

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--------------------------|-----------------------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 Klatka schodowa | | | | | |
| 1 | KNR-W 4-01 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | m ² | | |
| d.1 | 0818-05 | 1.15*2.15 | m ² | 2.473 | |
| | | | | RAZEM | 2.473 |
| 2 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - / drewniana balustrada schodowa / | m ² | | |
| d.1 | 1212-05 - przez analogię | 1.15+2.3+3+2.25+3.25 | m ² | 11.950 | |
| | | | | RAZEM | 11.950 |
| 3 | KNR-W 4-01 | Rozebranie ścianek działowych drewnianych | m ² | | |
| d.1 | 0438-05 - przez analogię | 1.65*3.2 | m ² | 5.280 | |
| | | | | RAZEM | 5.280 |
| 4 | KNR-W 2-02 | Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 50-01 | m ² | | |
| d.1 | 2003-07 | 1.65*3.2 | m ² | 5.280 | |
| | | | | RAZEM | 5.280 |
| 5 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wys.do 20 cm - / listwy podłogowe i cokoły na biegach schodowych/ - | m | | |
| d.1 | 1207-02 | 3.25+4.35+1.1+4.35+3.3+4.3+2.88+6.58+1 | m | 31.110 | |
| | | | | RAZEM | 31.110 |
| 6 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. do 1.0 m ² - / policzki biegów / - | m ² | | |
| d.1 | 1209-09 | (2.6+3+2.25+3.25)*0.35 | m ² | 3.885 | |
| | | | | RAZEM | 3.885 |
| 7 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ² - ścianka drewniana | m ² | | |
| d.1 | 1209-08 | 1.2*2.5+0.5*1.2*2.2 | m ² | 4.320 | |
| | | | | RAZEM | 4.320 |
| 8 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o pow.do 0.52 m ² - / stopnie i podstopnie/ | szt. | | |
| d.1 | 1209-13 | 36 | szt. | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 9 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową podłóg drewnianych - / podesty / | m ² | | |
| d.1 | 1509-01 | 1.15*2.15+2.35*1+2.15*1.3+2.35*1+1.8*1.6+1*2.35+1.05*0.8 | m ² | 16.038 | |
| | | | | RAZEM | 16.038 |
| 10 | KNR-W 4-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm | m | | |
| d.1 | 1212-28 | 15.6 | m | 15.600 | |
| | | | | RAZEM | 15.600 |
| 11 | KNR 0-23 | Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym. - kątowniki aluminiowe | m | | |
| d.1 | 2614 - 10 - przez analogię | 31 | m | 31.000 | |
| | | | | RAZEM | 31.000 |
| 12 | KNR-W 4-01 | Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych | m | | |
| d.1 | 0353-11 | 1.2 | m | 1.200 | |
| | | | | RAZEM | 1.200 |
| 13 | KNR-W 2-02 | Obsadzenie prefabrykowanych podokienników dł. ponad 1 m | szt. | | |
| d.1 | 0135-02 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | KNR 4-01 | Uzupełnienie cokołów 2x10 cm z drewna liściastego w odcinkach prostych | m | | |
| d.1 | 0815-01 | 2.15+8.75 | m | 10.900 | |
| | | | | RAZEM | 10.900 |
| 15 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - sufity na trzcinnie | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-01 | 4.1*2.15+2.3*1.1+2.35*1.05+3*1.05+1.15*2.2+2.1*1.1+2.35*1 | m ² | 24.153 | |
| | | | | RAZEM | 24.153 |
| 16 | KNR 0-23 | Przyklejenie warstwy siatki na ścianach - przez analogię | m ² | | |
| d.1 | 2612-06 | 24.153 | m ² | 24.153 | |
| | | | | RAZEM | 24.153 |
| 17 | KNR-W 2-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku | m ² | | |
| d.1 | 2011-04 | | | | |

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|---|---|----------------|--------------|---------------|
| | | 24.153 | m ² | 24.153 | |
| | | | | RAZEM | 24.153 |
| 18 | KNR 2-02 d.1 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - / sufity / 24.153 | m ² | | |
| | | | m ² | 24.153 | |
| | | | | RAZEM | 24.153 |
| 19 | KNR 0-23 d.1 0931-01 | Nalożenie podkładowej masy tynkarskiej - przez analogię/ściany z lamperią/ 2.15*1.15+1.3*1.15+2.2*1+0.9*1.15+2.35*1.15+1.25*1.15+2.5*1.25+1.25*0.4+5*1.3+2.75*1.35+3.65*1.35+3.6*1.3+10.85*1.4 | m ² | | |
| | | | m ² | 49.978 | |
| | | | | RAZEM | 49.978 |
| 20 | KNR-W 2-02 d.1 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 49.978 | m ² | | |
| | | | m ² | 49.978 | |
| | | | | RAZEM | 49.978 |
| 21 | KNR-W 4-01 d.1 1206-02 | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn. ścian bez szpachlowania - /ściany klatki schodowej / 49.978 | m ² | | |
| | | | m ² | 49.978 | |
| | | | | RAZEM | 49.978 |
| 22 | KNR-W 4-01 d.1 0425-01 | Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice 11 | szt. | | |
| | | | szt. | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 23 | KNR-W 4-01 d.1 1216-01 | Zabezpieczenie podłóg folią 30 | m ² | | |
| | | | m ² | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 24 | KNR-W 4-01 d.1 1215-02 | Mycie po robotach malarskich drzwi 10 | m ² | | |
| | | | m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 25 | KNR-W 4-01 d.1 1215-10 | Mycie po robotach malarskich stopni wraz z podestami drewnianych wraz z wangami 36 | szt. | | |
| | | | szt. | 36.000 | |
| | | | | RAZEM | 36.000 |
| 26 | KNR-W 4-01 d.1 0109-13 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 27 | KNR-W 4-01 d.1 0109-16 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km - za nast. 6km- 2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 28 | KNR 4-01 d.1 1202-09 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² -/ściany i sufity-podesty, biegi /- 24.153+2.15*1+1.3*1+2.2*1.2+0.9*1.7+2.35*1.7+1.25*1.8+2.3*((1.85+3.85)/2)+5*1.6+2.75*1.2+3.65*1.2+3.6*0.8+5.4*1.8+1.65*0.95+(1.45+0.75)/2+3.25*1+0.75*1.65*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 81.246 | |
| | | | | RAZEM | 81.246 |
| 29 | NNRNKB d.1 202 1134-02 | (z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - ściany klatki schodowej 5.28+57.093 | m ² | | |
| | | | m ² | 62.373 | |
| | | | | RAZEM | 62.373 |
| 30 | KNR-W 2-02 d.1 2011-02 | Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - /ściany klatki schodowej/ 57.093 | m ² | | |
| | | | m ² | 57.093 | |
| | | | | RAZEM | 57.093 |
| 31 | KNR 2-02 d.1 1505-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - / ściany klatki schodowej / 5.28+57.093 | m ² | | |
| | | | m ² | 62.373 | |
| | | | | RAZEM | 62.373 |
| 32 | KNR-W 4-01 d.1 0710-04 | Uzupełnienie tynków wewn. kat.II z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m ² w 1 miejscu 10 | m ² | | |
| | | | m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 33 | KNR 2-02 d.1 1501-01 | Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków rapowanych, betonu, cegły i drewna - strych i korytarze piwnic 16.95*2.2+(2.3*2.1)*2+2.3*1.1+2.2*3.15+2.25*1 | m ² | | |
| | | | m ² | 58.660 | |
| | | | | RAZEM | 58.660 |

INSPEKTOR NADZORU
ROBÓT DROGOWYCH

mgr inż. Elżbieta Drywa-Miszczak
upr. bud. WAM/0090/OWD/04