

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--------------------------------|--------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| Remont klatki schodowej | | | | | |
| 1 | | Remont klatki schodowej | | | |
| 1 | KNR 4-01 | Skasowanie wykwitów (zacieków) - na suficie i ścianach | m ² | | |
| d.1 | 1202-07 | 2.15*0.63+0.93*0.62+0.95*0.42+0.73*2.48+2.45*0.75+1.56*0.53 | m ² | 6.805 | |
| | | | | RAZEM | 6.805 |
| 2 | KNR 4-01 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - korytarze | m ² | | |
| d.1 | 0701-11 | 2.71*2.47+2.45*1.39 | m ² | 10.099 | |
| | | | | RAZEM | 10.099 |
| 3 | KNR 2-02 | Okładziny z płyt gips.-karton. pojedyncze na stropach | m ² | | |
| d.1 | 2006-04 | poz.2 | m ² | 10.099 | |
| | | | | RAZEM | 10.099 |
| 4 | KNR 4-01 | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 wraz z wykonaniem reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń oraz wygładzeniem powierzchni tynku - sufity klatki schodowej | m ² | | |
| d.1 | 1202-09 | 5.24*2.50+3.42*1.83+1.15*2.51+1.07*2.64+2.46*1.37+1.07*2.49+3.15*1.90+2.34*2.53+1.28*2.47+2.49*1.08+2.49*1.08+2.56*1.31+4.97*1.68+6.01*1.88 | m ² | 74.552 | |
| | | | | RAZEM | 74.552 |
| 5 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - sufity | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-01 | poz.2+poz.4 | m ² | 84.651 | |
| | | | | RAZEM | 84.651 |
| 6 | KNR-W 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufit | m ² | | |
| d.1 | 1510-07 | poz.3 | m ² | 10.099 | |
| | | | | RAZEM | 10.099 |
| 7 | KNR 4-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów | m ² | | |
| d.1 | 1204-01 | poz.4-poz.3 | m ² | 64.453 | |
| | | | | RAZEM | 64.453 |
| 8 | KNR 4-01 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - 15% | m ² | | |
| d.1 | 0701-05 | [5.80*1.39+3.39*1.17+2.14*0.60+3.61*2.24+4.99*3.17+2.45*2.48+(3.05+6.68+2.39)*2.92+(2.92+6.09)*1.50+3.61*1.64+2.45*1.57+3.65*1.56+1.20*1.32+2.60*1.31+3.81*2.47+2.42*1.46+2.82*1.44+(2.42+3.27)*1.47+3.66*1.57+0.95*1.61+1.74*0.87+2.03*1.42+1.20*0.67+(5.38+5.38)*1.75+1.67*1.05+4.58*1.45+1.05*0.68+1.17*1.46+1.16*0.69+0.39*1.38+2.22*1.45+2.30*1.45+1.17*0.68+1.84*0.42+3.28*0.67+2.43*0.58]*15% | m ² | 28.981 | |
| | | | | RAZEM | 28.981 |
| 9 | KNR 4-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 | m ² | | |
| d.1 | 0716-02 | poz.8 | m ² | 28.981 | |
| | | | | RAZEM | 28.981 |
| 10 | KNR 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeskrobanie farby na ścianach | m ² | | |
| d.1 | 0713-01 | [5.80*1.39+3.39*1.17+2.14*0.60+3.61*2.24+4.99*3.17+2.45*2.48+(3.05+6.68+2.39)*2.92+(2.92+6.09)*1.50+3.61*1.64+2.45*1.57+3.65*1.56+1.20*1.32+2.60*1.31+3.81*2.47+2.42*1.46+2.82*1.44+(2.42+3.27)*1.47+3.66*1.57+0.95*1.61+1.74*0.87+2.03*1.42+1.20*0.67+(5.38+5.38)*1.75+1.67*1.05+4.58*1.45+1.05*0.68+1.17*1.46+1.16*0.69+0.39*1.38+2.22*1.45+2.30*1.45+1.17*0.68+1.84*0.42+3.28*0.67+2.43*0.58]*85% | m ² | 164.228 | |
| | | | | RAZEM | 164.228 |
| 11 | KNR 4-01 | Ługowanie farby olejnej z tynków ścian - klatki schodowej | m ² | | |
| d.1 | 1208-02 | (1.20+0.12+1.99+0.25+0.10+2.00+0.46+3.85+2.50+3.53+0.53+4.96+1.15+0.25+1.93+1.90+2.93+3.61+2.45+3.40+6.40+1.12+0.25+0.41+0.30+0.41+2.06+2.20+0.43+3.73+1.12+0.33+4.54+1.16+0.38+2.15+2.21+2.00+5.30+5.30+0.75+3.30+2.45+1.34)*1.37 | m ² | 121.588 | |
| | | | | RAZEM | 121.588 |
| 12 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - ściany | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-02 | poz.9+poz.10+poz.11 | m ² | 314.797 | |
| | | | | RAZEM | 314.797 |
| 13 | KNR-W 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ściany | m ² | | |
| d.1 | 1510-01 | poz.9+poz.10 | m ² | 193.209 | |
| | | | | RAZEM | 193.209 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|---|--|--------------------------------------|-----------------|----------------|
| 14 d.1 | KNR-W 4-01 1206-02 z.sz.2.3. | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - klatka schodowa poz.11 | m ² m ² | 121.588 | |
| | | | | RAZEM | 121.588 |
| 15 d.1 | KNR-W 2-02 1514-04 analogia | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych cokołów o wysokości do 20 cm 146.21 | m m | 146.210 | |
| | | | | RAZEM | 146.210 |
| 16 d.1 | KNR 4-01 1212-05 | Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad schodowych (1.47+2.85+2.63+2.52+2.59+2.59+2.60)*0.90 | m ² m ² | 15.525 | |
| | | | | RAZEM | 15.525 |
| 17 d.1 | KNR 4-01 1209-10 analogia | Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków schodów drewnianych 2.75*0.29*6+1.36*0.24 | m ² m ² | 5.111 | |
| | | | | RAZEM | 5.111 |
| 18 d.1 | KNR 4-01 1209-10 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanych elementów drewnianych o powierzchni ponad 1.0 m ² , Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie stolarki i zeszkrobienie łuszczącej się farby. 2. Dwukrotne szpachlowanie z przetarciem papierem ściernym. 3. Pomalowanie farbą podkładową miejsc szpachlowanych. 4. Pomalowanie farbą olejną stolarki. 1.84*2.32*2 | m ² m ² | 8.538 | |
| | | | | RAZEM | 8.538 |
| 19 d.1 | KNR 4-01 1209-10 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - jednostronnie (1.08*2.05*3+0.83*1.88*6+0.96*2.09)*1.75<wsp.> | m ² m ² | 31.519 | |
| | | | | RAZEM | 31.519 |
| 20 d.1 | KNR 4-01 0818-05 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - korytarze klatki schodowej 1.98*2.96+3.67*2.18+2.08*2.60+3.15*2.03+2.34*2.53 | m ² m ² | 31.584 | |
| | | | | RAZEM | 31.584 |
| 21 d.1 | KNR 4-01 0428-02 analogia | Rozebranie płyt podłogowych poz.20 | m ² m ² | 31.584 | |
| | | | | RAZEM | 31.584 |
| 22 d.1 | KNR 0-21 4007-03 | Montaż płyt podłogowych OSB poz.20 | m ² m ² | 31.584 | |
| | | | | RAZEM | 31.584 |
| 23 d.1 | KNR 2-02 1112-05 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - przemysłowych PCW poz.20 | m ² m ² | 31.584 | |
| | | | | RAZEM | 31.584 |
| 24 d.1 | KNR 4-01 0815-08 | Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego 38.26 | m m | 38.260 | |
| | | | | RAZEM | 38.260 |
| 25 d.1 | KNR 4-01 1212-02 | Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - szafki metalowe 0.41*1.02*4+0.30*0.30 | m ² m ² | 1.763 | |
| | | | | RAZEM | 1.763 |
| 26 d.1 | KNR 4-01 1212-28 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 2.75+2.44+0.25+2.82+1.14+0.92+0.40+0.57+1.40+1.18+2.61+2.76+1.56+1.56+0.50+1.70+1.70+4.85+1.50+0.60+0.58+1.52+2.80+0.28 | m m | 38.390 | |
| | | | | RAZEM | 38.390 |
| 27 d.1 | KNR 4-01 1212-31 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy ponad 50 do 100 mm 2.74 | m m | 2.740 | |
| | | | | RAZEM | 2.740 |
| 28 d.1 | KNR-W 2-02 1514-05 analogia | Dwukrotne malowanie specjalną farbą biegów schodów betonowych 1.15*0.30*55 | m m | 18.975 | |
| | | | | RAZEM | 18.975 |
| 29 d.1 | KNR-W 7-12 0105-04 analogia | Mycie rur instalacji gazowej | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-------------------------------|---|--------------------------------------|----------------|---------------|
| | | 78.25*2*3.14*0.075 | m ² | 36.856 | |
| | | | | RAZEM | 36.856 |
| 30 d.1 | KNR-W 4-01 0633-03 | Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skryształizowanej lub cementowo-wapiennej o wilgotności do 15 % i grubości 69 cm - parter <(1.76+2.40+1.77)/0.15>40 | otw. otw. | 40.000 | |
| | | | | RAZEM | 40.000 |
| 31 d.1 | KNR 4-01 0716-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - zejście do piwnicy 2.00*1.06*2 | m ² m ² | 4.240 | |
| | | | | RAZEM | 4.240 |
| 32 d.1 | KNR 2-02 1501-01 | Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków ścian i sufitu - zejście do piwnicy 1.19*2.04*2+1.00*2.21 | m ² m ² | 7.065 | |
| | | | | RAZEM | 7.065 |
| 2 | | Wywóz i składowanie gruzu | | | |
| 33 d.2 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km poz.2*0.025+poz.8*0.025+poz.20*0.003+poz.21*0.012 | m ³ m ³ | 1.451 | |
| | | | | RAZEM | 1.451 |
| 34 d.2 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 poz.33 | m ³ m ³ | 1.451 | |
| | | | | RAZEM | 1.451 |
| 35 d.2 | kalk. własna | Koszt składowania gruzu poz.34*1.5 | t t | 2.177 | |
| | | | | RAZEM | 2.177 |