
KOSZTORYS INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

34953300-5 Chodniki
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45212300-9 Roboty budowlane w zakresie budowy artystycznych i kulturalnych obiektów budowlanych
45320000-6 Roboty izolacyjne
45260000-7 Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne
45223000-6 Roboty budowlane w zakresie konstrukcji
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
44212310-5 Rusztowania

NAZWA INWESTYCJI : Jeleniogórskie Centrum Kultury
ADRES INWESTYCJI : 58-500 Jelenia Góra ul. Bankowa 28-30
INWESTOR : Jeleniogórskie Centrum Kultury
ADRES INWESTORA : 58-500 Jelenia Góra ul. 1 Maja 60
BRANŻA : ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryk Smętek
DATA OPRACOWANIA : 21.06.2009

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 1325028.37 zł

Słownie: jeden milion trzysta dwadzieścia pięć tysięcy dwadzieścia osiem i 37/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.06.2009

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|----------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| 1 | 34953300-5 | Chodniki | | | |
| 1 | KNR 2-31 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 28 cm | m ² | | |
| d.1 | 0101-01 | | | | |
| | 0101-02 | 200.00 | m ² | 200.000 | |
| | | | | RAZEM | 200.000 |
| 2 | KNR 2-31 | Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm | m ² | | |
| d.1 | 0104-05 | 200.00 | m ² | 200.000 | |
| | | | | RAZEM | 200.000 |
| 3 | KNR 2-31 | Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm | m ³ | | |
| d.1 | 0107-02 | 200.00*0.10 | m ³ | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 4 | NNRNKB | Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m ² | m ² | | |
| d.1 | 231 0511-03 | 200.00 | m ² | 200.000 | |
| | | | | RAZEM | 200.000 |
| 2 | 45110000-1 | Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne | | | |
| 5 | KNR-W 4-01 | Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych | m ³ | | |
| d.2 | 0212-06 | <sufity piwnic>55.00*0.30 | m ³ | 16.500 | |
| | | <nadproża>0 | | | |
| | | | | RAZEM | 16.500 |
| 6 | KNR-W 4-01 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | | |
| d.2 | 0348-02 | <nadproża i ścianki - wejście>4.61 | m ³ | 4.610 | |
| | | | | RAZEM | 4.610 |
| 7 | KNR-W 2-02 | Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 - demontaż | m ² | | |
| d.2 | 2004-07 | <obudowa nadproża>35.00 | m ² | 35.000 | |
| | analiza indywidualna | | | | |
| | | | | RAZEM | 35.000 |
| 8 | KNR-W 4-01 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | | |
| d.2 | 0348-02 | 0.12*(9.30+6.30+3.20+5.20+10.00) | m ³ | 4.080 | |
| | | | | RAZEM | 4.080 |
| 9 | | Demontaż konstrukcji wsporczej oświetlenia sali widowiskowej | kg | | |
| d.2 | analiza indywidualna | 150.00 | kg | 150.000 | |
| | | | | RAZEM | 150.000 |
| 10 | KNR-W 4-01 | Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów | m ³ | | |
| d.2 | 0104-03 | 72.00 | m ³ | 72.000 | |
| | | | | RAZEM | 72.000 |
| 11 | KNR-W 4-01 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV | m ³ | | |
| d.2 | 0105-03 | 72.00 | m ³ | 72.000 | |
| | | | | RAZEM | 72.000 |
| 3 | 45212300-9 | Roboty budowlane w zakresie budowy artystycznych i kulturalnych obiektów budowlanych | | | |
| 3.1 | 45320000-6 | Roboty izolacyjne | | | |
| 12 | KNNR 3 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach | m ² | | |
| d.3. | 0601-01 | <ściany zewnętrzne piwnic>48.00 | m ² | 48.000 | |
| 1 | | | | RAZEM | 48.000 |
| 13 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | | |
| d.3. | 202 1134-02 | poz.12 | m ² | 48.000 | |
| 1 | | | | RAZEM | 48.000 |
| 14 | KNR-W 2-02 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa | m ² | | |
| d.3. | 0603-05 | poz.12 | m ² | 48.000 | |
| 1 | | | | RAZEM | 48.000 |
| 15 | KNR-W 2-02 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa | m ² | | |
| d.3. | 0603-06 | poz.12 | m ² | 48.000 | |
| 1 | | | | RAZEM | 48.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|--|---|--------------------------------------|-----------------|----------------|
| 16 | KNNR-W 3 d.3. 0207-02 1 | Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni poz.12 | m ² m ² | 48.000 | |
| | | | | RAZEM | 48.000 |
| 17 | KNR 0-40 d.3. 0202-06 1 | Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o twardości cegły klinkierowej o gr. pow. 45-50 cm 13.00*2+17.00*2+0.40*13 | m m | 65.200 | |
| | | | | RAZEM | 65.200 |
| 18 | KNR 0-32 d.3. 0628-01 1 | Izolacja powierzchni poziomych membranami SWELLTITE układanymi na stropach, tarasach itp. mocowanymi na klej ze smarowaniem całej powierzchni <strop zewnętrznych piwnic>60.00 | m ² m ² | 60.000 | |
| | | | | RAZEM | 60.000 |
| 3.2 | 45260000-7 | Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne | | | |
| 19 | KNR-W 4-01 d.3. 0522-05 2 | Wymiana starego pokrycia z blachy na pokrycie z blachy ocynkowanej - demontaż i ponowny montaż z wymianą uszkodzonych elementów 20% 120.00 | m ² m ² | 120.000 | |
| | | | | RAZEM | 120.000 |
| 20 | KNR-W 4-01 d.3. 0418-03 2 | Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 32 mm na styk 120.00 | m ² m ² | 120.000 | |
| | | | | RAZEM | 120.000 |
| 21 | KNR-W 4-01 d.3. 0416-02 2 | Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 108.00 | m m | 108.000 | |
| | | | | RAZEM | 108.000 |
| 22 | KNR 7-12 d.3. 0102-01 2 | Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 650.00 | m ² m ² | 650.000 | |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 23 | KNR 7-12 d.3. 0105-01 2 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych poz.22 | m ² m ² | 650.000 | |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 24 | KNR-W 4-01 d.3. 1212-03 2 | Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie poz.22 | m ² m ² | 650.000 | |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 25 | KNR-W 4-01 d.3. 1212-02 2 analogia | Dwukrotne malowanie farbą poliwinylową powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie poz.22 | m ² m ² | 650.000 | |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 26 | KNR-W 4-01 d.3. 0628-03 2 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami olejowymi poz.22 | m ² m ² | 650.000 | |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 27 | KNR-W 4-01 d.3. 0628-04 2 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi 315.00*0.14*4 | m ² m ² | 176.400 | |
| | | | | RAZEM | 176.400 |
| 28 | KNR-W 4-01 d.3. 0518-06 2 z.sz.2.3. 9909-04/3 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m ² <nad klatką schodową KS1>70.00 | m ² m ² | 70.000 | |
| | | | | RAZEM | 70.000 |
| 29 | KNR-W 4-01 d.3. 0518-07 2 z.sz.2.3. 9909-04/3 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m ² Krotność = 3 <nad klatką schodową KS1>70.00 | m ² m ² | 70.000 | |
| | | | | RAZEM | 70.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|---|--------------------------------------|------------------------------|-----------------|
| 30 | KNR-W 4-01 d.3. 0203-09 2 | Uzupełnienie zbrojonych konstrukcji dachu z betonu monolitycznego 0.15*30.00 | m ³ m ³ | 4.500 | 4.500 |
| | | | | RAZEM | 4.500 |
| 31 | KNR-W 2-02 d.3. 0504-02 2 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe <nad klatką schodową KS1>70.00 | m ² m ² | 70.000 | 70.000 |
| | | | | RAZEM | 70.000 |
| 32 | KNR AT-09 d.3. 0103-01 2 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m poz.35 | m ² m ² | 650.000 | 650.000 |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 33 | KNR-W 2-02 d.3. 0612-06 2 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho poz.35 | m ² m ² | 650.000 | 650.000 |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 34 | KNR-W 2-02 d.3. 0612-06 2 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho 650 | m ² m ² | 650.000 | 650.000 |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 35 | KNR AT-09 d.3. 0103-01 2 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m 650.00 | m ² m ² | 650.000 | 650.000 |
| | | | | RAZEM | 650.000 |
| 36 | KNR-W 4-01 d.3. 0545-04 2 | Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 120.00 | m m | 120.000 | 120.000 |
| | | | | RAZEM | 120.000 |
| 37 | KNR-W 4-01 d.3. 0545-06 2 | Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 91.00+34.00 | m m | 125.000 | 125.000 |
| | | | | RAZEM | 125.000 |
| 38 | KNR-W 2-02 d.3. 0522-02 2 analogia | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - powlekanej poz.36 | m m | 120.000 | 120.000 |
| | | | | RAZEM | 120.000 |
| 39 | KNR-W 2-02 d.3. 0529-01 2 analogia | Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - powlekanej poz.37 | m m | 125.000 | 125.000 |
| | | | | RAZEM | 125.000 |
| 40 | KNR-W 2-02 d.3. 0522-05 2 | Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów - powlekane 7.00 | szt. szt. | 7.000 | 7.000 |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 41 | KNR-W 4-01 d.3. 0545-08 2 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 0.35*(0.92*2+1.29*2+1.00*2*2+1.34*2*2+1.12*2+1.09*2+1.66*2+1.60*2)+0.35*(2*3.14*0.45)*3 <parapety zewnętrzne>64.00 | m ² m ² | 11.619 64.000 | 75.619 |
| | | | | RAZEM | 75.619 |
| 42 | KNR-W 2-02 d.3. 0515-02 2 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z cynku poz.41 | m ² m ² | 75.619 | 75.619 |
| | | | | RAZEM | 75.619 |
| 43 | KNR-W 2-02 d.3. 0921-04 2 | Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 64.00 | m ² m ² | 64.000 | 64.000 |
| | | | | RAZEM | 64.000 |
| 44 | KNR-W 2-02 d.3. 0515-01 2 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z cynku | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|--|--|---------------------|--------------|-----------------|
| | | 64.00 | m ² | 64.000 | |
| | | | | RAZEM | 64.000 |
| 45 | KNR-W 4-01 d.3. 0402-03 2 analiza indywidualna | Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 19 mm - wymiana drewnianej kraty wylotu wentylacji na dachu | m ² | | |
| | | 0.58*0.68*4 | m ² | 1.578 | |
| | | | | RAZEM | 1.578 |
| 46 | KNR-W 2-02 d.3. 1513-02 2 | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych drzwi i szafek o powierzchni do 1 m ² z dwukrotnym szpachlowaniem - (p.o. - powierzchnia obliczeniowa/p.f.p. - powierzchnia faktycznie pomalowana) | m ² p.o. | | |
| | | 0.58*0.68*4*2 | m ² p.o. | 3.155 | |
| | | | | RAZEM | 3.155 |
| 47 | KNR-W 4-01 d.3. 1210-04 2 | Dwukrotne lakierowanie stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m ² | m ² | | |
| | | 0.58*0.68*4*2 | m ² | 3.155 | |
| | | | | RAZEM | 3.155 |
| 48 | KNR 7-12 d.3. 0102-06 2 | Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej ponad 219 mm (stan wyjściowy powierzchni B) | m ² | | |
| | | <komin wyciągowy>2*3.14*0.20*14.30 | m ² | 17.961 | |
| | | | | RAZEM | 17.961 |
| 49 | KNR 7-12 d.3. 0105-04 2 | Odtłuszczenie rurociągów | m ² | | |
| | | poz.48 | m ² | 17.961 | |
| | | | | RAZEM | 17.961 |
| 50 | KNR 7-12 d.3. 0214-01 2 | Malowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi konstrukcji pełnościennych | m ² | | |
| | | poz.48 | m ² | 17.961 | |
| | | | | RAZEM | 17.961 |
| 3.3 | 45223000-6 | Roboty budowlane w zakresie konstrukcji | | | |
| 51 | KNR-W 2-02 d.3. 0217-02 3 0217-05 | Żelbetowe płyty stropowe grubości 35 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu | m ² | | |
| | | <nad zewnętrznymi piwnicami>60.00 | m ² | 60.000 | |
| | | | | RAZEM | 60.000 |
| 52 | KNR-W 2-02 d.3. 0259-04 3 | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane | kg | | |
| | | 690.00 * 0.222 <kg/m> | kg | 153.180 | |
| | | | | RAZEM | 153.180 |
| 53 | KNR-W 2-02 d.3. 0259-04 3 | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane | kg | | |
| | | 1200.00 * 1.58 <kg/m> | kg | 1896.000 | |
| | | | | RAZEM | 1896.000 |
| 54 | KNR-W 4-01 d.3. 0314-02 3 | Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł | m ³ | | |
| | | <wejście główne>4.25*0.30*1.00 | m ³ | 1.275 | |
| | | <toaleta dla niepełnosprawnych>0.20*1.50*0.08 | m ³ | 0.024 | |
| | | | | RAZEM | 1.299 |
| 55 | KNR-W 4-01 d.3. 0314-05 3 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm | m | | |
| | | 4.25*7 | m | 29.750 | |
| | | | | RAZEM | 29.750 |
| 56 | KNR 7-12 d.3. 0102-01 3 | Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) | m ² | | |
| | | 4.25*(0.113*2+0.26*2+0.102*2)*7 | m ² | 28.263 | |
| | | | | RAZEM | 28.263 |
| 57 | KNR 7-12 d.3. 0105-01 3 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych | m ² | | |
| | | poz.56 | m ² | 28.263 | |
| | | | | RAZEM | 28.263 |
| 58 | KNR 7-12 d.3. 0201-01 3 z.sz.1.4. | Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniovymi konstrukcji pełnościennych - następną warstwą | m ² | | |
| | | poz.56 | m ² | 28.263 | |
| | | | | RAZEM | 28.263 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|---------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|----------------|
| 59 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-01 3 | Wykucie z muru belek stalowych 4.25*7 | m m | 29.750 | |
| | | | | RAZEM | 29.750 |
| 60 | KNR-W 4-01 d.3. 0703-03 3 | Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek 4.25*7 | m m | 29.750 | |
| | | | | RAZEM | 29.750 |
| 61 | KNR-W 4-01 d.3. 0704-01 3 | Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 4.25*(1.00+0.30*2)*7 | m ² m ² | 47.600 | |
| | | | | RAZEM | 47.600 |
| 62 | KNR-W 4-01 d.3. 0704-03 3 | Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 4.25*(1.00+0.30*2)*7 | m ² m ² | 47.600 | |
| | | | | RAZEM | 47.600 |
| 63 | NNRNKB d.3. 202 0160-01 3 | (z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.50*3 | m m | 4.500 | |
| | | | | RAZEM | 4.500 |
| 3.4 | 45453000-7 | Roboty remontowe i renowacyjne | | | |
| 64 | KNR-W 2-02 d.3. 0126-02 4 | Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. <szatnia 1,03 i biuro 2,07>35.90 | m ² m ² | 35.900 | |
| | | | | RAZEM | 35.900 |
| 65 | KNR-W 2-02 d.3. 2003-06 4 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 100-02 <sala baletowa i szatnia 2,10/3,07>16.00 | m ² m ² | 16.000 | |
| | | | | RAZEM | 16.000 |
| 66 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-10 4 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 <hol galerii>15.00 | m ² m ² | 15.000 | |
| | | | | RAZEM | 15.000 |
| 67 | KNR-W 2-02 d.3. 1040-05 4 | Ścianka ze szkła hartowanego w okuciach ze stali nierdzewnej <hol galerii>7.50 | m ² m ² | 7.500 | |
| | | | | RAZEM | 7.500 |
| 68 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-07 4 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 <kraty okienne>3.*1.50 | szt. szt. | 4.500 | |
| | | | | RAZEM | 4.500 |
| 69 | KNR-W 4-01 d.3. 0331-02 4 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych <toalet dla niepełnosprawnych>2.20*0.90*3 | m ² m ² | 5.940 | |
| | | | | RAZEM | 5.940 |
| 70 | d.3. kalk. własna 4 | Dostosowanie podłogi sali widowiskowej do nowego wyposażenia <sala widowiskowa>220.00 | m ² m ² | 220.000 | |
| | | | | RAZEM | 220.000 |
| 71 | d.3. kalk. własna 4 | Wykonanie i montaż platformy dla niepełnosprawnych <sala widowiskowa>1.00 | kpl kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 72 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-13 4 | Wykucie z muru krater wentylacyjnych, drzwiczek 21.00 | szt. szt. | 21.000 | |
| | | | | RAZEM | 21.000 |
| 73 | KNR-W 2-02 d.3. 1215-03 4 | Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.5 m2 21.00 | szt. szt. | 21.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|---|--------------------------------------|------------------|-----------------|
| | | | | RAZEM | 21.000 |
| 74 | KNR-W 2-02 d.3. 1036-04 4 analiza indywidualna | Boazerie panelowe - demontaż 120.00 | m ² m ² | 120.000 | |
| | | | | RAZEM | 120.000 |
| 75 | KNR-W 4-01 d.3. 0701-11 4 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia ponad 5 m ² <pom. 2, 10 i 4,06>274.00 | m ² m ² | 274.000 | |
| | | | | RAZEM | 274.000 |
| 76 | KNR-W 2-02 d.3. 2701-01 4 analiza indywidualna | Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi - demontaż <pom. 1, 12, 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,13, 2,12, 2,11>217.51 | m ² m ² | 217.510 | |
| | | | | RAZEM | 217.510 |
| 77 | KNR-W 4-01 d.3. 0402-03 4 analiza indywidualna | Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 19 mm - demontaż <front estrady>7.20 | m ² m ² | 7.200 | |
| | | | | RAZEM | 7.200 |
| 78 | KNR-W 4-01 d.3. 0425-03 4 analiza indywidualna | Wymiana elementów schodów drewnianych - poręcze - demontaż <ciągi komunikacyjne>70.00 | m m | 70.000 | |
| | | | | RAZEM | 70.000 |
| 79 | KNR-W 4-01 d.3. 0819-05 4 | Rozebranie posadzek <widownia>220.00 | m ² m ² | 220.000 | |
| | | | | RAZEM | 220.000 |
| 80 | KNR-W 4-01 d.3. 0812-05 4 | Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju <hall wejściowy>5.00 | m ² m ² | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 81 | KNR-W 2-02 d.3. 2008-01 4 | Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków <pom. 2,01, 2,02, 2,05 do 2,13, 3,01, 3,03 do 3,05, 3,07, 3,09, 4,01, 4,03, do 4,05>1250.00 | m ² m ² | 1250.000 | |
| | | | | RAZEM | 1250.000 |
| 82 | KNR-W 2-02 d.3. 2004-07 4 | Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 109.00 | m ² m ² | 109.000 | |
| | | | | RAZEM | 109.000 |
| 83 | KNR-W 2-02 d.3. 0841-05 4 analiza indywidualna | Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 40x40 cm na zaprawie klejowej - montaż lusterek ściennych <sala baletowa>32.00 | m ² m ² | 32.000 | |
| | | | | RAZEM | 32.000 |
| 84 | KNR-W 4-01 d.3. 0714-02 4 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. I wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o powierzchni podłogi ponad 5 m ² <piwnice>145.00 | m ² m ² | 145.000 | |
| | | | | RAZEM | 145.000 |
| 85 | KNR K-04 d.3. 0101-06 4 | Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie <pom. 1,02, 2,01, 2,02, 4,07>665.00 | m ² m ² | 665.000 | |
| | | | | RAZEM | 665.000 |
| 86 | KNR K-04 d.3. 0106-02 4 | Wykonanie tynków akrylowych na gotowym podłożu z zaprawy Akrytynek o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze drapanej <pom. 1,02, 2,01, 2,02, 4,07>665.00 | m ² m ² | 665.000 | |
| | | | | RAZEM | 665.000 |
| 87 | KNR AT-31 d.3. 0602-02 4 | Malowanie farbą akrylową - wykonane ręcznie; podłoże silnie chłonnae 1793.00 | m ² m ² | 1793.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|--|---|--------------------------------------|------------------|-----------------|
| | | | | RAZEM | 1793.000 |
| 88 | KNR-W 4-01 d.3. 1202-09 4 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 2618.00 | m ² m ² | 2618.000 | |
| | | | | RAZEM | 2618.000 |
| 89 | KNR-W 4-01 d.3. 1204-08 4 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 1512.00 | m ² m ² | 1512.000 | |
| | | | | RAZEM | 1512.000 |
| 90 | KNR-W 4-01 d.3. 1212-08 4 | Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 100.00 | m ² m ² | 100.000 | |
| | | | | RAZEM | 100.000 |
| 91 | KNR-W 4-01 d.3. 1206-05 4 z.sz.2.3. | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem <pom. 1,13, 4,08, 4,12, 4,11, KS2>284.00 | m ² m ² | 284.000 | |
| | | | | RAZEM | 284.000 |
| 92 | KNR 7-12 d.3. 0102-01 4 | Czyszczenie przez szcztotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) <futryny i nadproża w piwnicy>0.25*37.50 | m ² m ² | 9.375 | |
| | | | | RAZEM | 9.375 |
| 93 | KNR 7-12 d.3. 0105-01 4 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych poz.92 | m ² m ² | 9.375 | |
| | | | | RAZEM | 9.375 |
| 94 | KNR 7-12 d.3. 0201-01 4 | Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych poz.92 | m ² m ² | 9.375 | |
| | | | | RAZEM | 9.375 |
| 95 | KNR 2-02 d.3. 1214-05 4 | Poręcze do schodów <ciąg komunikacyjny>22.00 | m m | 22.000 | |
| | | | | RAZEM | 22.000 |
| 96 | KNR-W 2-02 d.3. 1207-01 4 analiza indywidualna | Balustrady schodowe prętowe przymocowane do policzków śrubami lub spawane <sala baletowa>20.00 | m m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 97 | KNR-W 4-01 d.3. 0814-03 4 | Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu - parkiet mozaikowy <sala baletowa>54.00 | m ² m ² | 54.000 | |
| | | | | RAZEM | 54.000 |
| 98 | KNR-W 4-01 d.3. 0816-05 4 | Mechaniczne szlifowanie starych parkietów mozaikowych o powierzchni ponad 8 m2 165.00 | m ² m ² | 165.000 | |
| | | | | RAZEM | 165.000 |
| 99 | KNR-W 2-02 d.3. 1122-07 4 | Lakierowanie posadzek i parkietów - dwukrotne Krotność = 2 165.00 | m ² m ² | 165.000 | |
| | | | | RAZEM | 165.000 |
| 100 | KNR 4-01 d.3. 0806-03 4 | Naprawa posadzki lastrykowej o powierzchni w jednym miejscu do 1.0 m2 <KS1>25.00 | miejsc. miejsc. | 25.000 | |
| | | | | RAZEM | 25.000 |
| 101 | KNR 4-01 d.3. 0807-03 4 | Naprawa stopni obłożonych masą lastryko o powierzchni naprawianej w jednym miejscu do 7.0 dm2 <KS1>53.00 | miejsc. miejsc. | 53.000 | |
| | | | | RAZEM | 53.000 |
| 102 | KNNR-W 3 d.3. 0808-03 4 | Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|---|----------------|--------------|-----------------|
| | | <KS1 i pom. 1,13>476.50 | m ² | 476.500 | |
| | | | | RAZEM | 476.500 |
| 103 | KNR 7-12 d.3. 0105-01 4 | Odtuszczanie konstrukcji pełnościennych | m ² | | |
| | | <KS1>36.00 | m ² | 36.000 | |
| | | <KS2>65.00 | m ² | 65.000 | |
| | | | | RAZEM | 101.000 |
| 104 | KNR-W 4-01 d.3. 1207-02 4 z.sz.2.3. | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe | m | | |
| | | <KS1>180.00 | m | 180.000 | |
| | | | | RAZEM | 180.000 |
| 105 | KNNR-W 3 d.3. 1010-04 4 | Malowanie konstrukcji betonowych emalią poliwinylową - powierzchnie poziome | m ² | | |
| | | <KS2>65.00 | m ² | 65.000 | |
| | | | | RAZEM | 65.000 |
| 106 | KNR-W 4-01 d.3. 0819-05 4 | Rozebranie posadzek | m ² | | |
| | | <pom. 4,06>110.00 | m ² | 110.000 | |
| | | <pom. 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,11, 2,12, 2,13, 2,02>169.00 | m ² | 169.000 | |
| | | | | RAZEM | 279.000 |
| 107 | KNR-W 2-02 d.3. 1122-02 4 | Posadzki z deszczulek na gwoździe | m ² | | |
| | | <pom. 4,06>110.00 | m ² | 110.000 | |
| | | | | RAZEM | 110.000 |
| 108 | NNRNKB d.3. 202 1136-01 4 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | | |
| | | <pom. 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,11, 2,12, 2,13, 2,02>169.00 | m ² | 169.000 | |
| | | <pom. 2,15, 3,09, 3,08, 3,07, 3,11, 1,14, 3,01, 3,03, 3,04, 3,05, 4,01, 4,03, 4,04, 4,05>442.00 | m ² | 442.000 | |
| | | | | RAZEM | 611.000 |
| 109 | NNRNKB d.3. 202 2806-03 4 | (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² | m ² | | |
| | | <pom. 1,06 - 1,02>21.00 | m ² | 21.000 | |
| | | | | RAZEM | 21.000 |
| 110 | KNR-W 2-02 d.3. 1124-07 4 | Posadzki - listwy przyścienne drewniane | m | | |
| | | 555.50 | m | 555.500 | |
| | | | | RAZEM | 555.500 |
| 111 | KNR-W 4-01 d.3. 0204-04 4 analogia | Naprawa stropów ceramicznych od spodu przy powierzchni naprawianych miejsc ponad 2 m ² - stropy z WPS | m ² | | |
| | | <pom. 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,10, 2,11, 2,12, 2,13>266.00 | m ² | 266.000 | |
| | | | | RAZEM | 266.000 |
| 112 | NNRNKB d.3. 202 2030-01 4 | (z.XI) Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym | m ² | | |
| | | <pom. 2,01, 2,02, 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,10, 2,11, 2,12, 2,13>266.00 | m ² | 266.000 | |
| | | | | RAZEM | 266.000 |
| 113 | KNR-W 2-02 d.3. 0606-01 4 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe | m ² | | |
| | | poz.112 | m ² | 266.000 | |
| | | | | RAZEM | 266.000 |
| 114 | KNR-W 2-02 d.3. 0612-03 4 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa | m ² | | |
| | | poz.112 | m ² | 266.000 | |
| | | | | RAZEM | 266.000 |
| 115 | NNRNKB d.3. 202 1134-01 4 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome | m ² | | |
| | | 1500.00 | m ² | 1500.000 | |
| | | | | RAZEM | 1500.000 |
| 116 | KNR-W 4-01 d.3. 1204-01 4 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| | | 1500.00 | m ² | 1500.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------|--|--|---|-----------------|
| | | | | RAZEM | 1500.000 |
| 117 | KNR-W 4-01 d.3. 1204-08 4 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 1200.00 | m ² m ² | 1200.000 | |
| | | | | RAZEM | 1200.000 |
| 118 | NNRNKB d.3. 202 1134-02 4 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.117 | m ² m ² | 1200.000 | |
| | | | | RAZEM | 1200.000 |
| 119 | KNR-W 4-01 d.3. 1204-02 4 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.117 | m ² m ² | 1200.000 | |
| | | | | RAZEM | 1200.000 |
| 120 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-05 4 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <pom. 2,01>3.80*5.85 <pom. 2,02/KS1>1.74*2.65 <pom. 2,10 do 2,12>2.10*2.12*3 <sala widowiskowa>2.50*2.20*4 <pom. 1,02/1,12>3.15*3.00 <biura, pracownie i inne>0.80*2.20*31 <pom.1,12/1,13 - 1,02/1,09>0.90*2.20*2 <toalety>0.80*2.20*9 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 22.230 4.611 13.356 22.000 9.450 54.560 3.960 15.840 | |
| | | | | RAZEM | 146.007 |
| 121 | KNNR 2 d.3. 1104-02 4 | Montaż ościeżnic drewnianych <pom. 2,02/KS1>1.74*2.65 <pom. 2,10 do 2,12>2.10*2.12*3 <sala widowiskowa>2.50*2.20*4 <pom. 1,02/1,12>3.15*3.00 <biura, pracownie i inne>0.80*2.20*31 <pom.1,12/1,13 - 1,02/1,09>0.90*2.20*2 <toalety>0.80*2.20*9 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 4.611 13.356 22.000 9.450 54.560 3.960 15.840 | |
| | | | | RAZEM | 123.777 |
| 122 | KNNR 2 d.3. 1103-01 4 | Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych poz.121 | m ² m ² | 123.777 | |
| | | | | RAZEM | 123.777 |
| 123 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-10 4 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 <wejście główne>3.60*2.90*2 <drzwi ewakuacyjne>2.10*1.90 | m ² m ² m ² | 20.880 3.990 | |
| | | | | RAZEM | 24.870 |
| 124 | KNR-W 2-02 d.3. 1040-02 4 | Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe <wejście główne>3.60*2.90*2 <drzwi ewakuacyjne>2.10*1.90 | m ² m ² m ² | 20.880 3.990 | |
| | | | | RAZEM | 24.870 |
| 125 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-08 4 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 <witryny>2.90*0.70*3 | m ² m ² | 6.090 | |
| | | | | RAZEM | 6.090 |
| 126 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-03 4 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 <pom. 1,17 - 1,16>2.00 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 127 | KNR-W 2-02 d.3. 1040-06 4 | Witryny aluminiowe poz.125 | m ² m ² | 6.090 | |
| | | | | RAZEM | 6.090 |
| 128 | KNR-W 2-02 d.3. 1018-02 4 | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m2 <pom. 1,17 - 1,16>1.40*0.70*2 | m ² m ² | 1.960 | |
| | | | | RAZEM | 1.960 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 129 | KNR AL-01 d.3. 0304-06 4 | Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi 6.00 | szt szt | 6.000 | 6.000 |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 130 | KNR-W 4-01 d.3. 0415-08 4 | Wymiana elementów podłóg z desek - progi 38.00 | szt. szt. | 38.000 | 38.000 |
| | | | | RAZEM | 38.000 |
| 131 | KNR-W 4-01 d.3. 1209-08 4 z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-07 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 9.00 | m ² m ² | 9.000 | 9.000 |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 132 | KNR-W 4-01 d.3. 0353-12 4 | Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 22.00*1.30 | m m | 28.600 | 28.600 |
| | | | | RAZEM | 28.600 |
| 133 | KNR-W 2-02 d.3. 0135-02 4 | Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m 22.00 | szt szt | 22.000 | 22.000 |
| | | | | RAZEM | 22.000 |
| 134 | KNR-W 2-02 d.3. 20205-02 4 | Oslony na grzejniki szczelinowe dębowe <pom. 1,12>12.00 | m ² m ² | 12.000 | 12.000 |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 135 | KNR-W 2-02 d.3. 20205-03 4 | Oslony na grzejniki - lakierowanie <pom. 1,12>12.00 | m ² m ² | 12.000 | 12.000 |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 136 | KNR-W 4-01 d.3. 0812-05 4 | Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju <toalety>143.00 | m ² m ² | 143.000 | 143.000 |
| | | | | RAZEM | 143.000 |
| 137 | KNR-W 2-02 d.3. 1104-02 4 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko <toalety>162.00 | m ² m ² | 162.000 | 162.000 |
| | | | | RAZEM | 162.000 |
| 138 | KNR-W 2-02 d.3. 1104-03 4 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm poz.137 | m ² m ² | 162.000 | 162.000 |
| | | | | RAZEM | 162.000 |
| 139 | KNR-W 2-02 d.3. 1111-02 4 | Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 20x25 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną <toalety>48.00 | m ² m ² | 48.000 | 48.000 |
| | | | | RAZEM | 48.000 |
| 140 | KNR-W 2-02 d.3. 0840-05 4 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x25 cm na zaprawie klejowej <toalety>248.00+19.00 | m ² m ² | 267.000 | 267.000 |
| | | | | RAZEM | 267.000 |
| 141 | KNR-W 2-02 d.3. 0840-08 4 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe <toalety>145.00 | m m | 145.000 | 145.000 |
| | | | | RAZEM | 145.000 |
| 142 | KNR AT-22 d.3. 0224-04 4 | Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej <toalety>98.00 | m m | 98.000 | 98.000 |
| | | | | RAZEM | 98.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---------------------------------|---|--------------------------------------|------------------|-------------------------|
| 143 | KNR-W 2-02 d.3. 1115-02 4 | Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej <toalety>98.00 | m m | 98.000 | 98.000 |
| | | | | RAZEM | 98.000 |
| 144 | NNRNKB d.3. 202 2030-01 4 | (z.XI) Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym <toalety>39.00 | m ² m ² | 39.000 | 39.000 |
| | | | | RAZEM | 39.000 |
| 145 | KNR-W 2-02 d.3. 2004-01 4 | Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01 <toalety>12.00 | m ² m ² | 12.000 | 12.000 |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 146 | KNR-W 2-02 d.3. 1215-03 4 | Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.5 m2 <toalety>20.00 | szt. szt. | 20.000 | 20.000 |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 147 | KNR-W 2-02 d.3. 0127-05 4 | Ścianki działowe z luksferów 20x20x5 cm - wymiana świetlika w strefie wejścia <świetlik>13.20 | m ² m ² | 13.200 | 13.200 |
| | | | | RAZEM | 13.200 |
| 148 | KNNR 3 d.3. 0601-01 4 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach <elewacja>1270.00 | m ² m ² | 1270.000 | 1270.000 |
| | | | | RAZEM | 1270.000 |
| 149 | KNR-W 4-01 d.3. 0621-01 4 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania <elewacja>220.00 | m ² m ² | 220.000 | 220.000 |
| | | | | RAZEM | 220.000 |
| 150 | KNR-W 4-01 d.3. 0316-04 4 | Uzupełnienie gzymsów z cegieł <elewacja>110.00*0.24*0.12 | m ³ m ³ | 3.168 | 3.168 |
| | | | | RAZEM | 3.168 |
| 151 | KNR 0-17 d.3. 2610-02 4 | Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki <elewacja>1275.00 | m ² m ² | 1275.000 | 1275.000 |
| | | | | RAZEM | 1275.000 |
| 152 | d.3. analiza indywidualna 4 | Remont markiz <elewacja>9.00 | szt. szt. | 9.000 | 9.000 |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 153 | d.3. analiza indywidualna 4 | Wykonanie i montaż markizy miedzianej <elewacja>1.00 | szt. szt. | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 154 | d.3. analiza indywidualna 4 | Demontaż okotowania i foteli kinowych sali widowiskowej 1.00 | kpl. kpl. | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 155 | d.3. kalk. własna 4 | Adaptacja akustyczna ścian do wysokości 1,80m <pom. 4,07, 1,12>94.20 | m ² m ² | 94.200 | 94.200 |
| | | | | RAZEM | 94.200 |
| 156 | d.3. kalk. własna 4 | Adaptacja akustyczna ścian powyżej 1,80m <pom. 4,07, 1,12>101.00 | m ² m ² | 101.000 | 101.000 |
| | | | | RAZEM | 101.000 |
| 157 | d.3. kalk. własna 4 | Adaptacja akustyczna sufitu 220.00 | m ² m ² | 220.000 | 220.000 |
| | | | | RAZEM | 220.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------------|---|--|----------------|--------------|-----------------|
| 158 | d.3. kalk. własna 4 | Montaż stolarki specjalnej - lada i okno podawcze | kpl | | |
| | | <lada i okno podawcze szatni>1.00 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 159 | d.3. kalk. własna 4 | Montaż stolarki specjalnej - ruchoma obudowa frontu sceny | m ² | | |
| | | <ruchoma obudowa frontu sceny>15.00 | m ² | 15.000 | |
| | | | | RAZEM | 15.000 |
| 160 | d.3. kalk. własna 4 | Montaż stolarki specjalnej - sofa | kpl | | |
| | | <sofa w holu galerii>1.00 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 161 | d.3. kalk. własna 4 | Montaż stolarki specjalnej - wieszaki | kpl | | |
| | | <wieszaki w szatni>1.00 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 162 | d.3. kalk. własna 4 | Wymiana stolarki specjalnej - okienka projektorni | szt | | |
| | | <okienka w projektorni>5.00 | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 163 | KNR-W 4-01 d.3. 0109-11 4 0109-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 18 km | m ³ | | |
| | | 16.50+4.61+0.44+4.08+0.96+3.84+2.12+1.299+5.48+0.71+2.18+0.137+7.04+0.025+8.93+10.22 | m ³ | 68.571 | |
| | | | | RAZEM | 68.571 |
| 3.5 | 44212310-5 | Rusztowania | | | |
| 164 | KNR-W 2-02 d.3. 1603-03 5 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m | m ² | | |
| | | 1325.00 | m ² | 1325.000 | |
| | | | | RAZEM | 1325.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--|--|---|----------------|---|------------|-----------------|
| 1 | 34953300-5 | Chodniki | | | | |
| 1 | KNR 2-31 0101-01 0101-02 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 28 cm | m ² | 200.00 | 3.03 | 606.00 |
| 2 | KNR 2-31 0104-05 | Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm | m ² | 200.00 | 7.87 | 1574.00 |
| 3 | KNR 2-31 0107-02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm | m ³ | 200.00*0.10 = 20.000 | 301.97 | 6039.40 |
| 4 | NNRNKB 231 0511-03 | Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m ² | m ² | 200.00 | 77.40 | 15480.00 |
| Razem dział: Chodniki | | | | | | 23699.40 |
| 2 | 45110000-1 | Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne | | | | |
| 5 | KNR-W 4-01 d.2 0212-06 | Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych | m ³ | <suflity piwnic>55.00* 0.30 = 16.500 | 589.46 | 9726.09 |
| 6 | KNR-W 4-01 d.2 0348-02 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | <nadproża i ścianki - wejście>4.61 = 4.610 | 204.84 | 944.31 |
| 7 | KNR-W 2-02 d.2 2004-07 analiza indywidualna | Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 - demontaż | m ² | <obudowa nadproża> 35.00 = 35.000 | 61.60 | 2156.00 |
| 8 | KNR-W 4-01 d.2 0348-02 | Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej | m ³ | 0.12*(9.30+ 6.30+3.20+ 5.20+10.00) = 4.080 | 204.84 | 835.75 |
| 9 | d.2 analiza indywidualna | Demontaż konstrukcji wsporczej oświetlenia sali widowiskowej | kg | 150.00 | 8.65 | 1297.50 |
| 10 | KNR-W 4-01 d.2 0104-03 | Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów | m ³ | 72.00 | 179.87 | 12950.64 |
| 11 | KNR-W 4-01 d.2 0105-03 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przetrzudem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV | m ³ | 72.00 | 50.79 | 3656.88 |
| Razem dział: Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne | | | | | | 31567.17 |
| 3 | 45212300-9 | Roboty budowlane w zakresie budowy artystycznych i kulturalnych obiektów budowlanych | | | | |
| 3.1 | 45320000-6 | Roboty izolacyjne | | | | |
| 12 | KNNR 3 0601-01 1 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach | m ² | <ściany zewnętrzne piwnic> 48.00 = 48.000 | 10.10 | 484.80 |
| 13 | NNRNKB 202 d.3 1134-02 1 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | poz.12 = 48.000 | 4.60 | 220.80 |
| 14 | KNR-W 2-02 d.3 0603-05 1 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa | m ² | poz.12 = 48.000 | 7.64 | 366.72 |
| 15 | KNR-W 2-02 d.3 0603-06 1 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga i następna warstwa | m ² | poz.12 = 48.000 | 6.26 | 300.48 |
| 16 | KNNR-W 3 d.3 0207-02 1 | Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni | m ² | poz.12 = 48.000 | 34.34 | 1648.32 |
| 17 | KNR 0-40 0202-06 d.3 1 | Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o twardości cegły klinkierowej o gr. pow. 45-50 cm | m | 13.00*2+ 17.00*2+ 0.40*13 = 65.200 | 461.53 | 30091.76 |
| 18 | KNR 0-32 0628-01 d.3 1 | Izolacja powierzchni poziomych membranami SWELLITE układanymi na stropach, tarasach itp. mocowanymi na klej ze smarowaniem całej powierzchni | m ² | <strop wewnętrznych piwnic> 60.00 = 60.000 | 77.15 | 4629.00 |
| 3.2 | 45260000-7 | Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne | | | | |
| 19 | KNR-W 4-01 d.3 0522-05 2 | Wymiana starego pokrycia z blachy na pokrycie z blachy ocynkowanej - demontaż i ponowny montaż z wymianą uszkodzonych elementów 20% | m ² | 120.00 | 34.39 | 4126.80 |
| 20 | KNR-W 4-01 d.3 0418-03 2 | Wymiana desek dachu z desek o grubości 32 mm na styk | m ² | 120.00 | 63.68 | 7641.60 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------------|--|--|----------------|--|------------|----------|
| 21 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0416-02 | Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze | m | 108.00 | 85.07 | 9187.56 |
| 22 d.3. 2 | KNR 7-12 0102-01 | Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) | m ² | 650.00 | 5.21 | 3386.50 |
| 23 d.3. 2 | KNR 7-12 0105-01 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych | m ² | poz.22 = 650.000 | 2.02 | 1313.00 |
| 24 d.3. 2 | KNR-W 4-01 1212-03 | Miniowanie powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie | m ² | poz.22 = 650.000 | 11.20 | 7280.00 |
| 25 d.3. 2 | KNR-W 4-01 1212-02 analogia | Dwukrotne malowanie farbą poliwinylową powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie | m ² | poz.22 = 650.000 | 21.01 | 13656.50 |
| 26 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0628-03 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami olejowymi | m ² | poz.22 = 650.000 | 13.48 | 8762.00 |
| 27 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0628-04 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi | m ² | 315.00*0.14* 4 = 176.400 | 16.49 | 2908.84 |
| 28 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0518-06 z.sz.2.3. 9909-04/3 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m ² | m ² | <nad klatką schodową KS1>70.00 = 70.000 | 9.13 | 639.10 |
| 29 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0518-07 z.sz.2.3. 9909-04/3 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 100 m ² Krotność = 3 | m ² | <nad klatką schodową KS1>70.00 = 70.000 | 4.42 | 309.40 |
| 30 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0203-09 | Uzupełnienie zbrojonych konstrukcji dachu z betonu monolitycznego | m ³ | 0.15*30.00 = 4.500 | 573.43 | 2580.44 |
| 31 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0504-02 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowo | m ² | <nad klatką schodową KS1>70.00 = 70.000 | 70.65 | 4945.50 |
| 32 d.3. 2 | KNR AT-09 0103-01 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m | m ² | poz.35 = 650.000 | 25.23 | 16399.50 |
| 33 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0612-06 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho | m ² | poz.35 = 650.000 | 25.04 | 16276.00 |
| 34 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0612-06 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho | m ² | 650 | 22.73 | 14774.50 |
| 35 d.3. 2 | KNR AT-09 0103-01 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m | m ² | 650.00 | 21.76 | 14144.00 |
| 36 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0545-04 | Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku | m | 120.00 | 4.21 | 505.20 |
| 37 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0545-06 | Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku | m | 91.00+34.00 = 125.000 | 3.09 | 386.25 |
| 38 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0522-02 analogia | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - powlekanej | m | poz.36 = 120.000 | 57.68 | 6921.60 |
| 39 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0529-01 analogia | Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku - powlekanej | m | poz.37 = 125.000 | 50.46 | 6307.50 |
| 40 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0522-05 | Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej - montaż z gotowych elementów - powlekane | szt. | 7.00 | 55.78 | 390.46 |
| 41 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0545-08 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m ² | 75.619 | 8.42 | 636.71 |
| 42 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0515-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy z cynku | m ² | poz.41 = 75.619 | 149.40 | 11297.48 |
| 43 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0921-04 | Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy | m ² | 64.00 | 43.63 | 2792.32 |
| 44 d.3. 2 | KNR-W 2-02 0515-01 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy z cynku | m ² | 64.00 | 171.33 | 10965.12 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------------|--|---|---------------------|--|------------|----------|
| 45 d.3. 2 | KNR-W 4-01 0402-03 analiza indywidualna | Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 19 mm - wymiana drewnianej kraty wylotu wentylacji na dachu | m ² | 0.58*0.68*4 = 1.578 | 46.13 | 72.79 |
| 46 d.3. 2 | KNR-W 2-02 1513-02 | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych drzwi i szafek o powierzchni do 1 m ² z dwukrotnym szpachlowaniem - (p.o. - powierzchnia obliczeniowa/ p.f.p. - powierzchnia faktycznie pomalowana) | m ² p.o. | 0.58*0.68*4* 2 = 3.155 | 30.81 | 97.21 |
| 47 d.3. 2 | KNR-W 4-01 1210-04 | Dwukrotne lakierowanie stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m ² | m ² | 0.58*0.68*4* 2 = 3.155 | 20.22 | 63.79 |
| 48 d.3. 2 | KNR 7-12 0102-06 | Czyszczenie przez szcztokowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej ponad 219 mm (stan wyjściowy powierzchni B) | m ² | <komin wy- ciągowy>2* 3.14*0.20* 14.30 = 17.961 | 4.90 | 88.01 |
| 49 d.3. 2 | KNR 7-12 0105-04 | Odtłuszczenie rurociągów | m ² | poz.48 = 17.961 | 1.95 | 35.02 |
| 50 d.3. 2 | KNR 7-12 0214-01 | Malowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi konstrukcji pełnościennych | m ² | poz.48 = 17.961 | 4.86 | 87.29 |
| 3.3 | 45223000-6 | Roboty budowlane w zakresie konstrukcji | | | | |
| 51 d.3. 3 | KNR-W 2-02 0217-02 0217-05 | Żelbetowe płyty stropowe grubości 35 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu | m ² | <nad ze- wnętrznymi piwnicami> 60.00 = 60.000 | 196.64 | 11798.40 |
| 52 d.3. 3 | KNR-W 2-02 0259-04 | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty zebrowane | kg | 690.00 * 0.222 <kg/ m> = 153.180 | 5.34 | 817.98 |
| 53 d.3. 3 | KNR-W 2-02 0259-04 | Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty zebrowane | kg | 1200.00 * 1.58 <kg/m> = 1896.000 | 5.34 | 10124.64 |
| 54 d.3. 3 | KNR-W 4-01 0314-02 | Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł | m ³ | 1.299 | 1593.77 | 2070.31 |
| 55 d.3. 3 | KNR-W 4-01 0314-05 | Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm | m | 4.25*7 = 29.750 | 251.34 | 7477.37 |
| 56 d.3. 3 | KNR 7-12 0102-01 | Czyszczenie przez szcztokowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) | m ² | 4.25*(0.113* 2+0.26*2+ 0.102*2)*7 = 28.263 | 5.21 | 147.25 |
| 57 d.3. 3 | KNR 7-12 0105-01 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych | m ² | poz.56 = 28.263 | 2.02 | 57.09 |
| 58 d.3. 3 | KNR 7-12 0201-01 z.sz.1.4. | Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych - następna warstwa | m ² | poz.56 = 28.263 | 5.18 | 146.40 |
| 59 d.3. 3 | KNR-W 4-01 0353-01 | Wykucie z muru belek stalowych | m | 4.25*7 = 29.750 | 17.96 | 534.31 |
| 60 d.3. 3 | KNR-W 4-01 0703-03 | Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek | m | 4.25*7 = 29.750 | 13.34 | 396.87 |
| 61 d.3. 3 | KNR-W 4-01 0704-01 | Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową | m ² | 4.25*(1.00+ 0.30*2)*7 = 47.600 | 8.47 | 403.17 |
| 62 d.3. 3 | KNR-W 4-01 0704-03 | Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową | m ² | 4.25*(1.00+ 0.30*2)*7 = 47.600 | 17.37 | 826.81 |
| 63 d.3. 3 | NNRNKB 202 0160-01 | (z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych | m | 1.50*3 = 4.500 | 44.35 | 199.58 |
| 3.4 | 45453000-7 | Roboty remontowe i renowacyjne | | | | |
| 64 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0126-02 | Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. | m ² | <szatnia1,03 i biuro 2,07> 35.90 = 35.900 | 126.81 | 4552.48 |
| 65 d.3. 4 | KNR-W 2-02 2003-06 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwę 100-02 | m ² | <sala baletowa i szatnia 2,10/3,07> 16.00 = 16.000 | 204.85 | 3277.60 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------------|--|---|----------------|---|------------|----------|
| 66 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-10 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 | m ² | <hol galerii> 15.00 = 15.000 | 17.68 | 265.20 |
| 67 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1040-05 | Ścianka ze szkła hartowanego w okuciach ze stali nierdzewnej | m ² | <hol galerii> 7.50 = 7.500 | 2528.35 | 18962.63 |
| 68 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-07 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 | szt. | <kraty okienne> 3.*1.50 = 4.500 | 44.34 | 199.53 |
| 69 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0331-02 | Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych | m ² | <toalet dla niepełnosprawnych> 2.20*0.90*3 = 5.940 | 30.31 | 180.04 |
| 70 d.3. 4 | kalk. własna | Dostosowanie podłogi sali widowiskowej do nowego wyposażenia | m ² | <sala widowiskowa> 220.00 = 220.000 | 78.17 | 17197.40 |
| 71 d.3. 4 | kalk. własna | Wykonanie i montaż platformy dla niepełnosprawnych | kpl | <sala widowiskowa> 1.00 = 1.000 | 15692.09 | 15692.09 |
| 72 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-13 | Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek | szt. | 21.00 | 3.37 | 70.77 |
| 73 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1215-03 | Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.5 m2 | szt. | 21.00 | 72.07 | 1513.47 |
| 74 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1036-04 analiza indywidualna | Boazerie panelowe - demontaż | m ² | 120.00 | 21.38 | 2565.60 |
| 75 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0701-11 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia ponad 5 m2 | m ² | <pom. 2,10 i 4,06>274.00 = 274.000 | 15.15 | 4151.10 |
| 76 d.3. 4 | KNR-W 2-02 2701-01 analiza indywidualna | Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi - demontaż | m ² | <pom. 1,12, 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,13, 2,12, 2,11> 217.51 = 217.510 | 9.93 | 2159.87 |
| 77 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0402-03 analiza indywidualna | Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z desek profilowanych o grubości 19 mm - demontaż | m ² | <front estrady> 7.20 = 7.200 | 5.39 | 38.81 |
| 78 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0425-03 analiza indywidualna | Wymiana elementów schodów drewnianych - poręcze - demontaż | m | <ciągi komunikacyjne> 70.00 = 70.000 | 18.24 | 1276.80 |
| 79 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0819-05 | Rozebranie posadzek | m ² | <widownia> 220.00 = 220.000 | 21.05 | 4631.00 |
| 80 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0812-05 | Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju | m ² | <holl wejściowy> 5.00 = 5.000 | 25.82 | 129.10 |
| 81 d.3. 4 | KNR-W 2-02 2008-01 | Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków | m ² | <pom. 2,01, 2,02, 2,05 do 2,13, 3,01, 3,03 do 3,05, 3,07, 3,09, 4,01, 4,03, do 4,05> 1250.00 = 1250.000 | 37.60 | 47000.00 |
| 82 d.3. 4 | KNR-W 2-02 2004-07 | Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 | m ² | 109.00 | 131.30 | 14311.70 |
| 83 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0841-05 analiza indywidualna | Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 40x40 cm na zaprawie klejowej - montaż luster ściennych | m ² | <sala baletowa> 32.00 = 32.000 | 267.68 | 8565.76 |
| 84 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0714-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. I wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o powierzchni podłogi ponad 5 m2 | m ² | <piwnice> 145.00 = 145.000 | 12.52 | 1815.40 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|------------------|--|---|----------------|---|------------|----------|
| 85 d.3. 4 | KNR K-04 0101-06 | Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie | m ² | <pom. 1,02, 2,01, 2,02, 4,07>665.00 = 665.000 | 6.37 | 4236.05 |
| 86 d.3. 4 | KNR K-04 0106-02 | Wykonanie tynków akrylowych na gotowym podłożu z zaprawy Akrytynk o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze drapanej | m ² | <pom. 1,02, 2,01, 2,02, 4,07>665.00 = 665.000 | 35.63 | 23693.95 |
| 87 d.3. 4 | KNR AT-31 0602-02 | Malowanie farbą akrylową - wykonane ręcznie; podłoża silnie chłoneące | m ² | 1793.00 | 20.95 | 37563.35 |
| 88 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 | m ² | 2618.00 | 3.29 | 8613.22 |
| 89 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | 1512.00 | 3.14 | 4747.68 |
| 90 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1212-08 | Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych | m ² | 100.00 | 46.75 | 4675.00 |
| 91 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1206-05 z.sz.2.3. | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem | m ² | <pom. 1,13, 4,08, 4,12, 4,11, KS2> 284.00 = 284.000 | 33.19 | 9425.96 |
| 92 d.3. 4 | KNR 7-12 0102- 01 | Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) | m ² | <futryny i nadproża w piwnicy> 0.25*37.50 = 9.375 | 5.21 | 48.84 |
| 93 d.3. 4 | KNR 7-12 0105- 01 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych | m ² | poz.92 = 9.375 | 2.02 | 18.94 |
| 94 d.3. 4 | KNR 7-12 0201- 01 | Malowanie pędzlem farbami do gruntowania minowymi konstrukcji pełnościennych | m ² | poz.92 = 9.375 | 7.04 | 66.00 |
| 95 d.3. 4 | KNR 2-02 1214- 05 | Poręcze do schodów | m | <ciąg komu- nikacyjny> 22.00 = 22.000 | 84.98 | 1869.56 |
| 96 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1207-01 analiza indywi- dualna | Balustrady schodowe prętowe przymocowane do policzków śrubami lub spawane | m | <sala baletowa> 20.00 = 20.000 | 306.21 | 6124.20 |
| 97 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0814-03 | Uzupełnienie posadzek o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu - parkiet mozaikowy | m ² | <sala baletowa> 54.00 = 54.000 | 85.26 | 4604.04 |
| 98 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0816-05 | Mechaniczne szlifowanie starych parkietów mozaikowych o powierzchni ponad 8 m2 | m ² | 165.00 | 27.06 | 4464.90 |
| 99 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1122-07 | Lakierowanie posadzek i parkietów - dwukrotne Krotność = 2 | m ² | 165.00 | 29.59 | 4882.35 |
| 100 d.3. 4 | KNR 4-01 0806- 03 | Naprawa posadzki lastrykowej o powierzchni w jednym miejscu do 1.0 m2 | miejsc. | <KS1>25.00 = 25.000 | 134.50 | 3362.50 |
| 101 d.3. 4 | KNR 4-01 0807- 03 | Naprawa stopni obłożonych masą lastryko o powierzchni naprawianej w jednym miejscu do 7.0 dm2 | miejsc. | <KS1>53.00 = 53.000 | 122.44 | 6489.32 |
| 102 d.3. 4 | KNNR-W 3 0808-03 | Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 | m ² | <KS1 i pom. 1,13>476.50 = 476.500 | 21.10 | 10054.15 |
| 103 d.3. 4 | KNR 7-12 0105- 01 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych | m ² | 101.000 | 2.02 | 204.02 |
| 104 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1207-02 z.sz.2.3. | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe | m | <KS1> 180.00 = 180.000 | 7.67 | 1380.60 |
| 105 d.3. 4 | KNNR-W 3 1010-04 | Malowanie konstrukcji betonowych emalią poliwinylową - powierzchnie poziome | m ² | <KS2>65.00 = 65.000 | 7.52 | 488.80 |
| 106 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0819-05 | Rozebranie posadzek | m ² | 279.000 | 21.05 | 5872.95 |
| 107 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1122-02 | Posadzki z deszczulek na gwoździe | m ² | <pom. 4,06> 110.00 = 110.000 | 117.95 | 12974.50 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|------------------|--|---|----------------|--|------------|----------|
| 108 d.3. 4 | NNRNKB 202 1136-01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | 611.000 | 73.67 | 45012.37 |
| 109 d.3. 4 | NNRNKB 202 2806-03 | (z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m ² | m ² | <pom. 1,06 - 1,02>21.00 = 21.000 | 137.13 | 2879.73 |
| 110 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1124-07 | Posadzki - listwy przyścienne drewniane | m | 555.50 | 11.64 | 6466.02 |
| 111 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0204-04 analogia | Naprawa stropów ceramicznych od spodu przy powierzchni naprawianych miejsc ponad 2 m ² - stropy z WPS | m ² | <pom. 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,10, 2,11, 2,12, 2,13> 266.00 = 266.000 | 47.97 | 12760.02 |
| 112 d.3. 4 | NNRNKB 202 2030-01 | (z.XI) Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym | m ² | <pom. 2,01, 2,02, 2,05, 2,06, 2,07, 2,08, 2,09, 2,10, 2,11, 2,12, 2,13> 266.00 = 266.000 | 105.55 | 28076.30 |
| 113 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0606-01 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe | m ² | poz.112 = 266.000 | 13.85 | 3684.10 |
| 114 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0612-03 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa | m ² | poz.112 = 266.000 | 23.24 | 6181.84 |
| 115 d.3. 4 | NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome | m ² | 1500.00 | 3.93 | 5895.00 |
| 116 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1204-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | 1500.00 | 5.69 | 8535.00 |
| 117 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | 1200.00 | 3.14 | 3768.00 |
| 118 d.3. 4 | NNRNKB 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe | m ² | poz.117 = 1200.000 | 4.60 | 5520.00 |
| 119 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1204-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian | m ² | poz.117 = 1200.000 | 5.60 | 6720.00 |
| 120 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-05 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² | m ² | 146.007 | 14.59 | 2130.24 |
| 121 d.3. 4 | KNNR 2 1104-02 | Montaż ościeżnic drewnianych | m ² | 123.777 | 186.77 | 23117.83 |
| 122 d.3. 4 | KNNR 2 1103-01 | Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych | m ² | poz.121 = 123.777 | 135.72 | 16799.01 |
| 123 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-10 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² | m ² | 24.870 | 17.68 | 439.70 |
| 124 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1040-02 | Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe | m ² | 24.870 | 813.34 | 20227.77 |
| 125 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-08 | Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² | m ² | <witryny> 2.90*0.70*3 = 6.090 | 23.57 | 143.54 |
| 126 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-03 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² | szt. | <pom. 1,17 - 1,16>2.00 = 2.000 | 23.85 | 47.70 |
| 127 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1040-06 | Witryny aluminiowe | m ² | poz.125 = 6.090 | 748.18 | 4556.42 |
| 128 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1018-02 | Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m ² | m ² | <pom. 1,17 - 1,16>1.40*0.70*2 = 1.960 | 423.07 | 829.22 |
| 129 d.3. 4 | KNR AL-01 0304-06 | Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - samozamykacz do drzwi | szt | 6.00 | 266.07 | 1596.42 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|------------------|---|--|----------------|--|------------|-----------|
| 130 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0415-08 | Wymiana elementów podłóg z desek - progi | szt. | 38.00 | 36.89 | 1401.82 |
| 131 d.3. 4 | KNR-W 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-07 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami | m ² | 9.00 | 66.86 | 601.74 |
| 132 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0353-12 | Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko | m | 22.00*1.30 = 28.600 | 23.85 | 682.11 |
| 133 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0135-02 | Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m | szt | 22.00 | 121.52 | 2673.44 |
| 134 d.3. 4 | KNR-W 2-02 20205-02 | Oslony na grzejniki szczelinowe dębowe | m ² | <pom. 1,12> 12.00 = 12.000 | 130.23 | 1562.76 |
| 135 d.3. 4 | KNR-W 2-02 20205-03 | Oslony na grzejniki - lakierowanie | m ² | <pom. 1,12> 12.00 = 12.000 | 26.72 | 320.64 |
| 136 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0812-05 | Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju | m ² | <toalety> 143.00 = 143.000 | 25.82 | 3692.26 |
| 137 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1104-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko | m ² | <toalety> 162.00 = 162.000 | 26.02 | 4215.24 |
| 138 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1104-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm | m ² | poz.137 = 162.000 | 5.48 | 887.76 |
| 139 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1111-02 | Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 20x25 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną | m ² | <toalety> 48.00 = 48.000 | 87.33 | 4191.84 |
| 140 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0840-05 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x25 cm na zaprawie klejowej | m ² | <toalety> 248.00+ 19.00 = 267.000 | 93.50 | 24964.50 |
| 141 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0840-08 | Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe | m | <toalety> 145.00 = 145.000 | 7.87 | 1141.15 |
| 142 d.3. 4 | KNR AT-22 0224-04 | Wykonanie pasów ozdobnych z dekoracyjnych profili (pasków) ściennych o wysokości 5 cm na zaprawie cienkowarstwowej | m | <toalety> 98.00 = 98.000 | 20.83 | 2041.34 |
| 143 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1115-02 | Cokołiki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej | m | <toalety> 98.00 = 98.000 | 25.67 | 2515.66 |
| 144 d.3. 4 | NNRNKB 202 2030-01 | (z.XI) Sufity podwieszane jednowarstwowe na ruszcie metalowym | m ² | <toalety> 39.00 = 39.000 | 105.55 | 4116.45 |
| 145 d.3. 4 | KNR-W 2-02 2004-01 | Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01 | m ² | <toalety> 12.00 = 12.000 | 122.88 | 1474.56 |
| 146 d.3. 4 | KNR-W 2-02 1215-03 | Drzwiczki i kratki osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.5 m2 | szt. | <toalety> 20.00 = 20.000 | 73.34 | 1466.80 |
| 147 d.3. 4 | KNR-W 2-02 0127-05 | Ścianki działowe z luksferów 20x20x5 cm - wymiana świetlika w strefie wejścia | m ² | <świetlik> 13.20 = 13.200 | 525.19 | 6932.51 |
| 148 d.3. 4 | KNNR 3 0601-01 | Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach | m ² | <elewacja> 1270.00 = 1270.000 | 10.10 | 12827.00 |
| 149 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0621-01 | Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania | m ² | <elewacja> 220.00 = 220.000 | 9.90 | 2178.00 |
| 150 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0316-04 | Uzupełnienie gzymsów z cegieł | m ³ | <elewacja> 110.00*0.24* 0.12 = 3.168 | 1352.25 | 4283.93 |
| 151 d.3. 4 | KNR 0-17 2610-02 | Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokłą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki | m ² | <elewacja> 1275.00 = 1275.000 | 140.61 | 179277.75 |
| 152 d.3. 4 | analiza indywidualna | Remont markiz | szt | <elewacja> 9.00 = 9.000 | 872.57 | 7853.13 |
| 153 d.3. 4 | analiza indywidualna | Wykonanie i montaż markizy miedzianej | szt | <elewacja> 1.00 = 1.000 | 2576.11 | 2576.11 |

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--|---------------------------------------|---|----------------|--|------------|-------------------|
| 154 d.3. 4 | analiza indywidualna | Demontaż okotowania i foteli kinowych sali widowiskowej | kpl | 1.00 | 1066.30 | 1066.30 |
| 155 d.3. 4 | kalk. własna | Adaptacja akustyczna ścian do wysokości 1,80m | m ² | <pom. 4,07, 1,12>94.20 = 94.200 | 685.96 | 64617.43 |
| 156 d.3. 4 | kalk. własna | Adaptacja akustyczna ścian powyżej 1,80m | m ² | <pom. 4,07, 1,12>101.00 = 101.000 | 281.73 | 28454.73 |
| 157 d.3. 4 | kalk. własna | Adaptacja akustyczna sufitu | m ² | 220.00 | 306.23 | 67370.60 |
| 158 d.3. 4 | kalk. własna | Montaż stolarki specjalnej - lada i okno podawcze | kpl | <lada i okno podawcze szatni>1.00 = 1.000 | 10411.82 | 10411.82 |
| 159 d.3. 4 | kalk. własna | Montaż stolarki specjalnej - ruchoma obudowa frontu sceny | m ² | <ruchoma obudowa frontu sceny>15.00 = 15.000 | 150.55 | 2258.25 |
| 160 d.3. 4 | kalk. własna | Montaż stolarki specjalnej - sofa | kpl | <sofa w holu galerii>1.00 = 1.000 | 4532.20 | 4532.20 |
| 161 d.3. 4 | kalk. własna | Montaż stolarki specjalnej - wieszaki | kpl | <wieszaki w szatni>1.00 = 1.000 | 5757.12 | 5757.12 |
| 162 d.3. 4 | kalk. własna | Wymiana stolarki specjalnej - okienka projektorni | szt | <okienka w projektorni>5.00 = 5.000 | 507.78 | 2538.90 |
| 163 d.3. 4 | KNR-W 4-01 0109-11 0109-12 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 18 km | m ³ | 16.50+4.61+ 0.44+4.08+ 0.96+3.84+ 2.12+1.299+ 5.48+0.71+ 2.18+0.137+ 7.04+0.025+ 8.93+10.22 = 68.571 | 104.45 | 7162.24 |
| 3.5 | 44212310-5 | Rusztowania | | | | |
| 164 d.3. 5 | KNR-W 2-02 1603-03 | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m | m ² | 1325.00 | 21.17 | 28050.25 |
| Razem dział: Roboty budowlane w zakresie budowy artystycznych i kulturalnych obiektów budowlanych | | | | | | 1247621.85 |
| Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu | | | | | | 1302888.42 |
| Wartość narzutów kosztorysu | | | | | | 22139.95 |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | 1325028.37 |

Słownie: jeden milion trzysta dwadzieścia pięć tysięcy dwadzieścia osiem i 37/100 zł