego OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,29 75.87+48.69 | m ² m ² | 124.560 | 124.560 |
| | | | | RAZEM | 124.560 |
| 15 | | Prace malarskie Pom 6 Hala 16 | | | |
| 68 d.15 | KNR 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 25.0*3.25+28.36*3.25 | m ² m ² | 173.420 | 173.420 |
| | | | | RAZEM | 173.420 |
| 69 d.15 | KNR-W 2-02 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 10.8*3.25 | m ² m ² | 35.100 | 35.100 |
| | | | | RAZEM | 35.100 |
| 70 d.15 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 173.42 | m ² m ² | 173.420 | 173.420 |
| | | | | RAZEM | 173.420 |
| 71 d.15 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 173.42+35.1 | m ² m ² | 208.520 | 208.520 |
| | | | | RAZEM | 208.520 |
| 72 d.15 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 208.52 | m ² m ² | 208.520 | 208.520 |
| | | | | RAZEM | 208.520 |
| 73 d.15 | KNR 4-01 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 75.87+48.69 | m ² m ² | 124.560 | 124.560 |
| | | | | RAZEM | 124.560 |
| 74 d.15 | KNR 4-01 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 124.56 | m ² m ² | 124.560 | 124.560 |
| | | | | RAZEM | 124.560 |
| 16 | | Roboty rozbórkowe pom 8 Hala 16 | | | |
| 75 d.16 | KNR 2-02 2011-01 | D-ż sufitu OWA 7.09*3.44 | m ² m ² | 24.390 | 24.390 |
| | | | | RAZEM | 24.390 |
| 76 d.16 | KNR 4-01 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.8*2 | m m | 3.600 | 3.600 |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 77 d.16 | KNR 4-01 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.4*1.0*0.25 | m ³ m ³ | 0.100 | 0.100 |
| | | | | RAZEM | 0.100 |
| 78 d.16 | KNR 4-01 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.3*2.0 | m ² m ² | 2.600 | 2.600 |
| | | | | RAZEM | 2.600 |
| 79 d.16 | KNR 4-01 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | 0.500 |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 80 d.16 | kalkulacja in- dywidualna | opłata wysypiskowa 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | 0.500 |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 17 | | Roboty budowlane Pom 8 Hala 16 | | | |
| 81 d.17 | KNR 4-01 0313-04 ana- logia | osadzenie nadproża prefabrykowanego l-180 cm 1.8 | m m | 1.800 | 1.800 |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 82 d.17 | KNR 0-19 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D6 1.36*2.28 | m ² m ² | 3.101 | 3.101 |
| | | | | RAZEM | 3.101 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 83 | KNR-W 2-02 d.17 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwo 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej 3.44*4.9-1.7*2.5 | m ² m ² | 12.606 | |
| | | | | RAZEM | 12.606 |
| 84 | kalkulacja indywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszonego OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,29 7.09*3.44 | m ² m ² | 24.390 | |
| | | | | RAZEM | 24.390 |
| 18 | | Prace malarskie Pom 8 Hala 16 | | | |
| 85 | KNR 4-01 d.18 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 3.44*3.25+7.05*3.25 | m ² m ² | 34.093 | |
| | | | | RAZEM | 34.093 |
| 86 | KNR 4-01 d.18 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 34.09 | m ² m ² | 34.090 | |
| | | | | RAZEM | 34.090 |
| 87 | NNRNKB d.18 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 34.09 | m ² m ² | 34.090 | |
| | | | | RAZEM | 34.090 |
| 88 | KNR 4-01 d.18 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 34.09 | m ² m ² | 34.090 | |
| | | | | RAZEM | 34.090 |
| 89 | KNR 4-01 d.18 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 10.0 | m ² m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 90 | KNR 4-01 d.18 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 10.0 | m ² m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 19 | | Roboty rozbórkowe pom 9 Hala 16 | | | |
| 91 | KNR 2-02 d.19 2011-01 | D-ż sufitu OWA 9.0*3.7 | m ² m ² | 33.300 | |
| | | | | RAZEM | 33.300 |
| 92 | KNR 4-01 d.19 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1,8 1.8*2 | m m | 3.600 | |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 93 | KNR 4-01 d.19 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.4*1.3*0.25 | m ³ m ³ | 0.130 | |
| | | | | RAZEM | 0.130 |
| 94 | KNR 4-01 d.19 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.3*2.0 | m ² m ² | 2.600 | |
| | | | | RAZEM | 2.600 |
| 95 | KNR 4-01 d.19 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 96 | kalkulacja indywidualna | opłata wysypiskowa 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 20 | | Roboty budowlane Pom 9 Hala 16 | | | |
| 97 | KNR 4-01 d.20 0313-04 analogia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-180 cm 1.8 | m m | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 98 | KNR 0-19 d.20 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone EI30 szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szklowymiar w świetle otworu D1 1.46*2.28 | m ² m ² | 3.329 | |
| | | | | RAZEM | 3.329 |
| 99 | KNR-W 2-02 d.20 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwo 50-01 12.7*4.9 | m ² m ² | 62.230 | |
| | | | | RAZEM | 62.230 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|---|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 100 | KNR 2-02 d.20 0613-06 | Wypełnienie okien wewnętrznych wełną mineralną z płyt układanych na sucho 0.56*1.05*7 | m ² m ² | 4.116 | |
| | | | | RAZEM | 4.116 |
| 101 | KNR 2-02 d.20 2003-05 ana- logia | zaślepienie okien blachą trapezową 0.56*1.05*7 | m ² m ² | 4.116 | |
| | | | | RAZEM | 4.116 |
| 102 | KNR-W 2-02 d.20 2004-10 | zabezpieczenie stropu płytami gipsowo-kartonowymi PROMATECT-L500 lub równorzędną o parametrach spełniających wymogi zabezpieczenia do EI 60 posiadającą niezbędne aprobaty.Grubość 2 płyty po 20 mm ,mocowane bezpośrednio do blachy wkrętami samogwintującymi wg zaleceń producenta.Druga warstwa przesunięta mijankowo 0 200 mm 9.0*1.0 | m ² m ² | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 103 | kalkulacja in- d.20 dywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszonego OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,29 9.0*3.7 | m ² m ² | 33.300 | |
| | | | | RAZEM | 33.300 |
| 104 | kalkulacja in- d.20 dywidualna | m-ż,d-ż oraz praca rusztowania warszawskiego 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 105 | kalkulacja in- d.20 dywidualna | zabezpieczenie przejść przez ścianę przewodów i rur -5 op pianki ppoż 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 21 | | Prace malarskie Pom 9 Hala 16 | | | |
| 106 | KNR 4-01 d.21 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 16.4*3.1 | m ² m ² | 50.840 | |
| | | | | RAZEM | 50.840 |
| 107 | KNR-W 2-02 d.21 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 25.4*3.1 | m ² m ² | 78.740 | |
| | | | | RAZEM | 78.740 |
| 108 | NNRNKB d.21 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 78.74 | m ² m ² | 78.740 | |
| | | | | RAZEM | 78.740 |
| 109 | KNR 4-01 d.21 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian popiel 78.74 | m ² m ² | 78.740 | |
| | | | | RAZEM | 78.740 |
| 110 | KNR 4-01 d.21 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 9*3.7 | m ² m ² | 33.300 | |
| | | | | RAZEM | 33.300 |
| 111 | KNR 4-01 d.21 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 33.3 | m ² m ² | 33.300 | |
| | | | | RAZEM | 33.300 |
| 22 | | Roboty rozbórkowe pom 10 Hala 16 | | | |
| 112 | KNR 2-02 d.22 2011-01 | D-ż sufitu OWA 18.2*1.8 | m ² m ² | 32.760 | |
| | | | | RAZEM | 32.760 |
| 113 | KNR 4-01 d.22 0354-03 | Wykucie z muru drzwiczek drewnianych na antresoli 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 114 | KNR 4-01 d.22 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1,8 1.8*2 | m m | 3.600 | |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 115 | KNR 4-01 d.22 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.2*1.3*0.25 | m ³ m ³ | 0.065 | |
| | | | | RAZEM | 0.065 |
| 116 | KNR 4-01 d.22 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.3*2.0 | m ² m ² | 2.600 | |
| | | | | RAZEM | 2.600 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 117 | KNR 4-01 d.22 0307-02 | Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.0 | m m | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 118 | KNR 4-01 d.22 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 119 | kalkulacja indywidualna d.22 | opłata wysypiskowa | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 23 | | Roboty budowlane Pom 10 Hala 16 | | | |
| 120 | KNR 4-01 d.23 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 2.0*0.2 | m ² m ² | 0.400 | |
| | | | | RAZEM | 0.400 |
| 121 | KNR 4-01 d.23 0313-04 analogia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-180 cm | m m | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 122 | KNR 0-19 d.23 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone EI30 szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło-wymiar w świetle otworu D2 1.46*2.08 | m ² m ² | 3.037 | |
| | | | | RAZEM | 3.037 |
| 123 | KNR 0-19 d.23 1023-12 analogia | Montaż kłapy rewizyjnej 900 x900 EI 30 np.PRPIMATECT lub równorzędna wymiar w świetle otworu | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 124 | KNR-W 2-02 d.23 2003-10 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym dwuwarstwo 50-02 zabezpieczenie do EI60 18.2*0.8 | m ² m ² | 14.560 | |
| | | | | RAZEM | 14.560 |
| 125 | KNR-W 2-02 d.23 2004-10 | zabezpieczenie stropu płytami gipsowo-kartonowymi PROMATECT-L500 lub równorzędną o parametrach spełniających wymogi zabezpieczenia do EI 60 posiadającą niezbędne aprobaty.Grubość 2 płyty po 20 mm ,mocowane bezpośrednio do blachy wkrętami samogwintującymi wg zaleceń producenta.Druga warstwa przesunięta mijankowo 0 200 mm 18.81*1.0 | m ² m ² | 18.810 | |
| | | | | RAZEM | 18.810 |
| 126 | KNR-W 2-02 d.23 2004-10 | zabezpieczenie dźwigara płytą gipsowo-kartonową PROMATECT-L500 lub równorzędną o parametrach spełniających wymogi zabezpieczenia do EI 60 posiadającą niezbędne aprobaty.Grubość 2 płyty po 20 mm ,mocowane 1 płyta mocowana bezpośrednio do ściany murowanej kotwą stalową,2 płyta mocowana za pomocą łączników stalowych:zszywek gwoździ lub wkrętów wg zaleceń producenta.Druga warstwa przesunięta mijankowo o200 mm 15.13*0.7 | m ² m ² | 10.591 | |
| | | | | RAZEM | 10.591 |
| 127 | kalkulacja indywidualna d.23 | dostawa i m-ż sufitu podwieszonego OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,29 32.76 | m ² m ² | 32.760 | |
| | | | | RAZEM | 32.760 |
| 128 | kalkulacja indywidualna d.23 | m-ż,d-ż oraz praca rusztowania warszawskiego | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 129 | kalkulacja indywidualna d.23 | zabezpieczenie przejść przez ścianę przewodów i rur -5 op pianki ppoż | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 24 | | Prace malarskie Pom 10 Hala 16 | | | |
| 130 | KNR 4-01 d.24 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 18.2*3.9 | m ² m ² | 70.980 | |
| | | | | RAZEM | 70.980 |
| 131 | NNRNKB d.24 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 18.2*3.9 | m ² m ² | 70.980 | |
| | | | | RAZEM | 70.980 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|--|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 132 | KNR 4-01 d.24 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 18.2*2.1 | m ² m ² | 38.220 | |
| | | | | RAZEM | 38.220 |
| 133 | KNR 4-01 d.24 1206-02 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania 18.2*1.8 | m ² m ² | 32.760 | |
| | | | | RAZEM | 32.760 |
| 134 | KNR 4-01 d.24 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 50.0 | m ² m ² | 50.000 | |
| | | | | RAZEM | 50.000 |
| 135 | KNR 4-01 d.24 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 50.0 | m ² m ² | 50.000 | |
| | | | | RAZEM | 50.000 |
| 25 | | Roboty rozbórkowe pom 11 Hala 16 | | | |
| 136 | KNR 4-01 d.25 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.2*2 | m m | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 137 | KNR 4-01 d.25 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.2*1.0*0.25 | m ³ m ³ | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |
| 138 | KNR 4-01 d.25 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 139 | KNR 4-01 d.25 0307-02 | Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.0 | m m | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 140 | KNR 4-01 d.25 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbierek konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 141 | kalkulacja in- d.25 dywidualna | opłata wysypiskowa 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 26 | | Roboty budowlane Pom 11 Hala 16 | | | |
| 142 | KNR 4-01 d.26 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 2.0*0.2 | m ² m ² | 0.400 | |
| | | | | RAZEM | 0.400 |
| 143 | KNR 4-01 d.26 0313-04 ana- logia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-120 cm 1.2 | m m | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 144 | KNR 0-19 d.26 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D8 1.06*2.08 | m ² m ² | 2.205 | |
| | | | | RAZEM | 2.205 |
| 27 | | Prace malarskie Pom 11 Hala 16 | | | |
| 145 | KNR 4-01 d.27 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 9.25*3.18 | m ² m ² | 29.415 | |
| | | | | RAZEM | 29.415 |
| 146 | KNR 4-01 d.27 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 29.41 | m ² m ² | 29.410 | |
| | | | | RAZEM | 29.410 |
| 147 | NNRNKB d.27 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 29.41 | m ² m ² | 29.410 | |
| | | | | RAZEM | 29.410 |
| 148 | KNR 4-01 d.27 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 29.41 | m ² m ² | 29.410 | |
| | | | | RAZEM | 29.410 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|--|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 149 | KNR 4-01 d.27 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 9.25*4.23 | m ² m ² | 39.128 | |
| | | | | RAZEM | 39.128 |
| 150 | KNR 4-01 d.27 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 39.12 | m ² m ² | 39.120 | |
| | | | | RAZEM | 39.120 |
| 28 | | Roboty rozbórkowe pom 12 Hala 16 | | | |
| 151 | KNR 4-01 d.28 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.2*2 | m m | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 152 | KNR 4-01 d.28 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.2*1.0*0.25 | m ³ m ³ | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |
| 153 | KNR 4-01 d.28 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 154 | KNR 4-01 d.28 0307-02 | Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.0 | m m | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 155 | KNR 4-01 d.28 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 156 | kalkulacja in- d.28 dywidualna | opłata wysypiskowa 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 29 | | Roboty budowlane Pom 12 Hala 16 | | | |
| 157 | KNR 4-01 d.29 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 1.0*0.2 | m ² m ² | 0.200 | |
| | | | | RAZEM | 0.200 |
| 158 | KNR 4-01 d.29 0313-04 ana- logia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-120 cm 1.2 | m m | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 159 | KNR 0-19 d.29 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone EI 60 szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D3 1.06*2.08 | m ² m ² | 2.205 | |
| | | | | RAZEM | 2.205 |
| 30 | | Prace malarskie Pom 12 Hala 16 | | | |
| 160 | KNR 4-01 d.30 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 3.5*3.0 | m ² m ² | 10.500 | |
| | | | | RAZEM | 10.500 |
| 161 | KNR 4-01 d.30 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 10.5 | m ² m ² | 10.500 | |
| | | | | RAZEM | 10.500 |
| 162 | NNRNKB d.30 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 10.5 | m ² m ² | 10.500 | |
| | | | | RAZEM | 10.500 |
| 163 | KNR 4-01 d.30 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 10.5 | m ² m ² | 10.500 | |
| | | | | RAZEM | 10.500 |
| 164 | KNR 4-01 d.30 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 13.0 | m ² m ² | 13.000 | |
| | | | | RAZEM | 13.000 |
| 165 | KNR 4-01 d.30 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 10.0 | m ² m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 31 | | Roboty rozbórkowe pom 13 Hala 16 | | | |
| 166 | KNR 4-01 d.31 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.2*2 | m m | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 167 | KNR 4-01 d.31 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.2*1.0*0.25 | m ³ m ³ | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |
| 168 | KNR 4-01 d.31 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 169 | KNR 4-01 d.31 0307-02 | Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 2.0 | m m | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 170 | KNR 4-01 d.31 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 171 | kalkulacja indywidualna d.31 | opłata wysypiskowa 0.5 | m ³ m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 32 | | Roboty budowlane Pom 13 Hala 16 | | | |
| 172 | KNR 4-01 d.32 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 2.0*0.2 | m ² m ² | 0.400 | |
| | | | | RAZEM | 0.400 |
| 173 | KNR 4-01 d.32 0313-04 analogia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-120 cm 1.2 | m m | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 174 | KNR 0-19 d.32 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D8 1.06*2.08 | m ² m ² | 2.205 | |
| | | | | RAZEM | 2.205 |
| 33 | | Prace malarskie Pom 13 Hala 16 | | | |
| 175 | KNR 4-01 d.33 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 23.34*3.25 | m ² m ² | 75.855 | |
| | | | | RAZEM | 75.855 |
| 176 | KNR 4-01 d.33 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 75.85 | m ² m ² | 75.850 | |
| | | | | RAZEM | 75.850 |
| 177 | NNRNKB d.33 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 75.85 | m ² m ² | 75.850 | |
| | | | | RAZEM | 75.850 |
| 178 | KNR 4-01 d.33 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian popiel 75.85 | m ² m ² | 75.850 | |
| | | | | RAZEM | 75.850 |
| 179 | KNR 4-01 d.33 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 7.54*4.13 | m ² m ² | 31.140 | |
| | | | | RAZEM | 31.140 |
| 180 | KNR 4-01 d.33 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 31.14 | m ² m ² | 31.140 | |
| | | | | RAZEM | 31.140 |
| 34 | | Roboty rozbórkowe pom 14 Hala 16 | | | |
| 181 | KNR 4-01 d.34 0429-05 analogia | Rozebranie boazerii na blachach stropu 9.17*9.56 | m ² m ² | 87.665 | |
| | | | | RAZEM | 87.665 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 182 | KNR 4-01 d.34 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.8*2 | m m | 3.600 | |
| | | | | RAZEM | 3.600 |
| 183 | KNR 4-01 d.34 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.3*1.0*0.25+0.4*2.2*0.25 | m ³ m ³ | 0.295 | |
| | | | | RAZEM | 0.295 |
| 184 | KNR 4-01 d.34 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 185 | KNR 4-01 d.34 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiórkowych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 2.5 | m ³ m ³ | 2.500 | |
| | | | | RAZEM | 2.500 |
| 186 | kalkulacja in- d.34 dywidualna | opłata wysypiskowa 2.5 | m ³ m ³ | 2.500 | |
| | | | | RAZEM | 2.500 |
| 35 | | Roboty budowlane Pom 14 Hala 16 | | | |
| 187 | KNR-W 2-02 d.35 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej 9.56*4.9+8.6*4.8-(1.0*1.6*4) | m ² m ² | 81.724 | |
| | | | | RAZEM | 81.724 |
| 188 | KNR 4-01 d.35 0313-04 analogia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-180 cm 1.8 | m m | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 189 | KNR 0-19 d.35 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D10 1.46*2.28 | m ² m ² | 3.329 | |
| | | | | RAZEM | 3.329 |
| 190 | kalkulacja in- d.35 dywidualna | m-ż,d-ż oraz praca rusztowania warszawskiego 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 36 | | Prace malarskie Pom 14 Hala 16 | | | |
| 191 | KNR 4-01 d.36 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 19.3*4.8 | m ² m ² | 92.640 | |
| | | | | RAZEM | 92.640 |
| 192 | KNR 13-16 d.36 0101-07 | Ręczne czyszczenie szczotkami konstrukcji lekkich do III stopnia czystości przy wyjściowym stanie powierzchni B 9.56*9.17 | m ² m ² | 87.665 | |
| | | | | RAZEM | 87.665 |
| 193 | KNR-W 2-02 d.36 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 179.8 | m ² m ² | 179.800 | |
| | | | | RAZEM | 179.800 |
| 194 | NNRNKB d.36 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 179.8 | m ² m ² | 179.800 | |
| | | | | RAZEM | 179.800 |
| 195 | KNR 4-01 d.36 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian popiel 179.8 | m ² m ² | 179.800 | |
| | | | | RAZEM | 179.800 |
| 196 | KNR 7-12 d.36 0209-01 | Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi do blach ocynkowanych 9.56*9.17 | m ² m ² | 87.665 | |
| | | | | RAZEM | 87.665 |
| 197 | KNR 4-01 d.36 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 9.56*9.17 | m ² m ² | 87.665 | |
| | | | | RAZEM | 87.665 |
| 198 | KNR 4-01 d.36 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 87.7 | m ² m ² | 87.700 | |
| | | | | RAZEM | 87.700 |
| 37 | | Roboty rozbórkowe Komunikacja przed pom 14 Hala 16 | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|--|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 199 | KNR 2-02 d.37 2011-01 | D-ż sufitu OWA 5.31*1.66+1.32*1.23 | m ² m ² | 10.438 | |
| | | | | RAZEM | 10.438 |
| 200 | KNR 4-01 d.37 0426-02 ana- logia | Rozebranie ścianki z płyt laminowanych 2.9*3.0 | m ² m ² | 8.700 | |
| | | | | RAZEM | 8.700 |
| 201 | KNR 4-01 d.37 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.5*2.0+0.9*2.5 | m ² m ² | 5.250 | |
| | | | | RAZEM | 5.250 |
| 202 | KNR 4-01 d.37 0307-02 | Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy ce- mentowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.0 | m m | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 203 | KNR 4-01 d.37 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji gru- zo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 1 | m ³ m ³ | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 204 | kalkulacja in- d.37 dywidualna | opłata wysypiskowa 1 | m ³ m ³ | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 38 | Roboty budowlane Komunikacja przed pom 14 Hala 16 | | | | |
| 205 | KNR-W 2-02 d.38 2003-06 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych po- jedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 100-02 2.9*3.0-(1.5*2.2+0.9*2.5) | m ² m ² | 3.150 | |
| | | | | RAZEM | 3.150 |
| 206 | KNR 4-01 d.38 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 1.0*0.2 | m ² m ² | 0.200 | |
| | | | | RAZEM | 0.200 |
| 207 | KNR 0-19 d.38 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz pa- tentowy ,samozamykacz- wymiar w świetle otworu D5 1.66*2.28 | m ² m ² | 3.785 | |
| | | | | RAZEM | 3.785 |
| 208 | KNR 0-19 d.38 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi pełnych typu PORTA zamek na klucz patentowy ,samozamy- kacz- wymiar w świetle otworu kolor szary D4 1.06*2.58 | m ² m ² | 2.735 | |
| | | | | RAZEM | 2.735 |
| 209 | kalkulacja in- d.38 dywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszono OWA acustic spełniającego zabezpie- czenie do NRO wys 3,0 10.44 | m ² m ² | 10.440 | |
| | | | | RAZEM | 10.440 |
| 39 | Prace malarskie Komunikacja przed pom 14 Hala 16 | | | | |
| 210 | kalkulacja in- d.39 dywidualna | Wykonanie tynku typu decor kolor szary popiel-uzgodnić z architektem na eta- pie prac 15.17*3.0-(1.0*2.0+0.9*2.2+1.5*2.2) | m ² m ² | 38.230 | |
| | | | | RAZEM | 38.230 |
| 211 | NNRNKB d.39 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 38.23 | m ² m ² | 38.230 | |
| | | | | RAZEM | 38.230 |
| 212 | KNR 4-01 d.39 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 8.0 | m ² m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 213 | KNR 4-01 d.39 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 8.0 | m ² m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 214 | KNR-W 2-02 d.39 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych po- jedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwo 50-01-zabudowa ściany zewnątrznej 2.85*4.9-1.65*1.75 | m ² m ² | 11.078 | |
| | | | | RAZEM | 11.078 |
| 40 | Roboty rozbórkowe pom 15 Hala 16 | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|--|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 215 | KNR 4-01 d.40 0429-05 ana- logia | Rozebranie boazerii na blachach stropu 10.9*8.9 | m ² m ² | 97.010 | |
| | | | | RAZEM | 97.010 |
| 216 | KNR 4-01 d.40 0427-07 ana- logia | Rozebranie ścianki z boazerii 7.54*1.9 | m ² m ² | 14.326 | |
| | | | | RAZEM | 14.326 |
| 217 | KNR 4-01 d.40 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.2*2 | m m | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 218 | KNR 4-01 d.40 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.3*1.0*0.25 | m ³ m ³ | 0.075 | |
| | | | | RAZEM | 0.075 |
| 219 | KNR 4-01 d.40 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 220 | KNR 4-01 d.40 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 1.8 | m ³ m ³ | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 221 | kalkulacja in- d.40 dywidualna | opłata wysypiskowa 1.8 | m ³ m ³ | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 41 | | Roboty budowlane Pom 15 Hala 16 | | | |
| 222 | KNR-W 2-02 d.41 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych po- jedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowe 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej+zabudowa dźwigara 9.46*4.7+10.9*0.6-(1.0*1.6*2+3.44*3.0) | m ² m ² | 37.482 | |
| | | | | RAZEM | 37.482 |
| 223 | KNR 2-02 d.41 2003-02 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych po- jedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowe 100-01 7.54*1.9 | m ² m ² | 14.326 | |
| | | | | RAZEM | 14.326 |
| 224 | KNR 4-01 d.41 0313-04 ana- logia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-120 cm 1.2 | m m | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 225 | KNR 0-19 d.41 1023-12 ana- logia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz pa- tentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w światle otworu D9 1.06*2.28 | m ² m ² | 2.417 | |
| | | | | RAZEM | 2.417 |
| 226 | kalkulacja in- d.41 dywidualna | m-ż,d-ż oraz praca rusztowania warszawskiego 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 42 | | Prace malarskie Pom 15 Hala 16 | | | |
| 227 | KNR 4-01 d.42 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 30.7*4.8 | m ² m ² | 147.360 | |
| | | | | RAZEM | 147.360 |
| 228 | KNR 13-16 d.42 0101-07 | Ręczne czyszczenie szczotkami konstrukcji lekkich do III stopnia czystości przy wyjściowym stanie powierzchni B 10.9*8.9 | m ² m ² | 97.010 | |
| | | | | RAZEM | 97.010 |
| 229 | KNR-W 2-02 d.42 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlo- wego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 39.6*4.7-1.6*1.0+3.44*3.0 | m ² m ² | 194.840 | |
| | | | | RAZEM | 194.840 |
| 230 | NNRNKB d.42 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 194.84 | m ² m ² | 194.840 | |
| | | | | RAZEM | 194.840 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 231 | KNR 4-01 d.42 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian popiel 194.84 | m ² m ² | 194.840 | |
| | | | | RAZEM | 194.840 |
| 232 | KNR 7-12 d.42 0209-01 | Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi do blach ocynkowanych 10.9*8.9 | m ² m ² | 97.010 | |
| | | | | RAZEM | 97.010 |
| 233 | KNR 4-01 d.42 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 10.9*8.9 | m ² m ² | 97.010 | |
| | | | | RAZEM | 97.010 |
| 234 | KNR 4-01 d.42 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 97.0 | m ² m ² | 97.000 | |
| | | | | RAZEM | 97.000 |
| 43 | | Roboty rozbórkowe pom 17 Hala 16 | | | |
| 235 | KNR 2-02 d.43 2011-01 | D-ż sufitu OWA 2.85*6.13 | m ² m ² | 17.471 | |
| | | | | RAZEM | 17.471 |
| 236 | KNR 4-01 d.43 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.2*2 | m m | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 237 | KNR 4-01 d.43 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.2*1.0*0.25 | m ³ m ³ | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |
| 238 | KNR 4-01 d.43 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 239 | KNR 4-01 d.43 0307-02 | Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 5.0 | m m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 240 | KNR 4-01 d.43 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiernych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 1 | m ³ m ³ | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 241 | kalkulacja in- d.43 dywidualna | opłata wysypiskowa 1 | m ³ m ³ | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 44 | | Roboty budowlane Pom 17 Hala 16 | | | |
| 242 | KNR-W 2-02 d.44 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwo 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej 2.85*4.9-1.65*1.75 | m ² m ² | 11.078 | |
| | | | | RAZEM | 11.078 |
| 243 | KNR 4-01 d.44 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 5.0*0.2 | m ² m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 244 | KNR 4-01 d.44 0313-04 analogia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-120 cm 1.2 | m m | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 245 | KNR 0-19 d.44 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło- wymiar w świetle otworu D8 1.06*2.08 | m ² m ² | 2.205 | |
| | | | | RAZEM | 2.205 |
| 246 | kalkulacja in- d.44 dywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszonego OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,25 2.85*6.13 | m ² m ² | 17.471 | |
| | | | | RAZEM | 17.471 |
| 45 | | Prace malarskie Pom 17 Hala 16 | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 247 d.45 | KNR 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 6.13*3.25+2.85*3.25 | m ² m ² | 29.185 | |
| | | | | RAZEM | 29.185 |
| 248 d.45 | KNR-W 2-02 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 6.13*3.25+2.85*3.25 | m ² m ² | 29.185 | |
| | | | | RAZEM | 29.185 |
| 249 d.45 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 29.18 | m ² m ² | 29.180 | |
| | | | | RAZEM | 29.180 |
| 250 d.45 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian popiel 17.96*3.25 | m ² m ² | 58.370 | |
| | | | | RAZEM | 58.370 |
| 251 d.45 | KNR 4-01 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 6.13*2.85 | m ² m ² | 17.471 | |
| | | | | RAZEM | 17.471 |
| 252 d.45 | KNR 4-01 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 17.47 | m ² m ² | 17.470 | |
| | | | | RAZEM | 17.470 |
| 46 | | Roboty budowlane Pom Węzła Ciepłego Hala 16 | | | |
| 253 d.46 | kalkulacja in- dywidualna | uzupełnienie otworu w suficie podwieszonym z płyty K-G 1 m2 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 254 d.46 | kalkulacja in- dywidualna | zabezpieczenie przejść przez sufit podwieszony przewodów i rur- 3 pianki ppoż 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 47 | | Prace malarskie Pom Węzła Ciepłego Hala 16 | | | |
| 255 d.47 | KNR 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 17.18*3.9+6.13*2.46 | m ² m ² | 82.082 | |
| | | | | RAZEM | 82.082 |
| 256 d.47 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 82.08 | m ² m ² | 82.080 | |
| | | | | RAZEM | 82.080 |
| 257 d.47 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 17.18*3.9 | m ² m ² | 67.002 | |
| | | | | RAZEM | 67.002 |
| 258 d.47 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian biała 17.18*3.9 | m ² m ² | 67.002 | |
| | | | | RAZEM | 67.002 |
| 259 d.47 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 6.13*2.46 | m ² m ² | 15.080 | |
| | | | | RAZEM | 15.080 |
| 260 d.47 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 6.13*2.46 | m ² m ² | 15.080 | |
| | | | | RAZEM | 15.080 |
| 261 d.47 | KNR 4-01 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 6.13*2.46 | m ² m ² | 15.080 | |
| | | | | RAZEM | 15.080 |
| 262 d.47 | KNR 4-01 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 15.08 | m ² m ² | 15.080 | |
| | | | | RAZEM | 15.080 |
| 48 | | Roboty rozbórkowe korytarz Hala 16 | | | |
| 263 d.48 | KNR 2-02 2011-01 | D-ż sufitu OWA 32.38*1.83+5.51*1.66+1.32*1.16+3.18*1.3 | m ² m ² | 74.067 | |
| | | | | RAZEM | 74.067 |
| 264 d.48 | kalkulacja in- dywidualna | d-ż odbojnic ściennych wzdłuż korytarza-75 mb 1 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|--------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 265 d.48 | KNR 4-01 0354-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.6*2.2 | m ² m ² | 3.520 | |
| | | | | RAZEM | 3.520 |
| 266 d.48 | KNR 4-01 0354-10 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 1.4*2.0 | m ² m ² | 2.800 | |
| | | | | RAZEM | 2.800 |
| 267 d.48 | KNR 4-01 0307-02 | Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 3.0 | m m | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 268 d.48 | KNR 4-01 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiórkanych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 5.0 | m ³ m ³ | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 269 d.48 | kalkulacja indywidualna | opłata wysypiskowa 5.0 | m ³ m ³ | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 49 | | Roboty budowlane korytarz Hala 16 | | | |
| 270 d.49 | KNR 4-01 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 3.0*0.2 | m ² m ² | 0.600 | |
| | | | | RAZEM | 0.600 |
| 271 d.49 | KNR 0-19 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych zewnętrznych z naświetlem górnym wys 30 cm, przeszklone szkło bezpieczne P2 zamek na klucz patentowy ,samozamykacz-wymiar w świetle otworu Dz1 naklejenia mrożone szkło od wewnątrz 1.56*2.5 | m ² m ² | 3.900 | |
| | | | | RAZEM | 3.900 |
| 272 d.49 | KNR 0-19 1023-12 analogia | Montaż drzwi aluminiowych przeszklone EI30 szkło bezpieczne zamek na klucz patentowy ,samozamykacz w dolnej części naklejenia mrożone szkło-wymiar w świetle otworu D1, drzwi z elektrycznym przygotowaniem do kontroli dostępu 1.46*2.28 | m ² m ² | 3.329 | |
| | | | | RAZEM | 3.329 |
| 273 d.49 | kalkulacja indywidualna | dostawa i m-ż sufitu podwieszonego OWA acustic spełniającego zabezpieczenie do NRO wys 3,0 74.1 | m ² m ² | 74.100 | |
| | | | | RAZEM | 74.100 |
| 274 d.49 | KNR 0-12II 0829-01 | Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża założenie płytek nad istniejącymi 2 pasy płytki 30x30 80.0*0.6 | m ² m ² | 48.000 | |
| | | | | RAZEM | 48.000 |
| 275 d.49 | KNR 0-12II 0829-09 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą kombinowaną 80.0*0.6 | m ² m ² | 48.000 | |
| | | | | RAZEM | 48.000 |
| 50 | | Prace malarskie korytarz komunikacja przed pom 14 Hala 16 | | | |
| 276 d.50 | kalkulacja indywidualna | Wykonanie tynku typu decor kolor szary popiel-uzgodnić z architektem na etapie prac 96.68*1.6-2.5+9.6 | m ² m ² | 161.788 | |
| | | | | RAZEM | 161.788 |
| 277 d.50 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 161.8 | m ² m ² | 161.800 | |
| | | | | RAZEM | 161.800 |
| 278 d.50 | KNR 4-01 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 33.0*1.83+10 | m ² m ² | 70.390 | |
| | | | | RAZEM | 70.390 |
| 279 d.50 | KNR 4-01 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 70.39 | m ² m ² | 70.390 | |
| | | | | RAZEM | 70.390 |
| 280 d.50 | KNR-W 2-02 2003-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01-zabudowa ściany zewnętrznej 1.4*2.7 | m ² m ² | 3.780 | |
| | | | | RAZEM | 3.780 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|--------------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 281 d.50 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian popiel 3.78 | m ² m ² | | |
| | | | | 3.780 | |
| | | | | RAZEM | 3.780 |
| 51 | | samozamykacze | | | |
| 282 d.51 | kalkulacja indywidualna | dostawa i m-ż samozamykaczy w drzwiach niewymienianych 4 | szt szt | | |
| | | | | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 52 | | Hala 17 | | | |
| 53 | | Roboty rozbórkowe pom Mag.Paliw Hala 17 | | | |
| 283 d.53 | KNR 4-01 0354-01 | Wykucie z muru nadproża 1.2*2 | m m | | |
| | | | | 2.400 | |
| | | | | RAZEM | 2.400 |
| 284 d.53 | KNR 4-01 0329-03 | Rozkucie otworu drzwiowego w celu osadzenia wyższych drzwi i nadproża 0.2*1.0*0.25 | m ³ m ³ | | |
| | | | | 0.050 | |
| | | | | RAZEM | 0.050 |
| 285 d.53 | KNR 4-01 0354-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 | szt. szt. | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 286 d.53 | KNR 4-01 0108-14 0108-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 20 km 1 | m ³ m ³ | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 287 d.53 | kalkulacja indywidualna | opłata wysypiskowa 1 | m ³ m ³ | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 54 | | Roboty budowlane Pom Mag.Paliw Hala 16 | | | |
| 288 d.54 | KNR 4-01 0711-10 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 1 m2 w 1 miejscu) 5.0*0.2 | m ² m ² | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 289 d.54 | KNR 4-01 0313-04 analogia | obsadzenie nadproża prefabrykowanego l-120 cm 1.2 | m m | | |
| | | | | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 290 d.54 | KNR 0-19 1023-12 analogia | Montaż drzwi stalowych EI60 zamek na klucz patentowy ,samozamykacz - wymiar w świetle otworu Dz2 1.1*2.05 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.255 | |
| | | | | RAZEM | 2.255 |
| 291 d.54 | KNR-W 2-02 2003-10 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym dwuwarstwo 50-02 zabezpieczenie do EI60 ściana wewnątrz Hali17 sąsiadująca z mag.paliw 4.6*4.9 | m ² m ² | | |
| | | | | 22.540 | |
| | | | | RAZEM | 22.540 |
| 292 d.54 | kalkulacja indywidualna | m-ż,d-ż oraz praca rusztowania warszawskiego 1 | kpl kpl | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 293 d.54 | kalkulacja indywidualna | zabezpieczenie przejść przez ścianę przewodów i rur -5 op pianki ppoż 1 | kpl kpl | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 55 | | Roboty budowlane Pom Węzła Ciepłego Hala 17 | | | |
| 294 d.55 | KNR-W 2-02 2004-10 | zabezpieczenie stropu płytami gipsowo-kartonowymi PROMATECT-L500 lub równorzędną o parametrach spełniających wymogi zabezpieczenia do EI 60 posiadającą niezbędne aprobaty.Grubość 2 płyty po 20 mm ,mocowane bezpośrednio do blachy wkrętami samogwintującymi wg zaleceń producenta.Druga warstwa przesunięta mijankowo o 200 mm 14.66*1.0 | m ² m ² | | |
| | | | | 14.660 | |
| | | | | RAZEM | 14.660 |
| 295 d.55 | kalkulacja indywidualna | zabezpieczenie przejść przez ściany przewodów i rur- 3 pianki ppoż 1 | kpl. kpl. | | |
| | | | | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 56 | | Prace malarskie Pom Węzła Ciepłego Hala 17 | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-------------|------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 296 d.56 | KNR 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 18.28*4.8+5.5*3.64 | m ² m ² | 107.764 | |
| | | | | RAZEM | 107.764 |
| 297 d.56 | KNR 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 107.64 | m ² m ² | 107.640 | |
| | | | | RAZEM | 107.640 |
| 298 d.56 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 18.28*4.8 | m ² m ² | 87.744 | |
| | | | | RAZEM | 87.744 |
| 299 d.56 | KNR 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian białą 87.74 | m ² m ² | 87.740 | |
| | | | | RAZEM | 87.740 |
| 300 d.56 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 5.5*3.64 | m ² m ² | 20.020 | |
| | | | | RAZEM | 20.020 |
| 301 d.56 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 5.5*3.64 | m ² m ² | 20.020 | |
| | | | | RAZEM | 20.020 |
| 302 d.56 | KNR 4-01 1216-01 | analogia/zabezpieczenie podłóg folią malarską 5.5*3.64 | m ² m ² | 20.020 | |
| | | | | RAZEM | 20.020 |
| 303 d.56 | KNR 4-01 1216-02 | analogia/usunięcie foli malarskiej 5.5*3.64 | m ² m ² | 20.020 | |
| | | | | RAZEM | 20.020 |
| 57 | | Prace zabezpieczające ppoż Hala 17 | | | |
| 304 d.57 | KNR-W 2-02 2004-10 | zabezpieczenie stropu płytami gipsowo-kartonowymi PROMATECT-L500 lub równorzędną o parametrach spełniających wymogi zabezpieczenia do EI 60 posiadającą niezbędne aprobaty.Grubość 2 płyty po 20 mm ,mocowane bezpośrednio do blachy wkrętami samogwintującymi wg zaleceń producenta.Druga warstwa przesunięta mijankowo o 200 mm. 53.06*1.0 | m ² m ² | 53.060 | |
| | | | | RAZEM | 53.060 |
| 305 d.57 | KNR-W 2-02 2004-10 | zabezpieczenie dźwigara płytą gipsowo-kartonową PROMATECT-L500 lub równorzędną o parametrach spełniających wymogi zabezpieczenia do EI 60 posiadającą niezbędne aprobaty.Grubość 2 płyty po 20 mm ,mocowane 1 płyta mocowana bezpośrednio do ściany murowanej kotwą stalową,2 płyta mocowana za pomocą łączników stalowych:zszywek gwoździ lub wkrętów wg zaleceń producenta.Druga warstwa przesunięta mijankowo o200 mm 37.36*0.7 | m ² m ² | 26.152 | |
| | | | | RAZEM | 26.152 |
| 306 d.57 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 53.06 | m ² m ² | 53.060 | |
| | | | | RAZEM | 53.060 |
| 307 d.57 | KNR 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 53.06 | m ² m ² | 53.060 | |
| | | | | RAZEM | 53.060 |
| 58 | | samoamykacze | | | |
| 308 d.58 | kalkulacja indywidualna | dostawa i m-ż samoamykaczy w drzwiach niewymienianych 11 | szt szt | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 59 | | Elewacja północno wschodnia | | | |
| 309 d.59 | KNR 4-01 0354-05 analogia | Wykucie z muru okien PCW o powierzchni ponad 2 m ² 2.37*1.8*2 | m ² m ² | 8.532 | |
| | | | | RAZEM | 8.532 |
| 310 d.59 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników 2.45*2 | m m | 4.900 | |
| | | | | RAZEM | 4.900 |
| 311 d.59 | KNR 4-01 0304-01 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 2.37*1.8*0.25*2 | m ³ m ³ | 2.133 | |
| | | | | RAZEM | 2.133 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|----------------------------|--|----------------------------------|--------------|---------------|
| 312 | KNR 4-01 d.59 0711-03 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) 2.37*1.8*2 | m ² m ² | 8.532 | |
| | | | | RAZEM | 8.532 |
| 313 | KNR-W 2-02 d.59 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 2.37*1.8*2 | m ² m ² | 8.532 | |
| | | | | RAZEM | 8.532 |
| 314 | KNR 4-01 d.59 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 15.0*4.9+2.99*1.9 | m ² m ² | 79.181 | |
| | | | | RAZEM | 79.181 |
| 315 | KNR 4-01 d.59 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 79.18 | m ² m ² | 79.180 | |
| | | | | RAZEM | 79.180 |
| 316 | NNRNKB d.59 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 79.18 | m ² m ² | 79.180 | |
| | | | | RAZEM | 79.180 |
| 317 | KNR 4-01 d.59 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian biała 79.18 | m ² m ² | 79.180 | |
| | | | | RAZEM | 79.180 |
| 318 | KNR 0-17 d.59 2610-02 | Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 2.37*1.8*2 | m ² m ² | 8.532 | |
| | | | | RAZEM | 8.532 |
| 319 | KNR 2-02 d.59 1505-11 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi o zwiększonej odporności powierzchni zewnętrznych tynki mineralne-kolor jasny popiel 11.0*5.4 | m ² m ² | 59.400 | |
| | | | | RAZEM | 59.400 |