

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------|----------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------|----------------|
| 1 | | Remont klatki schodowej | | | |
| 1 | KNR 2-02 | Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) żaroodpornych na stro- | m ² | | |
| d.1 | 2006-04 | pach - 2 warstwy na suficie - ostatnie piętro | | | |
| | analogia | 6.70*2.50 | m ² | 16.750 | |
| | | | | RAZEM | 16.750 |
| 2 | KNR 2-02 | Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt | m ² | | |
| d.1 | 0613-06 | układanych na sucho - grubości 15 cm - ostatnie piętro mansarda | | | |
| | | 3.50*2.50 | m ² | 8.750 | |
| | | | | RAZEM | 8.750 |
| 3 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - sufity | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-01 | poz.1 | m ² | 16.750 | |
| | | | | RAZEM | 16.750 |
| 4 | KNR-W 2- | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - | m ² | | |
| d.1 | 02 1510-07 | suchych tynków z gruntowaniem - klatki schodowe | | | |
| | z.sz.5.3 | poz.3 | m ² | 16.750 | |
| | | | | RAZEM | 16.750 |
| 5 | KNR 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem | m ² | | |
| d.1 | 0713-02 | tapet na sufitach klatki schodowej i wc | | | |
| | | 2.30*2.50*4+2.50*3.40*4+1.55*7.10+2.70*1.10*7 | m ² | 88.795 | |
| | | | | RAZEM | 88.795 |
| 6 | KNR 4-01 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia- | m ² | | |
| d.1 | 0701-05 | nach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - 60% | | | |
| | | 10.00 | m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 7 | KNR 4-01 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły | m ² | | |
| d.1 | 0716-02 | i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad | | | |
| | | 5 m2 | | | |
| | | poz.6 | m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 8 | KNR 4-01 | Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem | m ² | | |
| d.1 | 0713-01 | tapet na ścianach | | | |
| | | 91.0*3.10-poz.7 | m ² | 272.100 | |
| | | | | RAZEM | 272.100 |
| 9 | NNRNKB | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatem gruntującym - ściany | m ² | | |
| d.1 | 202 1134-02 | poz.7+poz.8 | m ² | 282.100 | |
| | | | | RAZEM | 282.100 |
| 10 | KNR-W 4- | Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych | m ² | | |
| d.1 | 01 1206-02 | ścian bez szpachlowania + wc | | | |
| | z.sz.2.3. | 76.00*1.50+(1.10+0.80+1.10)*1.50*4 | m ² | 132.000 | |
| | | | | RAZEM | 132.000 |
| 11 | KNR 2-02 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - | m ² | | |
| d.1 | 1505-01 | tynków gładkich bez gruntowania ścian - klatka schodowa + WC | | | |
| | | 91.00*1.60 | m ² | 145.600 | |
| | | | | RAZEM | 145.600 |
| 12 | KNR 2-02 | Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na ścianach - | m ² | | |
| d.1 | 2006-03 | ścianki działowe między kabinami (jednostronnie) | | | |
| | | 1.10*1.90*4 | m ² | 8.360 | |
| | | | | RAZEM | 8.360 |
| 13 | KNR 4-01 | Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ściankach j.w. 14x21 | szt. | | |
| d.1 | 0322-02 | 4 | | | |
| | | | szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 14 | KNR 4-01 | Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych | szt. | | |
| d.1 | 0432-02 | 1 | | | |
| | | | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 15 | KNR 4-01 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2 - drzwiowych do | szt. | | |
| d.1 | 0354-04 | piwnicy | | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 16 | KNR 4-01 | Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach z | m ² | | |
| d.1 | 0320-02 | cegłel - do piwnicy | | | |
| | | 0.90*2.00 | m ² | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|
| 17 d.1 | KNR 2-02 1019-01 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednolite o powierzchni do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 0.90*2.00 | m ² m ² | 1.800 | |
| | | | | RAZEM | 1.800 |
| 18 d.1 | KNR 4-01 0920-26 | Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych wielozastawkowych 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 19 d.1 | KNR 4-01 0920-20 | Założenie klamek z sztyldami 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 20 d.1 | KNR 2-02 1510-06 | Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową ościeżnic drzwiowych metalowych z dwukr.szpachlowaniem 0.90*2.00*0.5<wsp> | m ² m ² | 0.900 | |
| | | | | RAZEM | 0.900 |
| 21 d.1 | KNR 4-01 0906-01 analogia | Remont ościeżnic i skrzydeł drzwi wewnętrznych - do wc, na strych 9 | szt. szt. | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 22 d.1 | KNR 4-01 1211-04 | Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o pow. ponad 1.0 m2 (0.80*2.00*8+0.90*2.00)*2.75<wsp.> | m ² m ² | 40.150 | |
| | | | | RAZEM | 40.150 |
| 23 d.1 | KNR 4-01 1209-10 | Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o pow. ponad 1.0 m2 poz.22 | m ² m ² | 40.150 | |
| | | | | RAZEM | 40.150 |
| 24 d.1 | KNR 4-01 0354-11 | Wykucie z muru podokienników wewnętrznych 1.25*3 | m m | 3.750 | |
| | | | | RAZEM | 3.750 |
| 25 d.1 | KNR 4-01 0321-01 analogia | Obsadzenie podokienników wewnętrznych z tworzyw do 1,5 m w ścianach z cegieł 3 | szt. szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 26 d.1 | TZKNBK XII 0401-59 analogia | Wzmocnienie - usztywnienie balustrady schodowej 15 | msc. msc. | 15.000 | |
| | | | | RAZEM | 15.000 |
| 27 d.1 | KNR 4-01 0417-06 analogia | Uzupełnienie elementów schodów drewnianych - tralki 10 | szt. szt. | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 28 d.1 | KNR 4-01 0417-06 | Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki 20 | szt. szt. | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 29 d.1 | KNR 4-01 1212-08 analogia | Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrady drewnianej 3.60*0.90 | m ² m ² | 3.240 | |
| | | | | RAZEM | 3.240 |
| 30 d.1 | KNR 4-01 0417-03 analogia | Wymiana poręczy z drewnianych na metalowe 3.9 | m m | 3.900 | |
| | | | | RAZEM | 3.900 |
| 31 d.1 | NNRNKB 202 1130-02 analogia | Naprawa stopni schodów kamiennych zaprawą Ceresit CR 44 (0.30+0.18)*1.25*58+(0.25+0.19)*1.05*14 | m ² m ² | 41.268 | |
| | | | | RAZEM | 41.268 |
| 32 d.1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - parter przy piwnicy 1.00*1.00+2.50*3.45 | m ² m ² | 9.625 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | | | RAZEM | 9.625 |
| 33 d.1 | KNR 2-02 1118-01 | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża poz.32 | m ² m ² | 9.625 | |
| | | | | RAZEM | 9.625 |
| 34 d.1 | KNR 2-02 1118-08 | Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą poz.33 | m ² m ² | 9.625 | |
| | | | | RAZEM | 9.625 |
| 35 d.1 | KNR 4-01 0354-15 | Demontaż skrzynek na listy 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 36 d.1 | TZKNBK XVIII I A- 177 analogia | Montaż ponowny skrzynek na listy 4 | szt. szt. | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 37 d.1 | KNR 4-01 1212-02 | Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie- szafki elektryczne 0.60*0.90*5+0.40*0.40 | m ² m ² | 2.860 | |
| | | | | RAZEM | 2.860 |
| 38 d.1 | KNR 4-01 1212-28 | Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 70.0 | m m | 70.000 | |
| | | | | RAZEM | 70.000 |
| 39 d.1 | KNR 5-08 0110-01 | Demontaż i ponowny montaż rurek instalacji teletechnicznych PCV na uchwytych UM 90.0 | m m | 90.000 | |
| | | | | RAZEM | 90.000 |
| 2 | | Remont strychu | | | |
| 40 d.2 | KNR 4-01 0627-03 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi z oczyszczeniem impregnowanej powierzchni 10.60*14.55 | m ² m ² | 154.230 | |
| | | | | RAZEM | 154.230 |
| 41 d.2 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach kominowych na strychu o pow.odbicia ponad 5 m2 (3.50*1.50*2+3.40*1.50*2)*20% | m ² m ² | 4.140 | |
| | | | | RAZEM | 4.140 |
| 42 d.2 | KNR 4-01 0715-11 | Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły na ścianach kominowych w części strychu poz.41 | m ² m ² | 4.140 | |
| | | | | RAZEM | 4.140 |
| 43 d.2 | KNR 4-01 0713-01 | Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeskrob.farby (3.50*1.50*2+3.40*1.50*2)*80% | m ² m ² | 16.560 | |
| | | | | RAZEM | 16.560 |
| 44 d.2 | KNR 2-02 1501-01 | Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków poz.42+poz.43 | m ² m ² | 20.700 | |
| | | | | RAZEM | 20.700 |
| 45 d.2 | KNR 4-01 0428-02 | Rozebranie desek podłogowych na strychu 20.00 | m ² m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 46 d.2 | KNR 2-02 1110-01 | Ułożenie desek podłogowych na strychu grubości 25 mm poz.45 | m ² m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 47 d.2 | KNR 4-01 0804-07 | Zerwanie starej posadzki cementowej - na klatce schodowej przy strychu 1.50 | m ² m ² | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |
| 48 d.2 | KNR 2-02 1106-02 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm poz.47 | m ² m ² | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |
| 49 d.2 | KNR 2-02 1106-03 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 2.5 | m ² | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | poz.48 | m ² | 1.500 | |
| | | | | RAZEM | 1.500 |
| 3 | | Remont piwnic | | | |
| 50 d.3 | KNR 4-01 0701-08 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ² 3.00 | m ² m ² | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 51 d.3 | KNR 4-01 0715-04 | Tynki wewnętrznych zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków cegły i pustaków na stropach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² poz.50 | m ² m ² | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 52 d.3 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 10.00 | m ² m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 53 d.3 | KNR 4-01 0715-02 | Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² poz.52 | m ² m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 54 d.3 | KNR 4-01 0713-04 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na stropach, biegach i spocznikach 17.00*14.90-3.00 | m ² m ² | 250.300 | |
| | | | | RAZEM | 250.300 |
| 55 d.3 | KNR 4-01 0713-03 | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tapetowanych na ścianach (17.00*11.00+14.90*6.00)*2.20-10.00 | m ² m ² | 598.080 | |
| | | | | RAZEM | 598.080 |
| 56 d.3 | KNR 2-02 1501-01 | Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków ścian i sufitu poz.54+poz.55 | m ² m ² | 848.380 | |
| | | | | RAZEM | 848.380 |
| 57 d.3 | KNR 2-02 1102-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 30.00 | m ² m ² | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 58 d.3 | KNR 2-02 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 30.00 | m ² m ² | 30.000 | |
| | | | | RAZEM | 30.000 |
| 59 d.3 | KNR 4-01 0417-03 analogia | Wymiana poręczy 2.7 | m m | 2.700 | |
| | | | | RAZEM | 2.700 |
| 4 | | Wywóz i składowanie gruzu | | | |
| 60 d.4 | KNR 4-01 0108-11 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km poz.6*0.025+poz.32*0.025+poz.41*0.025+poz.47*0.025+poz.50*0.025+poz.52*0.025 | m ³ m ³ | 0.957 | |
| | | | | RAZEM | 0.957 |
| 61 d.4 | KNR 4-01 0108-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 8 poz.60 | m ³ m ³ | 0.957 | |
| | | | | RAZEM | 0.957 |
| 62 d.4 | kalk. własna | Koszt składowania gruzu poz.61*1.5 | t t | 1.436 | |
| | | | | RAZEM | 1.436 |