

PRZEDMIAR ROBÓT

| L p. | Podsta-wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------|-----------------------------|---|--|--|---------|
| 1 | | Roboty budowlane | | | |
| d.1 | 1 KNR 4-01 0211-03 analogia | Skucie płytek podłogowych wraz z warstwą kleju - nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach <i>Kuchnia</i> 3,7*4,5+(3,7*2+4,5*2)*0,10 | m ² m ² | 18,290 | |
| | | | | RAZEM | 18,290 |
| d.1 | 2 NNRNKB 202 1134-01 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - osadzki <i>Kuchnia</i> 3,7*4,5 <i>Salon</i> 3,95*5,34 <i>Korytarz dolny</i> (2,46+1,9)*2*2,65 <i>Pokój _poddasze</i> (3,3+8,0)*2*2,60+3,3*8,0 <i>Pokój _ poddasze</i> (2,75+3,60)*2*2,60+2,75*3,60 <i>Łazienka góra</i> 3,46*3,40 <i>Korytarz górny</i> (4,83+1,65)*2*2,60+(4,83*1,65) <i>Klatka schodowa</i> (3,56+2,46)*2*5,60+3,56*2,46 <i>Kotłownia</i> 3,95*2,55 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 16,650 21,093 23,108 85,160 42,920 11,764 41,666 76,182 10,073 | |
| | | | | RAZEM | 328,616 |
| d.1 | 3 NNRNKB 202 1130-01 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 <i>Kuchnia</i> 3,7*4,5 <i>Salon</i> 3,95*5,34 <i>Kotłownia</i> 3,95*2,55 | m ² m ² m ² m ² | 16,650 21,093 10,073 | |
| | | | | RAZEM | 47,816 |
| d.1 | 4 NNRNKB 202 1130-03 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 poz.3 | m ² m ² | 47,816 | |
| | | | | RAZEM | 47,816 |

PRZEDMIAR ROBÓT

| L p. | Podsta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|--------------------|--|--|--|---------|
| 5 d.1 | KNR AT-23 0207-06 | Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; wymiary płytek do uzgodnienia z Zamawiającym. <i>Kuchnia</i> 3,7*4,5 | m ² m ² | 16,650 | |
| | | | | RAZEM | 16,650 |
| 6 d.1 | KNR AT-23 0216-06 | Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm <i>Kuchnia</i> 3,7*2+4,5*2 <i>Brodzik</i> 0,90*2 | m m m | 16,400 1,800 | |
| | | | | RAZEM | 18,200 |
| 7 d.1 | KNR-W 2-02 1510-03 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem <i>Kuchnia</i> 3,7*4,5+(3,7+4,5)*2*2,55 <i>Salon</i> 3,95*5,34+(3,95+5,34)*2*2,65 <i>Korytarz dolny</i> (2,46+1,9)*2*2,65+2,46*1,90 <i>Pokój poddasze</i> (3,3+8,0)*2*2,60+3,3*8,0 <i>Pokój poddasze II</i> (2,75+3,60)*2*2,60+2,75*3,60 <i>Łazienka góra</i> 3,46*3,40 <i>Korytarz górny</i> (4,83+1,65)*2*2,60+(4,83*1,65) <i>Klatka schodowa</i> (3,56+2,46)*2*5,60+3,56*2,46 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 58,470 70,330 27,782 85,160 42,920 11,764 41,666 76,182 | |
| | | | | RAZEM | 414,274 |
| 8 d.1 | KNR 4-01 0322-02 | Obsadzenie kraterów wentylacyjnych w ścianach z cegieł <i>Kuchnia+ salon</i> 3+3 | szt. szt. | 6,000 | |
| | | | | RAZEM | 6,000 |
| 9 d.1 | KNR 4-01 0428-02 | Rozebranie podłóg z deski barlineckiej na półpust <i>Salon</i> 3,95*5,34 | m ² m ² | 21,093 | |
| | | | | RAZEM | 21,093 |

PRZEDMIAR ROBÓT

| L p. | Podsta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|--------------------------------------|---|--------------------------------------|----------------|--------|
| 10 d.1 | NNRNKB 202 1136-01 analogia | (z.VIII) Posadzki z deski barlineckiej z olistwowaniem <i>Salon</i> 3,95*5,34 | m ² m ² | 21,093 | |
| | | | | RAZEM | 21,093 |
| 11 d.1 | KNR 2- 02 1506- 04 | Dwukrotne malowanie farbami poliwinylowymi posadzki betonowej <i>Kotłownia</i> 3,95*2,55 | m ² m ² | 10,073 | |
| | | | | RAZEM | 10,073 |
| 12 d.1 | KNR 4- 01 0816- 02 analogia | Ocyklinowanie stopni i podstopni z deszczulek starych niezniszczonych 1,2*(0,32+0,17)*17+1,23*2,4 | m ² m ² | 12,948 | |
| | | | | RAZEM | 12,948 |
| 13 d.1 | KNR 2- 02 1111- 08 | Lakierowanie posadzek i parkietów lakierem chemoutwardzalnym - trzykrotne poz.12 | m ² m ² | 12,948 | |
| | | | | RAZEM | 12,948 |
| 14 d.1 | kalk. własna | Usunięcie przyczyny zamakania tynków wewnętrznych przy oknie dachowym w łazience. Demontaż blach pokryciowych i ponowny montaż, wymiana kołnierza okna dachowego uszczelnienie obróbek silikonem dekarским 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 15 d.1 | NNRNKB 202 0550-02 | Przedłużenie rur spustowych okrągłych z polichlorku winylu o śr. 80 mm 1,5 | m m | 1,500 | |
| | | | | RAZEM | 1,500 |
| 16 d.1 | KNR 9- 11 0301- 01 | Wykonanie drenażu korytkowego od rur spustowych w chodniku z kostki brukowej. Korytko z tworzywa sztucznego z rusztem ocynkowanym. 10 | m m | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 17 d.1 | KNR 2- 31 0606- 03 | Ścieki z prefabrykatów betonowych o szer. 25 cm i grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3 | m m | 3,000 | |
| | | | | RAZEM | 3,000 |

PRZEDMIAR ROBÓT

| L p. | Podsta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|---------------------------|--|----------------------------------|------------|--------|
| 18 d.1 | NNRNKB 231 0511-03 | Przełożenie kostki betonowej gr 6 cm na chodnikach i placach - kostka z odzysku. Uzupełnienie podłoża z mieszanki piaskowo cementowej - 21-50 elementów/m2 15 | m ² m ² | 15,000 | |
| | | | | RAZEM | 15,000 |
| 19 d.1 | KNR AT- 09 0104- 04 | Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie w kolorze blachy pokryciowej 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 20 d.1 | KNR AT- 09 0104- 05 | Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie w kolorze blachy pokryciowej 4 | szt. szt. | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |
| 2 | | Roboty instalacyjne | | | |
| 21 d.2 | kalk. własna | Naprawa gałęzek grzejnikowych - likwidacja wycieków wody 2 | kpl kpl | 2,000 | |
| | | | | RAZEM | 2,000 |
| 22 d.2 | KNR-W 4-02 0212-06 | Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą wciskową (pod brodzikiem) 1 | msc. msc. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 23 d.2 | KNR-W 2-15 0218-01 | Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm (syfon wannowy) 1 | szt. szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 24 d.2 | KNR 4- 02 0221- 02 | Wymiana wanny stalowej na wannę akrylową 170 cm wraz z obudową akrylową. 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 25 d.2 | kalk. własna | Wymiana kabiny wraz z brodzikiem 90 x 90 cm na kabinę ze szkła bezpiecznego gr 6- 8 mm z syfonem. Kabina kompletna z baterią prysznicową z deszczownicą, półką na kosmetyki 1 | kpl. kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 26 d.2 | KNR-W 4-02 0212-08 | Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 110 mm łączonych metodą wciskową (miska ustępowa) 1 | msc. msc. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |

PRZEDMIAR ROBÓT

| L p. | Podsta-wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|--------------------|--|------|---------|--------|
| 27 d.2 | KNR 4-02 0235-08 | Demontaż ustępu z miską fajansową | kpl. | | |
| | 1 | | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 28 d.2 | KNR-W 2-15 0233-03 | Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" | kpl. | | |
| | 1 | | kpl. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 29 d.2 | KNR-W 4-02 0132-04 | Wymiana baterii wannowej i prysznicowej ściiennej lub stojącej | szt. | | |
| | 1 | | szt. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 30 d.2 | kalk. własna | Wymiana fug w kabinie prysznicowej | m | | |
| | 20 | | m | 20,000 | |
| | | | | RAZEM | 20,000 |