|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
| 1 | KNR-W 4-01 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 | m2 |  |  |
|  | 1202-08 |  |  |  |  |
|  |  | 176,00 | m2 | 176,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 176,000 |
| 2 | NNRN KB  | Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - | m2 |  |  |
|  | 202 1134-01 | powierzchnie poziome |  |  |  |
|  |  | 176,00 | m2 | 176,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 176,000 |
| 3 | KNR-W 2-02 | Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elem. prefabrykowanych i | m2 |  |  |
|  | 0830-06 | betonów wylewanych |  |  |  |
|  |  | 176,00 | m2 | 176,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 176,000 |
| 4 | NNRNKB | Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - | m2 |  |  |
|  | 202 1134-01 | powierzchnie poziome |  |  |  |
|  |  | 176,00 | m2 | 176,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | -NO)OOO |
| 5 | KNR-W 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków | m2 |  |  |
|  | 1510-01 | gładkich bez gruntowania |  |  |  |
|  |  | 176 | m2 | 176,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | OOOCDh- |
| 6 | KNR 4-01 | Przebicie otworów o pow. 0.05 m2 - 0.10 m2 w elementach z betonu żwirowego o | m2 |  |  |
|  | 0209-03 | grub.do 20 cm |  |  |  |
|  |  | 2,5 | m2 | 2,500 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2,500 |
| 7 | TZKNBK XII | Ostrożny demontaż boazerii drewnianych płytowych lub z listewek | m2 |  |  |
|  | 0418-102 |  |  |  |  |
|  |  | 30,42 | m2 | 30,420 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | O§5OO |
| 8 | KNR-W 4-01 | Zabezpieczenie podłóg folią | m2 |  |  |
|  | 1216-01 |  |  |  |  |
|  |  | 89,916 | m2 | 89,916 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 89,916 |
| 9 | KNR-W 4-01 | Utrzymanie czystości | m2 |  |  |
|  | 1215-06 |  |  |  |  |
|  | analogia |  |  |  |  |
|  |  | 188 | m2 | 188,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0000ooo |
| 10 | KNR-W 4-01 | Utylizacja boazerii | kpl |  |  |
|  | 0109-07 |  |  |  |  |
|  | analogia |  |  |  |  |
|  |  | 1 | kpl | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | ooo |
| 11 | NNRNKB | Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - | m2 |  |  |
|  | 202 1134-01 | powierzchnie poziome |  |  |  |
|  |  | 11,75\*5,63 | m2 | 66,153 |  |
|  |  | SKUCIE STAREJ POSADZKI |  | RAZEM | 66,153 |
| 12 | KNR 0-12 | Posadzki z płytek gresowych o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombi- | m2 |  |  |
|  | 1118-04 | nowaną |  |  |  |
|  |  | 11,75\*5,63 | m2 | 66,153 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 66,153 |
| 13 | KNR 0-12 | Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 10 cm | m |  |  |
|  | 1119-01 |  |  |  |  |
|  | analog | BRAK COKOLIKÓW NA ŚCIANIE Z EKRANEM.  |  |  |  |
|  |  | 11,75\*2+5,63\*2-1,00 | m | 28,230 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 33,760 |
| 14 | KNR 2-02 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o pow. do | m2 |  |  |
|  | 1020-01 | 2.0 m2 dwukrotnie malowane na budowie |  |  |  |
|  |  | 2,00 | m2 | 2,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2,000 |
| 15 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 | szt. |  |  |
|  | 0354-04 |  |  |  |  |
|  |  |  | szt. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 16 | KNR 4-01 | Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wew- | szt. |  |  |
|  | 0318-02 | nętrznych z cegieł |  |  |  |
|  |  |  | szt. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |
| 17 | KNR 2-02 | Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD10w specjalne | szt. |  |  |
|  | 1016-05 | do drzwi wzmocnionych i p.poż. |  |  |  |
|  |  | 1 | szt. | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | OOo |
| 18 | KNR 2-02 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe przeciwpożarowe dwukrotnie | m2 |  |  |
|  | 1020-09 | malowane na budowie |  |  |  |
|  |  | 2,5 | m2 | 2,500 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 2,500 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
| 19 | KNR 0-14 2010-07 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z po­kryciem jednostronnym, jednowarstwowe 50 - 10174 TYLKO ŚCIANA POD EKRAN | m2m2 | 20,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 74,000 |
| 20 | KNR 0-14 2011-08 | Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach meta­lowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 75 - 0135 | m2m2 | 35,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 35,000 |
| 21 | KNR-W 4-030609-01analogia | Wymiana opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - oprawa ledowa, wy­miana kabli i gniazdNIE MA SUFITU PODWIESZANEGO 8 | kpl.kpl. | 12,00 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 8,000 |
|  22 | KNNR 502050100 | Przewody kabelkowe układane P.T. w gotowych bruzdach.  |  |  |  |
|  |  | Ilość do uzgodnienia z realizatorem strzelnicy wirtualnej |  |  |  |

- 3 -

Norma PRO Wersja 4.72 Nr seryjny: 43443 Użytkownik: