

Komenda Wojewódzka Policji  
Wydział Inwestycji i Remontów

40-068 Katowice ul. Koszarowa 17

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZEŃ BIUROWYCH BUDYNKU A2 W KOMPLEKSIE KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ  
POLICJI W KATOWICACH  
ADRES INWESTYCJI : 40-038 KATOWICE UL. J. LOMPY 19  
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach  
ADRES INWESTORA : 40-038 KATOWICE UL. J. LOMPY 19  
DATA OPRACOWANIA : 28.09.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.09.2017

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|-----|-------------|--|----------------|---------|--------|
| 1   |             | <b>POKÓJ I</b>   |                |         |        |
| 1   | KNR 4-01    | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 0818-05     | 5,65*4,95  | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 2   | KNR 4-01    | Zerwanie posadzki cementowej   | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 0804-07     | poz. 1   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 3   | KNR 13-23   | Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu  | m <sup>3</sup> |         |        |
| d.1 | 0106-08     | poz. 1*0,02  | m <sup>3</sup> | 0,559   |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 0,559  |
| 4   | KNR 2-02    | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 0607-01     | podposadzkowe  | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             | poz. 1   |                | RAZEM   | 27,968 |
| 5   | KNR 2-02    | Izolacje przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu       | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 0609-03     | konstrukcji na sucho - jedna warstwa   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             | poz. 1   |                | RAZEM   | 27,968 |
| 6   | KNR-W 2     | Izolacja z folii polietylenowej na izolacji przeciwdźwiękowej                      | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | W0601-02    | poz. 1   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 7   | KNR 2-02    | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm za-           | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 1102-02     | tarte na gładko  | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     | 1102-03     | poz. 1   |                | RAZEM   | 27,968 |
| 8   | KNR 2-02    | Dopłata za zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką stalową                           | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 1106-07     | poz. 1   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 9   | KNR-W 4-01  | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2                         | szt.           |         |        |
| d.1 | 0353-04     | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 10  | KNR-W 4-01  | Dosatawa i obsadzenie ościeżnic stalowych fabrycznie wykończonych okleinowa-       | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 0322-02     | nanych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł                          | m <sup>2</sup> | 1,845   |        |
|     |             | 2,05*0,9   |                | RAZEM   | 1,845  |
| 11  | KNR-W 2-02  | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykoń-       | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 1022-01     | czone okleinowane  | m <sup>2</sup> | 1,845   |        |
|     |             | poz. 10  |                | RAZEM   | 1,845  |
| 12  | KNR-W 4-01  | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych z wkładką                           | szt.           |         |        |
| d.1 | 0921-03     | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 13  | KNR-W 4-01  | Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami                                      | szt.           |         |        |
| d.1 | 0921-16     | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 14  | KNR-W 2-02  | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych homogeniczna, kompaktowa antypoś-        | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 1123-02     | lizgowa w rolce, grub. 2 mm, wzmocniona  | m <sup>2</sup> | 30,088  |        |
|     |             | poz. 1+<cokół>(5,65+4,95)*2*0,1  |                | RAZEM   | 30,088 |
| 15  | KNR-W 2-02  | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych        | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 1123-04     | poz. 14  | m <sup>2</sup> | 30,088  |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 30,088 |
| 16  | KNR 4-01    | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad    | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 1202-09     | 5 m2   | m <sup>2</sup> | 55,120  |        |
|     |             | <ściany> (5,65+4,95)*2*2,6   | m <sup>2</sup> | 55,120  |        |
|     |             | A (suma częściowa)   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             | <sufity> 5,65*4,95   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             | B (suma częściowa)   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |             |  |                | RAZEM   | 83,088 |
| 17  | KNR 4-01    | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilas-      | m <sup>2</sup> |         |        |
| d.1 | 0701-01     | trach o powierzchni odbicia do 5 m2  | m <sup>2</sup> | 5,512   |        |
|     |             | poz. 16A*10%   |                | RAZEM   | 5,512  |

## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji                           | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|-----|---------------------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 18  | KNR 4-01<br>d.1 0701-07               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2<br>poz.16B*30%  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 8,390   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 8,390  |
| 19  | KNR 4-01<br>d.1 0354-13               | Wykucie z muru krater wentylacyjnych, drzwiczek  | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 20  | KNR-W 4-01<br>d.1 0335-08<br>analogia | Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>Poszerzenie otworu dla kratki wentylacyjnej 21x14 cm   | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 21  | KNR 4-01<br>d.1 0322-02               | Obsadzenie krater wentylacyjnych metal lakier w ścianach z cegieł  | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 22  | KNR 4-01<br>d.1 0711-02               | 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 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.17                         | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 5,512   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 5,512  |
| 23  | KNR 4-01<br>d.1 0711-20               | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.18 | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 8,390   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 8,390  |
| 24  | KNR-W 4-03<br>d.1 0606-07             | Wymiana opraw świetłkowych 4x40 W - świetłówki energooszczędne   | kpl.           |         |        |
|     |                                       | 4  | kpl.           | 4,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 25  | KNR 5-08<br>d.1 0502-10               | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)   | kpl.           |         |        |
|     |                                       | 4  | kpl.           | 4,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 26  | KNR-W 4-03<br>d.1 0501-02             | Wymiana łączników warstwowych do 25 A (do 2 przyłączanych przewodów)   | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 27  | KNR 4-03<br>d.1 0306-02               | Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym  | szt.           |         |        |
|     |                                       | 4  | szt.           | 4,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 28  | KNR-W 2-02<br>d.1 2011-02             | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku<br>poz.22   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 5,512   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 5,512  |
| 29  | KNR-W 2-02<br>d.1 2011-04             | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku<br>poz.23   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 8,390   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 8,390  |
| 30  | KNR 4-01<br>d.1 1204-08               | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności<br>poz.16-poz.17-poz.18  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 69,186  |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 69,186 |
| 31  | KNR 4-01<br>d.1 1204-01               | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych sufitów<br>poz.16B   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 32  | KNR 4-01<br>d.1 1204-02               | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych ścian<br>poz.16A   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 55,120  |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 55,120 |
| 33  | KNR 2-02<br>d.1 1505-02               | Malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie<br>poz.31+poz.32                                | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 83,088  |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 83,088 |

## PRZEDMIAR

| Lp.       | Kod pozycji                    | Opis i wyliczenia   | j.m.   | Poszcz.   | Razem  |
|-----------|--------------------------------|---|--|---|--------|
| 34<br>d.1 | kalk. własna                   | Wywiezienie gruzu na wyypisko wraz z kosztem składowania<br><br>poz.2*0,03<br>poz.3*0,02<br>poz.17*0,025<br>poz.18*0,025<br>0,01                    | m <sup>3</sup><br><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br><br>0,839<br>0,011<br>0,138<br>0,210<br>0,010 |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 1,208  |
| 35<br>d.1 | KNR 4-01<br>1215-05            | Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone<br><br>1,63*1,5*2   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>4,890                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 4,890  |
| 36<br>d.1 | KNR 4-01<br>1215-02            | Mycie po robotach malarskich drzwi<br><br>2,05*0,9  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>1,845                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 1,845  |
| 37<br>d.1 | KNR 4-01<br>1215-08            | Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych<br><br>poz.1  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>27,968                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 27,968 |
| 38<br>d.1 | kalk. własna                   | Mycie po robotach malarskich grzejników<br><br>2  | szt.<br><br>szt.   | <br><br>2,000                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 2,000  |
| <b>2</b>  |                                | <b>POKÓJ II</b>   |  |   |        |
| 39<br>d.2 | KNR 4-01<br>0818-05            | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych<br><br>3,0*4,95  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>14,850                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 40<br>d.2 | KNR 4-01<br>0804-07            | Zerwanie posadzki cementowej<br><br>poz.39  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>14,850                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 41<br>d.2 | KNR 13-23<br>0106-08           | Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu<br><br>poz.39*0,02  | m <sup>3</sup><br><br>m <sup>3</sup>   | <br><br>0,297                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 0,297  |
| 42<br>d.2 | KNR 2-02<br>0607-01            | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome<br>podposadzkowe<br>poz.39                                       | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>14,850                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 43<br>d.2 | KNR 2-02<br>0609-03            | Izolacje przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu<br>konstrukcji na sucho - jedna warstwa<br>poz.39                      | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>14,850                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 44<br>d.2 | KNR-W 2<br>W0601-02            | Izolacja z folii polietylenowej na izolacji przeciwdźwiękowej<br><br>poz.1  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>27,968                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 27,968 |
| 45<br>d.2 | KNR 2-02<br>1102-02<br>1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm za-<br>tarte na gładko<br><br>poz.39   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>14,850                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 46<br>d.2 | KNR 2-02<br>1106-07            | Dopłata za zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką stalową<br><br>poz.39  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>14,850                                    |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 47<br>d.2 | KNR-W 4-01<br>0353-04          | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2<br><br>1   | szt.<br><br>szt.   | <br><br>1,000                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 1,000  |
| 48<br>d.2 | KNR-W 4-01<br>0322-02          | Dosatawa i obsadzenie ościeżnic stalowych fabrycznie wykończonych okleinowa-<br>nych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł<br>2,05*0,9 | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>1,845                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 1,845  |
| 49<br>d.2 | KNR-W 2-02<br>1022-01          | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykoń-<br>czone okleinowane<br>poz.48   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>   | <br><br>1,845                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 1,845  |
| 50<br>d.2 | KNR-W 4-01<br>0921-03          | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych z wkładką<br><br>1   | szt.<br><br>szt.   | <br><br>1,000                                     |        |
|           |                                |   |  | RAZEM   | 1,000  |

## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji                           | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|-----|---------------------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 51  | KNR-W 4-01<br>d.2 0921-16             | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami   | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 52  | KNR-W 2-02<br>d.2 1123-02             | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych homogeniczna, kompaktowa antypoślizgowa w rolce, grub. 2 mm, wzmocniona poz.39+<cokół>(3,0+4,95)*2*0,1   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 16,440  |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 16,440 |
| 53  | KNR-W 2-02<br>d.2 1123-04             | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       | poz.52   | m <sup>2</sup> | 16,440  |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 16,440 |
| 54  | KNR 4-01<br>d.2 1202-09               | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2<br><ściany> (3,0+4,95)*2*2,6<br>A (suma częściowa)<br><br><sufity> 3,0*4,95<br>B (suma częściowa)   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 41,340  |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 41,340  |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 56,190 |
| 55  | KNR 4-01<br>d.2 0701-01               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o powierzchni odbicia do 5 m2<br>poz.54A*10%  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 4,134   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,134  |
| 56  | KNR 4-01<br>d.2 0701-07               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2<br>poz.54B*30%  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 4,455   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,455  |
| 57  | KNR 4-01<br>d.2 0354-13               | Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek  | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 58  | KNR-W 4-01<br>d.2 0335-08<br>analogia | Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>Poszerzenie otworu dla kratki wentylacyjnej 21x14 cm   | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 59  | KNR 4-01<br>d.2 0322-02               | Obsadzenie krutek wentylacyjnych metal lakier w ścianach z cegieł  | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 60  | KNR 4-01<br>d.2 0711-02               | 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 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.55                         | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 4,134   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,134  |
| 61  | KNR 4-01<br>d.2 0711-20               | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.56 | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 4,455   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,455  |
| 62  | KNR-W 4-03<br>d.2 0606-07             | Wymiana opraw świetłkowych 4x40 W - świetłówki energooszczędne   | kpl.           |         |        |
|     |                                       | 2  | kpl.           | 2,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 2,000  |
| 63  | KNR 5-08<br>d.2 0502-10               | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)   | kpl.           |         |        |
|     |                                       | 2  | kpl.           | 2,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 2,000  |
| 64  | KNR-W 4-03<br>d.2 0501-02             | Wymiana łączników warstwowych do 25 A (do 2 przyłączanych przewodów)   | szt.           |         |        |
|     |                                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 65  | KNR 4-03<br>d.2 0306-02               | Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym  | szt.           |         |        |
|     |                                       | 4  | szt.           | 4,000   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 66  | KNR-W 2-02<br>d.2 2011-02             | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku<br>poz.60   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                       |  | m <sup>2</sup> | 4,134   |        |
|     |                                       |  |                | RAZEM   | 4,134  |

## PRZEDMIAR

| Lp.      | Kod pozycji                        | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|----------|------------------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 67       | KNR-W 2-02<br>d.2 2011-04          | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.61   | m <sup>2</sup> | 4,455   |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 4,455  |
| 68       | KNR 4-01<br>d.2 1204-08            | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.54-poz.55-poz.56   | m <sup>2</sup> | 47,601  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 47,601 |
| 69       | KNR 4-01<br>d.2 1204-01            | Dwukrotne malowanie farbą lateksową do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych sufitów  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.54B  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 70       | KNR 4-01<br>d.2 1204-02            | Dwukrotne malowanie farbą lateksową do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych ścian  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.54A  | m <sup>2</sup> | 41,340  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 41,340 |
| 71       | KNR 2-02<br>d.2 1505-02            | Malowanie farbą lateksową do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.69+poz.70  | m <sup>2</sup> | 56,190  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 56,190 |
| 72       | d.2 kalk. własna                   | Wywiezienie gruzu na wyzypisko wraz z kosztem składowania  | m <sup>3</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.40*0,03  | m <sup>3</sup> | 0,446   |        |
|          |                                    | poz.41*0,02  | m <sup>3</sup> | 0,006   |        |
|          |                                    | poz.55*0,025   | m <sup>3</sup> | 0,103   |        |
|          |                                    | poz.56*0,025   | m <sup>3</sup> | 0,111   |        |
|          |                                    | 0,01   | m <sup>3</sup> | 0,010   |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 0,676  |
| 73       | KNR 4-01<br>d.2 1215-05            | Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | 1,63*1,5   | m <sup>2</sup> | 2,445   |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 2,445  |
| 74       | KNR 4-01<br>d.2 1215-02            | Mycie po robotach malarskich drzwi   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | 2,05*0,9   | m <sup>2</sup> | 1,845   |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 1,845  |
| 75       | KNR 4-01<br>d.2 1215-08            | Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.39   | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 76       | d.2 kalk. własna                   | Mycie po robotach malarskich grzejników  | szt.           |         |        |
|          |                                    | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| <b>3</b> |                                    | <b>POKÓJ I</b>   |                |         |        |
| 77       | KNR 4-01<br>d.3 0818-05            | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | 5,65*4,95  | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 78       | KNR 4-01<br>d.3 0804-07            | Zerwanie posadzki cementowej   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.77   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 79       | KNR 13-23<br>d.3 0106-08           | Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu  | m <sup>3</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.77*0,02  | m <sup>3</sup> | 0,559   |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 0,559  |
| 80       | KNR 2-02<br>d.3 0607-01            | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | podposadzkowe  | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                                    | poz.77   |                | RAZEM   | 27,968 |
| 81       | KNR 2-02<br>d.3 0609-03            | Izolacje przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.77   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 82       | KNR-W 2<br>d.3 W0601-02            | Izolacja z folii polietylenowej na izolacji przeciwdźwiękowej  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.77   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 83       | KNR 2-02<br>d.3 1102-02<br>1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zartarte na gładko  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                                    | poz.77   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                                    |  |                | RAZEM   | 27,968 |

## PRZEDMIAR

| Lp.    | Kod pozycji                       | Opis i wyliczenia  | j.m.   | Poszcz.  | Razem  |
|--------|-----------------------------------|--|--|--|--------|
| 84 d.3 | KNR 2-02<br>1106-07               | Dopłata za zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką stalową<br>poz.77   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>27,968   |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 27,968 |
| 85 d.3 | KNR-W 4-01<br>0353-04             | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,000  |
| 86 d.3 | KNR-W 4-01<br>0322-02             | Dosatawa i obsadzenie ościeżnic stalowych fabrycznie wykończonych okleinowanymi o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł 2,05*0,9  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>1,845  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,845  |
| 87 d.3 | KNR-W 2-02<br>1022-01             | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone okleinowane<br>poz.86   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>1,845  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,845  |
| 88 d.3 | KNR-W 4-01<br>0921-03             | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych z wkładką<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,000  |
| 89 d.3 | KNR-W 4-01<br>0921-16             | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,000  |
| 90 d.3 | KNR-W 2-02<br>1123-02             | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych homogeniczna, kompaktowa antypoślizgowa w rolce, grub. 2 mm, wzmocniona<br>poz.77+<cokół>(5,65+4,95)*2*0,1   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>30,088   |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 30,088 |
| 91 d.3 | KNR-W 2-02<br>1123-04             | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych<br>poz.90  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>30,088   |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 30,088 |
| 92 d.3 | KNR 4-01<br>1202-09               | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2<br><ściany> (5,65+4,95)*2*2,6<br>A (suma częściowa)<br><br><sufity> 5,65*4,95<br>B (suma częściowa)   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>55,120<br>-----<br>55,120<br>27,968<br>-----<br>27,968 |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 83,088 |
| 93 d.3 | KNR 4-01<br>0701-01               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o powierzchni odbicia do 5 m2<br>poz.92A*10%  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>5,512  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 5,512  |
| 94 d.3 | KNR 4-01<br>0701-07               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2<br>poz.92B*30%  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>8,390  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 8,390  |
| 95 d.3 | KNR 4-01<br>0354-13               | Wykucie z muru krtek wentylacyjnych, drzwiczek<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,000  |
| 96 d.3 | KNR-W 4-01<br>0335-08<br>analogia | Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>Poszerzenie otworu dla kratki wentylacyjnej 21x14 cm<br>1   | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,000  |
| 97 d.3 | KNR 4-01<br>0322-02               | Obsadzenie krtek wentylacyjnych metal lakier w ścianach z cegieł<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 1,000  |
| 98 d.3 | KNR 4-01<br>0711-02               | 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 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.93                         | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>5,512  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 5,512  |
| 99 d.3 | KNR 4-01<br>0711-20               | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.94 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>8,390  |        |
|        |                                   |  |  | RAZEM  | 8,390  |

## PRZEDMIAR

| Lp.      | Kod pozycji           | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|----------|-----------------------|--|----------------|---------|--------|
| 100 d.3  | KNR-W 4-03<br>0606-07 | Wymiana opraw świetłkowych 4x40 W - świetłówki energooszczędne   | kpl.           |         |        |
|          |                       | 4  | kpl.           | 4,000   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 101 d.3  | KNR 5-08<br>0502-10   | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)   | kpl.           |         |        |
|          |                       | 4  | kpl.           | 4,000   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 102 d.3  | KNR-W 4-03<br>0501-02 | Wymiana łączników warstwowych do 25 A (do 2 przyłączanych przewodów)   | szt.           |         |        |
|          |                       | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 103 d.3  | KNR 4-03<br>0306-02   | Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym  | szt.           |         |        |
|          |                       | 4  | szt.           | 4,000   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 104 d.3  | KNR-W 2-02<br>2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.98  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       |  | m <sup>2</sup> | 5,512   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 5,512  |
| 105 d.3  | KNR-W 2-02<br>2011-04 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.99  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       |  | m <sup>2</sup> | 8,390   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 8,390  |
| 106 d.3  | KNR 4-01<br>1204-08   | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.92-poz.93-poz.94   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       |  | m <sup>2</sup> | 69,186  |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 69,186 |
| 107 d.3  | KNR 4-01<br>1204-01   | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych sufitów poz.92B  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       |  | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 108 d.3  | KNR 4-01<br>1204-02   | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych ścian poz.92A  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       |  | m <sup>2</sup> | 55,120  |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 55,120 |
| 109 d.3  | KNR 2-02<br>1505-02   | Malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie poz.107+poz.108 | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       |  | m <sup>2</sup> | 83,088  |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 83,088 |
| 110 d.3  | kalk. własna          | Wywiezienie gruzu na wyypisko wraz z kosztem składowania   | m <sup>3</sup> |         |        |
|          |                       | poz.78*0,03  | m <sup>3</sup> | 0,839   |        |
|          |                       | poz.79*0,02  | m <sup>3</sup> | 0,011   |        |
|          |                       | poz.93*0,025   | m <sup>3</sup> | 0,138   |        |
|          |                       | poz.94*0,025   | m <sup>3</sup> | 0,210   |        |
|          |                       | 0,01   | m <sup>3</sup> | 0,010   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 1,208  |
| 111 d.3  | KNR 4-01<br>1215-05   | Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       | 1,63*1,5*2   | m <sup>2</sup> | 4,890   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 4,890  |
| 112 d.3  | KNR 4-01<br>1215-02   | Mycie po robotach malarskich drzwi   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       | 2,05*0,9   | m <sup>2</sup> | 1,845   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 1,845  |
| 113 d.3  | KNR 4-01<br>1215-08   | Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych  | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       | poz.77   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 114 d.3  | kalk. własna          | Mycie po robotach malarskich grzejników  | szt.           |         |        |
|          |                       | 2  | szt.           | 2,000   |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 2,000  |
| <b>4</b> |                       | <b>POKÓJ II</b>  |                |         |        |
| 115 d.4  | KNR 4-01<br>0818-05   | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       | 3,0*4,95   | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 116 d.4  | KNR 4-01<br>0804-07   | Zerwanie posadzki cementowej   | m <sup>2</sup> |         |        |
|          |                       | poz.115  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|          |                       |  |                | RAZEM   | 14,850 |



## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji                        | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|-----|------------------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 117 | KNR 13-23<br>d.4 0106-08           | Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu  | m <sup>3</sup> |         |        |
|     |                                    | poz.115*0,02   | m <sup>3</sup> | 0,297   |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 0,297  |
| 118 | KNR 2-02<br>d.4 0607-01            | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | podposadzkowe  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                                    | poz.115  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 119 | KNR 2-02<br>d.4 0609-03            | Izolacje przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | konstrukcji na sucho - jedna warstwa   | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                                    | poz.115  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 120 | KNNR-W 2<br>d.4 W0601-02           | Izolacja z folii polietylenowej na izolacji przeciwdźwiękowej  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | poz.77   | m <sup>2</sup> | 27,968  |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 27,968 |
| 121 | KNR 2-02<br>d.4 1102-02<br>1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm za-   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | tarte na gładko  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                                    | poz.115  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 122 | KNR 2-02<br>d.4 1106-07            | Dopłata za zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką stalową   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | poz.115  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 123 | KNR-W 4-01<br>d.4 0353-04          | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2   | szt.           |         |        |
|     |                                    | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 124 | KNR-W 4-01<br>d.4 0322-02          | Dosatawa i obsadzenie ościeżnic stalowych fabrycznie wykończonych okleinowa-   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | nych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł  | m <sup>2</sup> | 1,845   |        |
|     |                                    | 2,05*0,9   |                | RAZEM   | 1,845  |
| 125 | KNR-W 2-02<br>d.4 1022-01          | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykoń-   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | czone okleinowane  | m <sup>2</sup> | 1,845   |        |
|     |                                    | poz.124  |                | RAZEM   | 1,845  |
| 126 | KNR-W 4-01<br>d.4 0921-03          | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych z wkładką   | szt.           |         |        |
|     |                                    | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 127 | KNR-W 4-01<br>d.4 0921-16          | Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami  | szt.           |         |        |
|     |                                    | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 1,000  |
| 128 | KNR-W 2-02<br>d.4 1123-02          | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych homogeniczna, kompaktowa antypoś-  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | lizgowa w rolce, grub. 2 mm, wzmocniona  | m <sup>2</sup> | 16,440  |        |
|     |                                    | poz.115+<cokół>(3,0+4,95)*2*0,1  |                | RAZEM   | 16,440 |
| 129 | KNR-W 2-02<br>d.4 1123-04          | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | poz.128  | m <sup>2</sup> | 16,440  |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 16,440 |
| 130 | KNR 4-01<br>d.4 1202-09            | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | 5 m2   | m <sup>2</sup> | 41,340  |        |
|     |                                    | <ściany> (3,0+4,95)*2*2,6  |                | -----   |        |
|     |                                    | A (suma częściowa)   | m <sup>2</sup> | 41,340  |        |
|     |                                    | <sufity> 3,0*4,95  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                                    | B (suma częściowa)   | m <sup>2</sup> | -----   |        |
|     |                                    |  |                | 14,850  |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 56,190 |
| 131 | KNR 4-01<br>d.4 0701-01            | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilas-  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | trach o powierzchni odbicia do 5 m2  | m <sup>2</sup> | 4,134   |        |
|     |                                    | poz.130A*10%   |                | RAZEM   | 4,134  |
| 132 | KNR 4-01<br>d.4 0701-07            | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2 | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                                    | poz.130B*30%   | m <sup>2</sup> | 4,455   |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 4,455  |
| 133 | KNR 4-01<br>d.4 0354-13            | Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek  | szt.           |         |        |
|     |                                    | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                                    |  |                | RAZEM   | 1,000  |

## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji                           | Opis i wyliczenia   | j.m.   | Poszcz.                                       | Razem                     |
|-----|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------|
| 134 | KNR-W 4-01<br>d.4 0335-08<br>analogia | Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>Poszerzenie otworu dla kratki wentylacyjnej 21x14 cm   | szt.<br>szt.   | <br>1,000                                     | <br>1,000                 |
| 135 | KNR 4-01<br>d.4 0322-02               | Obsadzenie krater wentylacyjnych metal lakier w ścianach z cegieł   | szt.<br>szt.   | <br>1,000                                     | <br>1,000                 |
| 136 | KNR 4-01<br>d.4 0711-02               | 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 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.131                         | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>4,134                                     | <br>4,134                 |
| 137 | KNR 4-01<br>d.4 0711-20               | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.132 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>4,455                                     | <br>4,455                 |
| 138 | KNR-W 4-03<br>d.4 0606-07             | Wymiana opraw świetłódkowych 4x40 W - świetłówki energooszczędne  | kpl.<br>kpl.   | <br>2,000                                     | <br>2,000                 |
| 139 | KNR 5-08<br>d.4 0502-10               | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)  | kpl.<br>kpl.   | <br>2,000                                     | <br>2,000                 |
| 140 | KNR-W 4-03<br>d.4 0501-02             | Wymiana łączników warstwowych do 25 A (do 2 przyłączanych przewodów)  | szt.<br>szt.   | <br>1,000                                     | <br>1,000                 |
| 141 | KNR 4-03<br>d.4 0306-02               | Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym   | szt.<br>szt.   | <br>4,000                                     | <br>4,000                 |
| 142 | KNR-W 2-02<br>d.4 2011-02             | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku<br>poz.136   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>4,134                                     | <br>4,134                 |
| 143 | KNR-W 2-02<br>d.4 2011-04             | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku<br>poz.137   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>4,455                                     | <br>4,455                 |
| 144 | KNR 4-01<br>d.4 1204-08               | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności<br>poz.130-poz.131-poz.132  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>47,601                                    | <br>47,601                |
| 145 | KNR 4-01<br>d.4 1204-01               | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych sufitów<br>poz.130B   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>14,850                                    | <br>14,850                |
| 146 | KNR 4-01<br>d.4 1204-02               | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych ścian<br>poz.130A   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>41,340                                    | <br>41,340                |
| 147 | KNR 2-02<br>d.4 1505-02               | Malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie<br>poz.145+poz.146                               | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>56,190                                    | <br>56,190                |
| 148 | d.4 kalk. własna                      | Wywiezienie gruzu na wyzypisko wraz z kosztem składowania<br>poz.116*0,03<br>poz.117*0,02<br>poz.131*0,025<br>poz.132*0,025<br>0,01   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>0,446<br>0,006<br>0,103<br>0,111<br>0,010 | <br><br><br><br><br>0,676 |
| 149 | KNR 4-01<br>d.4 1215-05               | Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone<br>1,63*1,5   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>2,445                                     | <br>2,445                 |

## PRZEDMIAR

| Lp.      | Kod pozycji                    | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz.    | Razem  |
|----------|--------------------------------|---|----------------------------------|------------|--------|
| 150 d.4  | KNR 4-01<br>1215-02            | Mycie po robotach malarskich drzwi<br>2,05*0,9  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1,845  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 1,845  |
| 151 d.4  | KNR 4-01<br>1215-08            | Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych<br>poz.115  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>14,850 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 14,850 |
| 152 d.4  | kalk. własna                   | Mycie po robotach malarskich grzejników<br>1  | szt.<br>szt.                     | <br>1,000  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 1,000  |
| <b>5</b> |                                | <b>POKÓJ I</b>  |                                  |            |        |
| 153 d.5  | KNR 4-01<br>0818-05            | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych<br>5,65*4,95   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>27,968 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 27,968 |
| 154 d.5  | KNR 4-01<br>0804-07            | Zerwanie posadzki cementowej<br>poz.153   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>27,968 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 27,968 |
| 155 d.5  | KNR 13-23<br>0106-08           | Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu<br>poz.153*0,02   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>0,559  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 0,559  |
| 156 d.5  | KNR 2-02<br>0607-01            | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe<br>poz.153   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>27,968 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 27,968 |
| 157 d.5  | KNR 2-02<br>0609-03            | Izolacje przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa<br>poz.153                          | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>27,968 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 27,968 |
| 158 d.5  | KNR-W 2<br>W0601-02            | Izolacja z folii polietylenowej na izolacji przeciwdźwiękowej<br>poz.153  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>27,968 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 27,968 |
| 159 d.5  | KNR 2-02<br>1102-02<br>1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zarte na gładko<br>poz.153   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>27,968 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 27,968 |
| 160 d.5  | KNR 2-02<br>1106-07            | Dopłata za zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką stalową<br>poz.153   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>27,968 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 27,968 |
| 161 d.5  | KNR-W 4-01<br>0353-04          | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2<br>1   | szt.<br>szt.                     | <br>1,000  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 1,000  |
| 162 d.5  | KNR-W 4-01<br>0322-02          | Dosatawa i obsadzenie ościeżnic stalowych fabrycznie wykończonych okleinowanymi o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł<br>2,05*0,9        | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1,845  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 1,845  |
| 163 d.5  | KNR-W 2-02<br>1022-01          | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone okleinowane<br>poz.162   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>1,845  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 1,845  |
| 164 d.5  | KNR-W 4-01<br>0921-03          | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych z wkładką<br>1   | szt.<br>szt.                     | <br>1,000  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 1,000  |
| 165 d.5  | KNR-W 4-01<br>0921-16          | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami<br>1   | szt.<br>szt.                     | <br>1,000  |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 1,000  |
| 166 d.5  | KNR-W 2-02<br>1123-02          | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych homogeniczna, kompaktowa antypoślizgowa w rolce, grub. 2 mm, wzmocniona<br>poz.153+<cokół>(5,65+4,95)*2*0,1 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>30,088 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 30,088 |
| 167 d.5  | KNR-W 2-02<br>1123-04          | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych<br>poz.166  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>30,088 |        |
|          |                                |   |                                  | RAZEM      | 30,088 |

## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji                           | Opis i wyliczenia   | j.m.   | Poszcz.  | Razem  |
|-----|---------------------------------------|---|--|--|--------|
| 168 | KNR 4-01<br>d.5 1202-09               | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2<br><ściany> (5,65+4,95)*2*2,6<br>A (suma częściowa)<br><br><sufity> 5,65*4,95<br>B (suma częściowa)  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br><br>55,120<br>-----<br>55,120<br>27,968<br>-----<br>27,968 |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 83,088 |
| 169 | KNR 4-01<br>d.5 0701-01               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o powierzchni odbicia do 5 m2<br>poz.168A*10%  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>5,512  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 5,512  |
| 170 | KNR 4-01<br>d.5 0701-07               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2<br>poz.168B*30%  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>8,390  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 8,390  |
| 171 | KNR 4-01<br>d.5 0354-13               | Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek<br><br>1  | szt.<br><br>szt.   | <br><br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 172 | KNR-W 4-01<br>d.5 0335-08<br>analogia | Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)<br>Poszerzenie otworu dla kratki wentylacyjnej 21x14 cm<br>1 | szt.<br><br>szt.   | <br><br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 173 | KNR 4-01<br>d.5 0322-02               | Obsadzenie krutek wentylacyjnych metal lakier w ścianach z cegieł<br><br>1  | szt.<br><br>szt.   | <br><br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 174 | KNR 4-01<br>d.5 0711-02               | 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 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.169   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>5,512  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 5,512  |
| 175 | KNR 4-01<br>d.5 0711-20               | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m2 w 1 miejscu)<br>poz.170                                     | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>8,390  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 8,390  |
| 176 | KNR-W 4-03<br>d.5 0606-07             | Wymiana opraw świetłkowych 4x40 W - świetłówki energooszczędne<br><br>4   | kpl.<br><br>kpl.   | <br><br>4,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 4,000  |
| 177 | KNR 5-08<br>d.5 0502-10               | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)<br>4   | kpl.<br><br>kpl.   | <br><br>4,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 4,000  |
| 178 | KNR-W 4-03<br>d.5 0501-02             | Wymiana łączników warstwowych do 25 A (do 2 przyłączanych przewodów)<br><br>1   | szt.<br><br>szt.   | <br><br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 179 | KNR 4-03<br>d.5 0306-02               | Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym<br>4  | szt.<br><br>szt.   | <br><br>4,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 4,000  |
| 180 | KNR-W 2-02<br>d.5 2011-02             | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku<br>poz.174   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>5,512  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 5,512  |
| 181 | KNR-W 2-02<br>d.5 2011-04             | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku<br>poz.175   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>8,390  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 8,390  |
| 182 | KNR 4-01<br>d.5 1204-08               | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności<br>poz.168-poz.169-poz.170  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>69,186   |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 69,186 |
| 183 | KNR 4-01<br>d.5 1204-01               | Dwukrotne malowanie farbą lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych sufitów<br>poz.168B   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup>                                     | <br><br>27,968   |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 27,968 |

## PRZEDMIAR

| Lp.      | Kod pozycji                        | Opis i wyliczenia   | j.m.   | Poszcz.                                       | Razem  |
|----------|------------------------------------|---|--|---|--------|
| 184      | KNR 4-01<br>d.5 1204-02            | Dwukrotne malowanie farbą lateksową do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych ścian<br>poz. 168A  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>55,120                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 55,120 |
| 185      | KNR 2-02<br>d.5 1505-02            | Malowanie farbą lateksową do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie<br>poz. 183+poz. 184 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>83,088                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 83,088 |
| 186      | d.5 kalk. własna                   | Wywiezienie gruzu na wyzypisko wraz z kosztem składowania<br><br>poz. 154*0,03<br>poz. 155*0,02<br>poz. 169*0,025<br>poz. 170*0,025<br>0,01   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | <br>0,839<br>0,011<br>0,138<br>0,210<br>0,010 |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 1,208  |
| 187      | KNR 4-01<br>d.5 1215-05            | Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone<br><br>1,63*1,5*2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>4,890                                     |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 4,890  |
| 188      | KNR 4-01<br>d.5 1215-02            | Mycie po robotach malarskich drzwi<br><br>2,05*0,9  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>1,845                                     |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 1,845  |
| 189      | KNR 4-01<br>d.5 1215-08            | Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych<br><br>poz. 153   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>27,968                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 27,968 |
| 190      | d.5 kalk. własna                   | Mycie po robotach malarskich grzejników<br><br>2  | szt.<br>szt.   | <br>2,000                                     |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 2,000  |
| <b>6</b> |                                    | <b>POKÓJ II</b>   |  |   |        |
| 191      | KNR 4-01<br>d.6 0818-05            | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych<br><br>3,0*4,95  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>14,850                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 192      | KNR 4-01<br>d.6 0804-07            | Zerwanie posadzki cementowej<br><br>poz. 191  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>14,850                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 193      | KNR 13-23<br>d.6 0106-08           | Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu<br><br>poz. 191*0,02  | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup>   | <br>0,297                                     |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 0,297  |
| 194      | KNR 2-02<br>d.6 0607-01            | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe<br>poz. 191  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>14,850                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 195      | KNR 2-02<br>d.6 0609-03            | Izolacje przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 2 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa<br>poz. 191   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>14,850                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 196      | KNR-W 2<br>d.6 W0601-02            | Izolacja z folii polietylenowej na izolacji przeciwdźwiękowej<br><br>poz. 153   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>27,968                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 27,968 |
| 197      | KNR 2-02<br>d.6 1102-02<br>1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zarte na gładko<br><br>poz. 191  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>14,850                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 198      | KNR 2-02<br>d.6 1106-07            | Dopłata za zbrojenie warstwy wyrównawczej siatką stalową<br><br>poz. 191  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>14,850                                    |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 14,850 |
| 199      | KNR-W 4-01<br>d.6 0353-04          | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2<br><br>1   | szt.<br>szt.   | <br>1,000                                     |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 1,000  |
| 200      | KNR-W 4-01<br>d.6 0322-02          | Dosatawa i obsadzenie ościeżnic stalowych fabrycznie wykończonych okleinowanymi o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł<br>2,05*0,9  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>   | <br>1,845                                     |        |
|          |                                    |   |  | RAZEM   | 1,845  |

## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji                           | Opis i wyliczenia   | j.m.   | Poszcz.  | Razem  |
|-----|---------------------------------------|---|--|--|--------|
| 201 | KNR-W 2-02<br>d.6 1022-01             | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone okeinowane<br>poz.200  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>1,845  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,845  |
| 202 | KNR-W 4-01<br>d.6 0921-03             | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych z wkładką<br>1   | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 203 | KNR-W 4-01<br>d.6 0921-16             | Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami<br>1   | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 204 | KNR-W 2-02<br>d.6 1123-02             | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych homogeniczna, kompaktowa antypoślizgowa w rolce, grub. 2 mm, wzmocniona<br>poz.191+<cokół>(3,0+4,95)*2*0,1  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>16,440   |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 16,440 |
| 205 | KNR-W 2-02<br>d.6 1123-04             | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych<br>poz.204  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>16,440   |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 16,440 |
| 206 | KNR 4-01<br>d.6 1202-09               | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup><br><ściany> (3,0+4,95)*2*2,6<br>A (suma częściowa)<br><br><sufity> 3,0*4,95<br>B (suma częściowa)  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>41,340<br>-----<br>41,340<br>14,850<br>-----<br>14,850 |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 56,190 |
| 207 | KNR 4-01<br>d.6 0701-01               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup><br>poz.206A*10%  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>4,134  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 4,134  |
| 208 | KNR 4-01<br>d.6 0701-07               | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup><br>poz.206B*30%  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>4,455  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 4,455  |
| 209 | KNR 4-01<br>d.6 0354-13               | Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 210 | KNR-W 4-01<br>d.6 0335-08<br>analogia | Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej<br>Poszerzenie otworu dla kratki wentylacyjnej 21x14 cm<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 211 | KNR 4-01<br>d.6 0322-02               | Obsadzenie kratki wentylacyjnych metal lakier w ścianach z cegieł<br>1  | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |
| 212 | KNR 4-01<br>d.6 0711-02               | 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 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)<br>poz.207                         | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>4,134  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 4,134  |
| 213 | KNR 4-01<br>d.6 0711-20               | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach, spocznikach na podłożu z betonu, zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cementowych (do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)<br>poz.208 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup>                                     | <br>4,455  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 4,455  |
| 214 | KNR-W 4-03<br>d.6 0606-07             | Wymiana opraw świetłódkowych 4x40 W - świetłówki energooszczędne<br>2   | kpl.<br>kpl.   | <br>2,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 2,000  |
| 215 | KNR 5-08<br>d.6 0502-10               | Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)<br>2   | kpl.<br>kpl.   | <br>2,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 2,000  |
| 216 | KNR-W 4-03<br>d.6 0501-02             | Wymiana łączników warstwowych do 25 A (do 2 przyłączanych przewodów)<br>1   | szt.<br>szt.   | <br>1,000  |        |
|     |                                       |   |  | RAZEM  | 1,000  |

## PRZEDMIAR

| Lp. | Kod pozycji               | Opis i wyliczenia  | j.m.           | Poszcz. | Razem  |
|-----|---------------------------|--|----------------|---------|--------|
| 217 | KNR 4-03<br>d.6 0306-02   | Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym  | szt.           |         |        |
|     |                           | 4  | szt.           | 4,000   |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 4,000  |
| 218 | KNR-W 2-02<br>d.6 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | poz.212  | m <sup>2</sup> | 4,134   |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 4,134  |
| 219 | KNR-W 2-02<br>d.6 2011-04 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | poz.213  | m <sup>2</sup> | 4,455   |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 4,455  |
| 220 | KNR 4-01<br>d.6 1204-08   | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | poz.206-poz.207-poz.208  | m <sup>2</sup> | 47,601  |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 47,601 |
| 221 | KNR 4-01<br>d.6 1204-01   | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych sufitów  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | poz.206B   | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 222 | KNR 4-01<br>d.6 1204-02   | Dwukrotne malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie starych tynków wewnętrznych ścian  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | poz.206A   | m <sup>2</sup> | 41,340  |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 41,340 |
| 223 | KNR 2-02<br>d.6 1505-02   | Malowanie farba lateksowa do ścian i sufitów PROLATEX o podwyższonej odporności na szorowanie powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | poz.221+poz.222  | m <sup>2</sup> | 56,190  |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 56,190 |
| 224 | d.6 kalk. własna          | Wywiezienie gruzu na wyaypisko wraz z kosztem składowania  | m <sup>3</sup> |         |        |
|     |                           | poz.192*0,03   | m <sup>3</sup> | 0,446   |        |
|     |                           | poz.193*0,02   | m <sup>3</sup> | 0,006   |        |
|     |                           | poz.207*0,025  | m <sup>3</sup> | 0,103   |        |
|     |                           | poz.208*0,025  | m <sup>3</sup> | 0,111   |        |
|     |                           | 0,01   | m <sup>3</sup> | 0,010   |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 0,676  |
| 225 | KNR 4-01<br>d.6 1215-05   | Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | 1,63*1,5   | m <sup>2</sup> | 2,445   |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 2,445  |
| 226 | KNR 4-01<br>d.6 1215-02   | Mycie po robotach malarskich drzwi   | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | 2,05*0,9   | m <sup>2</sup> | 1,845   |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 1,845  |
| 227 | KNR 4-01<br>d.6 1215-08   | Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych  | m <sup>2</sup> |         |        |
|     |                           | poz.191  | m <sup>2</sup> | 14,850  |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 14,850 |
| 228 | d.6 kalk. własna          | Mycie po robotach malarskich grzejników  | szt.           |         |        |
|     |                           | 1  | szt.           | 1,000   |        |
|     |                           |  |                | RAZEM   | 1,000  |