**Książka przedmiarów/obmiarów**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. RUSZTOWANIA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| **1. SKLEPIENIE -NAWA GŁÓWNA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *1* | *KNR AT-05 1658-07-050*  *Rusztowania stojakowe sufitowe "ROTAX" o rozstawie stojaków 2,57 m i wys. do 16 m*  *krotność= 1,000* | | | | | *479,620 m2* | |
| 1. | | powierzchnia nawy głównej |  |  |  | |  |
| 2. | | 24,26\*(26,4-3,315\*2) |  |  |  | | 479,620 |
| *2* | *wycena własna-050*  *czas pracy rusztowań*  *krotność= 1,000* | | | | | *479,620 m2* | |
| **2. SKLEPIENIE PREZBITERIUM**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *3* | *KNR AT-05 1658-06-050*  *Rusztowania stojakowe sufitowe "ROTAX" o rozstawie stojaków 2,57 m i wys. do 14 m*  *krotność= 1,000* | | | | | *123,403 m2* | |
| 1. | | 4,27\*2\*(3,96+10,49) |  |  |  | | 123,403 |
| *4* | *wycena własna-050*  *czas pracy rusztowań*  *krotność= 1,000* | | | | | *123,403 m2* | |
| **3. ŚCIANY -NAWA GŁÓWNA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *5* | *KNR AT-05 1651-02-050*  *Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m*  *krotność= 1,000* | | | | | *936,238 m2* | |
| 1. | | ściana pólnocna |  |  |  | |  |
| 2. | | 24,26\*12,87 | 312,226 |  |  | |  |
| 3. | | ściana południowa |  |  |  | |  |
| 4. | | 24,26\*12,87 | 312,226 |  |  | |  |
| 5. | | ściana zachodnia |  |  |  | |  |
| 6. | | 13,57\*4,27\*2+12,86\*(2,81\*2\*2)-3,1\*1,9\*2-4,0\*5,4+(14,46-5,25)\*4,6\*2 | 311,786 |  |  | |  |
| 7. | |  | ------------- |  |  | |  |
| 8. | | Przeniesienie + |  |  |  | | 936,238 |
| *6* | *wycena własna-050*  *czas pracy rusztowań*  *krotność= 1,000* | | | | | *936,238 m2* | |
| **4. ŚCIANY -PREZBITERIUM**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *7* | *KNR AT-05 1651-02-050*  *Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m*  *krotność= 1,000* | | | | | *730,729 m2* | |
| 1. | | ((2,85\*3+0,95)\*2+(4,29+0,85)\*2\*3,14)\*14,25 |  |  |  | | 730,729 |
| *8* | *wycena własna-050*  *czas pracy rusztowań*  *krotność= 1,000* | | | | | *730,729 m2* | |
| **5. SŁUPY**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *9* | *KNR AT-05 1656a-06-050*  *Rusztowania stojakowe przestrzenne "ROTAX" o rozstawie stojaków 2,07 m i wys. do 14 m*  *krotność= 1,000* | | | | | *67,200 m2* | |
| 1. | | (2,07+0,73)\*2\*12 |  |  |  | | 67,200 |
| *10* | *wycena własna-050*  *czas pracy rusztowań*  *krotność= 1,000* | | | | | *67,200 m2* | |
| **6. ŚCIANY I SKLEPIENIA - POMIESZCZENIA POMOCNICZE**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *11* | *KNR AT-05 1660-03-091*  *Rusztowania przesuwne wewnętrzne typu MP 600 o wys. do 4,5 m*  *krotność= 1,000* | | | | | *5,000 kolumna* | |
| *12* | *KNR AT-05 16z.sz.4.5-096*  *Przesuwanie rusztowań wewnętrznych typu MP*  *krotność= 1,000* | | | | | *28,000 kol.* | |
| **2. ROBOTY REMONTOWE**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| **1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *13* | *wycena własna-149*  *przenoszenie wyposażenia /meble/*  *krotność= 1,000* | | | | | *192,000 r-g* | |
| 1. | | 4\*8\*6 |  |  |  | | 192,000 |
| *14* | *wycena własna-020*  *Prace zabezpieczające*  *krotność= 1,000* | | | | | *1,000 szt* | |
| **2. SKLEPIENIE -NAWA GŁÓWNA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *15* | *TZKNBK 1908 0510-1510-050*  *Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz sklepienia cylindryczne, łuki i arkady*  *krotność= 1,000* | | | | | *719,430 m2* | |
| 1. | | powierzchnia nawy głównej |  |  |  | |  |
| 2. | | 24,26\*(26,4-3,315\*2)\*1,5 |  |  |  | | 719,430 |
| *16* | *kalkulacja własna-040*  *Zszycie pęknięć w sklepieniu "od spodu" - Helifix*  *krotność= 1,000* | | | | | *50,000 m* | |
| 1. | | przyjęo |  |  |  | |  |
| 2. | | 50 |  |  |  | | 50,000 |
| *17* | *TZKNBK 1908 0601-0260-050*  *Oczyszczenie spoin z usunięciem nietrwałej zaprawy dla uzyskania przyczepności tynków bez względów na rodzaj zaprawy*  *krotność= 1,000* | | | | | *71,943 m2* | |
| 1. | | przyjęto 10% powierzchni |  |  |  | |  |
| 2. | | 719,43\*0,1 |  |  |  | | 71,943 |
| *18* | *TZKNBK 1904 0901-25-050*  *Spoinowanie murów z cegły gotyckiej: sklepienie cylindryczne, łęki, arkady o powierzchni ponad 2 m2*  *krotność= 1,000* | | | | | *71,943 m2* | |
| *19* | *kalkulacja własna-050*  *Wzmocnienie strukturalne sklepienia - włókna węglowe /"od góry"/*  *krotność= 1,000* | | | | | *79,137 m2* | |
| 1. | | 71,943\*1,1 |  |  |  | | 79,137 |
| *20* | *KNR 4-01 1204-08-050*  *Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)*  *krotność= 1,000* | | | | | *719,430 m2* | |
| 1. | | powierzchnia nawy głównej |  |  |  | |  |
| 2. | | 24,26\*(26,4-3,315\*2)\*1,5 |  |  |  | | 719,430 |
| *21* | *KNR 19-01 1301-05-050*  *Zagruntowanie powierzchni tynków mydłem*  *krotność= 1,000* | | | | | *719,430 m2* | |
| *22* | *KNR 19-01 1305-02-050*  *Malowanie dwukrotne farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych*  *krotność= 1,000* | | | | | *719,430 m2* | |
| **3. SKLEPIENIE -PREZBITERIUM**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *23* | *TZKNBK 1908 0510-1510-050*  *Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz sklepienia cylindryczne, łuki i arkady*  *krotność= 1,000* | | | | | *246,806 m2* | |
| 1. | | 4,27\*2\*(3,96+10,49)\*2 |  |  |  | | 246,806 |
| *24* | *kalkulacja własna-040*  *Zszycie pęknięć w sklepieniu "od spodu" - Helifix*  *krotność= 1,000* | | | | | *20,000 m* | |
| 1. | | przyjęto |  |  |  | |  |
| 2. | | 20 |  |  |  | | 20,000 |
| *25* | *TZKNBK 1908 0601-0260-050*  *Oczyszczenie spoin z usunięciem nietrwałej zaprawy dla uzyskania przyczepności tynków bez względów na rodzaj zaprawy*  *krotność= 1,000* | | | | | *24,681 m2* | |
| 1. | | przyjęto 10% powierzchni |  |  |  | |  |
| 2. | | 246,806\*0,1 |  |  |  | | 24,681 |
| *26* | *TZKNBK 1904 0901-25-050*  *Spoinowanie murów z cegły gotyckiej: sklepienie cylindryczne, łęki, arkady o powierzchni ponad 2 m2*  *krotność= 1,000* | | | | | *24,681 m2* | |
| *27* | *kalkulacja własna-050*  *Wzmocnienie strukturalne sklepienia - włókna węglowe /"od góry"/*  *krotność= 1,000* | | | | | *27,149 m2* | |
| 1. | | 24,681\*1,1 |  |  |  | | 27,149 |
| *28* | *KNR 4-01 1204-08-050*  *Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)*  *krotność= 1,000* | | | | | *246,806 m2* | |
| 1. | | 4,27\*2\*(3,96+10,49)\*2 |  |  |  | | 246,806 |
| *29* | *KNR 19-01 1301-05-050*  *Zagruntowanie powierzchni tynków*  *krotność= 1,000* | | | | | *246,806 m2* | |
| *30* | *KNR 19-01 1305-02-050*  *Malowanie dwukrotne farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych*  *krotność= 1,000* | | | | | *246,806 m2* | |
| **4. ŚCIANY- NAWA GŁÓWNA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *31* | *KNR 4-01 1202-09-050*  *Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2*  *krotność= 1,000* | | | | | *872,498 m2* | |
| 1. | | ściana pólnocna |  |  |  | |  |
| 2. | | 24,26\*(12,87-1,0)-0,8\*1,0\*3-0,7\*1,5\*3-0,65\*0,9\*6+(3\*1,0\*3+(1,5\*2+1,0)\*3+(0,9\*2+1,0)\*6)\*0,3 | 290,246 |  |  | |  |
| 3. | | ściana południowa |  |  |  | |  |
| 4. | | 24,26\*(12,87-1,0)-0,8\*1,0\*3-0,7\*1,5\*3-0,65\*0,9\*6+(3\*1,0\*3+(1,5\*2+1,0)\*3+(0,9\*2+1,0)\*6)\*0,3 | 290,246 |  |  | |  |
| 5. | | ściana zachodnia |  |  |  | |  |
| 6. | | (13,57-1,0)\*4,27\*2+(12,86-1,0)\*(2,81\*2\*2)-3,1\*1,9\*2-4,0\*5,4+(14,46-5,25)\*4,6\*2 | 292,006 |  |  | |  |
| 7. | |  | ------------- |  |  | |  |
| 8. | | Przeniesienie + |  |  |  | | 872,498 |
| *32* | *KNR 4-01 1204-08-050*  *Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)*  *krotność= 1,000* | | | | | *872,498 m2* | |
| *33* | *KNR 19-01 1301-05-050*  *Zagruntowanie powierzchni tynków*  *krotność= 1,000* | | | | | *872,498 m2* | |
| *34* | *KNR 19-01 1305-02-050*  *Malowanie dwukrotne farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych*  *krotność= 1,000* | | | | | *872,498 m2* | |
| *35* | *TZKNBK 1908 0510-1490-050*  *Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz filary, pilastry, gzymsy i attyki*  *krotność= 1,000* | | | | | *61,496 m2* | |
| 1. | | opaski wokół okien |  |  |  | |  |
| 2. | | (3\*1,0\*3+(1,5\*2+1,0)\*3+(0,9\*2+1,0)\*6)\*0,3\*2 | 22,680 |  |  | |  |
| 3. | | gzymsy |  |  |  | |  |
| 4. | | 24,26\*2\*2\*0,4 | 38,816 |  |  | |  |
| 5. | |  | ------------- |  |  | |  |
| 6. | | Przeniesienie + |  |  |  | | 61,496 |
| *36* | *TZKNBK 1907 0302-2491-050*  *Impregnacja wystroju ceglanego*  *krotność= 1,000* | | | | | *61,496 m2* | |
| **5. ŚCIANY PREZBITERIUM**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *37* | *TZKNBK 1908 0510-1490-050*  *Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz filary, pilastry, gzymsy i attyki*  *krotność= 1,000* | | | | | *105,874 m2* | |
| 1. | | polichromia |  |  |  | |  |
| 2. | | 3,14\*(2,85+4,29+0,85)\*4,22 |  |  |  | | 105,874 |
| *38* | *TZKNBK 1907 0302-2491-050*  *Impregnacja wystroju ceglanego*  *krotność= 1,000* | | | | | *105,874 m2* | |
| **6. SŁUPY**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *39* | *TZKNBK 1908 0510-1490-050*  *Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz filary, pilastry, gzymsy i attyki*  *krotność= 1,000* | | | | | *25,968 m2* | |
| 1. | | 3,14\*0,3\*0,3\*10,21\*6+(3,14\*0,3\*0,3\*10,21\*6)/2 |  |  |  | | 25,968 |
| *40* | *TZKNBK 1907 0302-2491-050*  *Impregnacja wystroju ceglanego*  *krotność= 1,000* | | | | | *25,968 m2* | |
| **7. LAMPERIA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *41* | *KNR 19-01 1310-01-050*  *Usunięcie starej farby olejnej. Ługowanie farby z tynków ścian*  *krotność= 2,000* | | | | | *59,080 m2* | |
| 1. | | 24,26\*2+(26,39-6,63-1,9\*2-5,4) |  |  |  | | 59,080 |
| **3. RESTAURACJA I REKONSTRUKCJA PISZCZAŁEK ORGANOWYCH ORAZ SYSTEMU DOSTARCZANIA POWIETRZA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *42* | *AW-020*  *restauracja i renowacja piszczałek organowych ( w tym piszczałek prospektowych) oraz systemu dostarczania powietrza /mnichy, mnichy wyrównawcze, kanały, dmmuchawa/ wg przyjętego, autorskiego Programu Prac przy organach*  *krotność= 1,000* | | | | | *1,000 szt* | |
| **4. OPRACOWANIA**  *Kod CPV:* | | | | | | | |
| *43* | *wycena własna-020*  *Opracowania, badania*  *krotność= 1,000* | | | | | *1,000 szt* | |

Kosztorys ślepy

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa  wyceny | Opis pozycji kosztorysowych | Obmiar | J.m. | Koszt jedn. | Wartość |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 |  | **RUSZTOWANIA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 1 |  | **SKLEPIENIE -NAWA GŁÓWNA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 1 | KNR AT-05  1658-07-050 | Rusztowania stojakowe sufitowe "ROTAX" o rozstawie stojaków 2,57 m i wys. do 16 m  *krotność = 1,000* | 479,620 | m2 |  |  |
| 2 | wycena własna-050 | czas pracy rusztowań  *krotność = 1,000* | 479,620 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 2 |  | **SKLEPIENIE PREZBITERIUM**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 3 | KNR AT-05  1658-06-050 | Rusztowania stojakowe sufitowe "ROTAX" o rozstawie stojaków 2,57 m i wys. do 14 m  *krotność = 1,000* | 123,403 | m2 |  |  |
| 4 | wycena własna-050 | czas pracy rusztowań  *krotność = 1,000* | 123,403 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 3 |  | **ŚCIANY -NAWA GŁÓWNA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 5 | KNR AT-05  1651-02-050 | Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m  *krotność = 1,000* | 936,238 | m2 |  |  |
| 6 | wycena własna-050 | czas pracy rusztowań  *krotność = 1,000* | 936,238 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 4 |  | **ŚCIANY -PREZBITERIUM**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 7 | KNR AT-05  1651-02-050 | Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m  *krotność = 1,000* | 730,729 | m2 |  |  |
| 8 | wycena własna-050 | czas pracy rusztowań  *krotność = 1,000* | 730,729 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 5 |  | **SŁUPY**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 9 | KNR AT-05  1656a-06-050 | Rusztowania stojakowe przestrzenne "ROTAX" o rozstawie stojaków 2,07 m i wys. do 14 m  *krotność = 1,000* | 67,200 | m2 |  |  |
| 10 | wycena własna-050 | czas pracy rusztowań  *krotność = 1,000* | 67,200 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 6 |  | **ŚCIANY I SKLEPIENIA - POMIESZCZENIA POMOCNICZE**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 11 | KNR AT-05  1660-03-091 | Rusztowania przesuwne wewnętrzne typu MP 600 o wys. do 4,5 m  *krotność = 1,000* | 5,000 | kolumna |  |  |
| 12 | KNR AT-05  16z.sz.4.5-096 | Przesuwanie rusztowań wewnętrznych typu MP  *krotność = 1,000* | 28,000 | kol. |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 2 |  | **ROBOTY REMONTOWE**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 1 |  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 13 | wycena własna-149 | przenoszenie wyposażenia /meble/  *krotność = 1,000* | 192,000 | r-g |  |  |
| 14 | wycena własna-020 | Prace zabezpieczające  *krotność = 1,000* | 1,000 | szt |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 2 |  | **SKLEPIENIE -NAWA GŁÓWNA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 15 | TZKNBK 1908  0510-1510-050 | Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz sklepienia cylindryczne, łuki i arkady  *krotność = 1,000* | 719,430 | m2 |  |  |
| 16 | kalkulacja własna-040 | Zszycie pęknięć w sklepieniu "od spodu" - Helifix  *krotność = 1,000* | 50,000 | m |  |  |
| 17 | TZKNBK 1908  0601-0260-050 | Oczyszczenie spoin z usunięciem nietrwałej zaprawy dla uzyskania przyczepności tynków bez względów na rodzaj zaprawy  *krotność = 1,000* | 71,943 | m2 |  |  |
| 18 | TZKNBK 1904  0901-25-050 | Spoinowanie murów z cegły gotyckiej: sklepienie cylindryczne, łęki, arkady o powierzchni ponad 2 m2  *krotność = 1,000* | 71,943 | m2 |  |  |
| 19 | kalkulacja własna-050 | Wzmocnienie strukturalne sklepienia - włókna węglowe /"od góry"/  *krotność = 1,000* | 79,137 | m2 |  |  |
| 20 | KNR 4-01  1204-08-050 | Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)  *krotność = 1,000* | 719,430 | m2 |  |  |
| 21 | KNR 19-01  1301-05-050 | Zagruntowanie powierzchni tynków mydłem  *krotność = 1,000* | 719,430 | m2 |  |  |
| 22 | KNR 19-01  1305-02-050 | Malowanie dwukrotne farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych  *krotność = 1,000* | 719,430 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 3 |  | **SKLEPIENIE -PREZBITERIUM**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 23 | TZKNBK 1908  0510-1510-050 | Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz sklepienia cylindryczne, łuki i arkady  *krotność = 1,000* | 246,806 | m2 |  |  |
| 24 | kalkulacja własna-040 | Zszycie pęknięć w sklepieniu "od spodu" - Helifix  *krotność = 1,000* | 20,000 | m |  |  |
| 25 | TZKNBK 1908  0601-0260-050 | Oczyszczenie spoin z usunięciem nietrwałej zaprawy dla uzyskania przyczepności tynków bez względów na rodzaj zaprawy  *krotność = 1,000* | 24,681 | m2 |  |  |
| 26 | TZKNBK 1904  0901-25-050 | Spoinowanie murów z cegły gotyckiej: sklepienie cylindryczne, łęki, arkady o powierzchni ponad 2 m2  *krotność = 1,000* | 24,681 | m2 |  |  |
| 27 | kalkulacja własna-050 | Wzmocnienie strukturalne sklepienia - włókna węglowe /"od góry"/  *krotność = 1,000* | 27,149 | m2 |  |  |
| 28 | KNR 4-01  1204-08-050 | Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)  *krotność = 1,000* | 246,806 | m2 |  |  |
| 29 | KNR 19-01  1301-05-050 | Zagruntowanie powierzchni tynków  *krotność = 1,000* | 246,806 | m2 |  |  |
| 30 | KNR 19-01  1305-02-050 | Malowanie dwukrotne farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych  *krotność = 1,000* | 246,806 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 4 |  | **ŚCIANY- NAWA GŁÓWNA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 31 | KNR 4-01  1202-09-050 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  *krotność = 1,000* | 872,498 | m2 |  |  |
| 32 | KNR 4-01  1204-08-050 | Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)  *krotność = 1,000* | 872,498 | m2 |  |  |
| 33 | KNR 19-01  1301-05-050 | Zagruntowanie powierzchni tynków  *krotność = 1,000* | 872,498 | m2 |  |  |
| 34 | KNR 19-01  1305-02-050 | Malowanie dwukrotne farbami krzemianowymi powierzchni wewnętrznych podłoży gipsowych  *krotność = 1,000* | 872,498 | m2 |  |  |
| 35 | TZKNBK 1908  0510-1490-050 | Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz filary, pilastry, gzymsy i attyki  *krotność = 1,000* | 61,496 | m2 |  |  |
| 36 | TZKNBK 1907  0302-2491-050 | Impregnacja wystroju ceglanego  *krotność = 1,000* | 61,496 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 5 |  | **ŚCIANY PREZBITERIUM**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 37 | TZKNBK 1908  0510-1490-050 | Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz filary, pilastry, gzymsy i attyki  *krotność = 1,000* | 105,874 | m2 |  |  |
| 38 | TZKNBK 1907  0302-2491-050 | Impregnacja wystroju ceglanego  *krotność = 1,000* | 105,874 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 6 |  | **SŁUPY**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 39 | TZKNBK 1908  0510-1490-050 | Czyszczenie ścierne lub chemiczne - mury gładkie lecz filary, pilastry, gzymsy i attyki  *krotność = 1,000* | 25,968 | m2 |  |  |
| 40 | TZKNBK 1907  0302-2491-050 | Impregnacja wystroju ceglanego  *krotność = 1,000* | 25,968 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 7 |  | **LAMPERIA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 41 | KNR 19-01  1310-01-050 | Usunięcie starej farby olejnej. Ługowanie farby z tynków ścian  *krotność = 2,000* | 59,080 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 3 |  | **RESTAURACJA I REKONSTRUKCJA PISZCZAŁEK ORGANOWYCH ORAZ SYSTEMU DOSTARCZANIA POWIETRZA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 42 | AW-020 | restauracja i renowacja piszczałek organowych ( w tym piszczałek prospektowych) oraz systemu dostarczania powietrza /mnichy, mnichy wyrównawcze, kanały, dmmuchawa/ wg przyjętego, autorskiego Programu Prac przy organach  *krotność = 1,000* | 1,000 | szt |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 4 |  | **OPRACOWANIA**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 43 | wycena własna-020 | Opracowania, badania  *krotność = 1,000* | 1,000 | szt |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
|  |  | **Razem kosztorys:** |  |  |  |  |