

| Lp. | Pod- sta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|---------------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 | | Mieszkanie nr 15 | | | |
| 1.1 | | Roboty malarskie | | | |
| 1 | KNR | Dwukrotne malowanie farbą olejną metalowych ościeżnic drzwi wewnętrz- nych | m ² | | |
| d.1.1 | 4-01 1212- 14 | | | | |
| | | 1*3 | m ² | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2 | KNR | Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni pod- łogi ponad 5 m2 ściany, sufity, łazienka, przedpokój, pokój, salonz anek- sem | m ² | | |
| d.1.1 | 4-01 1202- 09 | | | | |
| | | 9.52+17.30+68.8 | m ² | 95.620 | |
| | | | | RAZEM | 95.620 |
| 3 | KNR | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności | m ² | | |
| d.1.1 | 4-01 1204- 08 | | | | |
| | | 95.62 | m ² | 95.620 | |
| | | | | RAZEM | 95.620 |
| 4 | KNR- | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrz- nych ścian | m ² | | |
| d.1.1 | W 4- 01 1204- 02 | | | | |
| | | 61.61 | m ² | 61.610 | |
| | | | | RAZEM | 61.610 |
| 5 | NNRN | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome sufity | m ² | | |
| d.1.1 | KB 202 1134- 01 | | | | |
| | | 3.06+3+9.23+18.72 | m ² | 34.010 | |
| | | | | RAZEM | 34.010 |
| 6 | NNRN | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ściany | m ² | | |
| d.1.1 | KB 202 1134- 02 | | | | |
| | | 61.61 | m ² | 61.610 | |
| | | | | RAZEM | 61.610 |
| 7 | KNR | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrz- nych sufitów | m ² | | |
| d.1.1 | 4-01 1204- 01 | | | | |
| | | 34.01 | m ² | 34.010 | |
| | | | | RAZEM | 34.010 |
| 1.2 | | Łazienka | | | |
| 8 | KNR | Demontaż wanny | kpl. | | |
| d.1.2 | 4-02 0235- 07 | | | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 | KNR | Montaż wanien kąpielowych stalowych bez obudowy | kpl. | | |
| d.1.2 | 2-15 0222- 04 | | | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | KNR | Wymiana zawory czerpalne o śr. nom. 15 mm | szt. | | |
| d.1.2 | 2-15 0114- 01 | | | | |
| | | 6 | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 11 | KNR | Wymiana podejścia dopływowego pod baterie wannową śr. 15 mm | szt. | | |
| d.1.2 | 4-02 0109- 01 | | | | |

| Lp. | Pod- sta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|--|----------------|--------------|---------------|
| | | Obmiar dodatkowy 2*0.6 | m | | 1.200 |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 | KNR d.1.2 2-15 0115- 05 | Baterie wannowe ściennie o śr. nom. 20 mm montaż | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 13 | KNR d.1.2 2-15 0115- 02 | Wymiana baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 14 | KNR d.1.2 4-02 0224- 01 | Wymiana miski ustępowej siedzeniowej fajansowej | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 15 | KNR d.1.2 4-02 0227- 02 | Wymiana rury spluczkowej z tworzywa | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 16 | KNR d.1.2 4-02 0219- 04 | Wymiana umywalki fajansowej bez wspornika z syfonem z tworzywa | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 17 | KNR d.1.2 4-02 0132- 03 | Demontaż baterii wannowej trójdrogowej | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 18 | KNR d.1.2 4-01 0348- 04 | Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowej - obudowa wanny | m ² | | |
| | | 0.76 | m ² | 0.760 | |
| | | | | RAZEM | 0.760 |
| 19 | KNR d.1.2 4-01 0306- 01 | Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cemen- towo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian - obudowa wanny | m ² | | |
| | | 0.76 | m ² | 0.760 | |
| | | | | RAZEM | 0.760 |
| 20 | NNRN d.1.2 KB 202 1134- 02 | (z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe, pod glazurę obudowa wanny | m ² | | |
| | | 0.76 | m ² | 0.760 | |
| | | | | RAZEM | 0.760 |
| 21 | KNR d.1.2 2-02 0829- 08 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x30 cm na klej metodą zwykłą łazienka | m ² | | |
| | | 11.8 | m ² | 11.800 | |
| | | | | RAZEM | 11.800 |
| 22 | KNR d.1.2 4-01 0819- 15 | Rozebranie wykładziny ściennej z płytek w łazience | m ² | | |
| | | 11.8 | m ² | 11.800 | |

| Lp. | Pod- sta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|---|--|----------------|--------------|---------------|
| | | | | RAZEM | 11.800 |
| 23 | KNR d.1.2 4-01 0811- 07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej łazienka | m ² | | |
| | 2.2 | | m ² | 2.200 | |
| | | | | RAZEM | 2.200 |
| 24 | NNRN d.1.2 KB 202 1134- 01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome podłoga w łazience | m ² | | |
| | 2.2 | | m ² | 2.200 | |
| | | | | RAZEM | 2.200 |
| 25 | KNR d.1.2 0-12 1118- 03 z.sz. 5.3.a | Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą Pomieszczenie mniejsze od 10 m ² . | m ² | | |
| | 2.2 | | m ² | 2.200 | |
| | | | | RAZEM | 2.200 |
| 26 | NNRN d.1.2 KB 202 1134- 02 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ściany łazienka | m ² | | |
| | 11.8 | | m ² | 11.800 | |
| | | | | RAZEM | 11.800 |
| 27 | KNR d.1.2 2-02 0829- 08 | Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x30 cm na klej metodą zwykłą obudowa wanny | m ² | | |
| | 0.76 | | m ² | 0.760 | |
| | | | | RAZEM | 0.760 |
| 28 | KNR d.1.2 4-01 0108- 09 0108- 10 glayu- ra ścian- ka urydy- enia sani- tarne | Wywiezienie gruzu i pozostałych sprzeczonych samochodami skrzy- niowymi na odległość 1 km wraz z utylizacją (w tym glazura, terakota, urządzenia sanitarne). Krotność = 3 | m ³ | | |
| | 14.09*0.02 | | m ³ | 0.282 | |
| | 0.76*0.1 | | m ³ | 0.076 | |
| | 0.5 | | m ³ | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.858 |
| 1.3 | | Wymiana podłogi w pokojach i przedpokoju | | | |
| 29 | KNR d.1.3 4-01 0411- 08 analo- gia | Montaż listwy przypodłogowe w drzwiach | szt | | |
| | 3 | | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 30 | KNR d.1.3 4-01 0428- 02 | Rozebranie podłóg demontaż paneli podłogowych z listwami przyscien- nymi | m ² | | |
| | 9.23+3+15.55 | | m ² | 27.780 | |
| | | | | RAZEM | 27.780 |
| 31 | KNR d.1.3 4-01 0411- 08 | Wymiana elementów podłóg - listwy przypodłogowe salon aneks kuchen- ny | m | | |
| | 1.6 | | m | 1.600 | |
| | | | | RAZEM | 1.600 |

| Lp. | Pod- sta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|--|---|----------------|--------------|---------------|
| 32 | KNR d.1.3 2-02 0611- 03 | Izolacje cieplne pianka pod panele | m ² | | |
| | | 27.78 | m ² | 27.780 | |
| | | | | RAZEM | 27.780 |
| 33 | NNRN d.1.3 KB 202 1136- 01 | (z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych | m ² | | |
| | | 27.78 | m ² | 27.780 | |
| | | | | RAZEM | 27.780 |
| 34 | KNR d.1.3 4-01 0108- 18 0108- 20 | Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 5 km | m ³ | | |
| | | 27.78*0.015 | m ³ | 0.417 | |
| | | | | RAZEM | 0.417 |
| 1.4 | Kuchenka elektryczna, wzmiana gniazd, pomiary | | | | |
| 35 | KNR d.1.4 4-03 0906- 06 | Podłączenie kuchni elektrycznej w obudowie normalnej przewodami kablowymi lub kablami nieuzbrojonymi o przekroju żył do 6 mm ² | żył | | |
| | | 5 | żył | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 36 | KNR d.1.4 4-03 1202- 01 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia - pomiar gniazdek z uziemieniem w łazience | po- miar. | | |
| | | 1 | po- miar. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 37 | KNR d.1.4 4-01 1215- 03 analo- gia | Mycie po robotach malarskich skrzynki elektrycznej | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 38 | KNR d.1.4 0-12 1118- 03 | Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą aneks kuchenny | m ² | | |
| | | 3.17 | m ² | 3.170 | |
| | | | | RAZEM | 3.170 |
| 39 | KNR d.1.4 0-12 1119- 02 | Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 10 cm | m | | |
| | | 5.69 | m | 5.690 | |
| | | | | RAZEM | 5.690 |
| 40 | NNRN d.1.4 KB 202 1134- 01 | (z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome aneks kuchenny podłoga | m ² | | |
| | | 3.17 | m ² | 3.170 | |
| | | | | RAZEM | 3.170 |
| 41 | KNR d.1.4 4-01 0811- 07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej aneks kuchenny | m ² | | |
| | | 3.17 | m ² | 3.170 | |
| | | | | RAZEM | 3.170 |

| Lp. | Pod- sta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---|---|----------------|--------------|---------------|
| 42 | KNR d.1.4 4-02 0516- 05 analo- gia | Demontaż i montaż konwektora o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 czyszczenie grzejników | szt. | | |
| | 3 | | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 43 | KNR d.1.4 4-01 0902- 02 analo- gia | Wymiana nawiewników - ramiaków poziomych górnych bez rozbierania skrzydeł | szt. | | |
| | 2 | | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 44 | KNR- d.1.4 W 4- 01 0324- 02 | Obsadzenie kratak wentylacyjnych w ścianach z cegieł | szt. | | |
| | 3 | | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 45 | KNR d.1.4 4-07 0311- 07 | Wymiana zaworu termostaticznego o śr. nominalnej 15 mm | szt. | | |
| | 3 | | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 46 | KNR d.1.4 4-03 0306- 02 | Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym -11 szt., 1 biegunowe 1szt., 2 szt. hermetyczne | szt. | | |
| | 14 | | szt. | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 47 | KNR d.1.4 4-03 0307- 01 | Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-bieg. podtynkowego w puszcze | szt. | | |
| | 5 | | szt. | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 48 | KNR d.1.4 4-03 0311- 11 | Wymiana domofonu | szt. | | |
| | 1 | | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 49 | KNR- d.1.4 W 2- 02 1022- 04 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o po- wierzchni do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni ponad 0.25 m2 fa- brycznie wykończone - 2 szt. pokojowe | m ² | | |
| | 3.2 | | m ² | 3.200 | |
| | | | | RAZEM | 3.200 |
| 50 | KNR- d.1.4 W 2- 02 1022- 03 | Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o po- wierzchni do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni do 0.25 m2 fabrycznie wykończone - 1 szt. łazienka | m ² | | |
| | 1.6 | | m ² | 1.600 | |
| | | | | RAZEM | 1.600 |
| 51 | ZKNR d.1.4 C-2 0518- 01 analo- gia | Wypełnienie spoin 3x4 mm materiałem elastycznym parapety przy oknach | m | | |
| | 3.7 | | m | 3.700 | |
| | | | | RAZEM | 3.700 |

| Lp. | Podsta- wa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---|--|----------------|--------------|--------------|
| 52 | KNR d.1.4 4-01 0920- 21 | Założenie na nowym miejscu klamek z rozetami | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 53 | KNR d.1.4 4-01 0919- 24 | Wymiana zamków wpuszczanych zwykłych drzwi wejściowe zamek górny i dolny | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 54 | KNR d.1.4 4-03 0601- 01 - analo- gia | Wymiana plafonów do zawieszania | szt. | | |
| | | 2 | szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 55 | KNR d.1.4 4-02 0507- 04 analo- gia | Demontaż zabudowy w kuchni, listew na ścianach balkonów | m | | |
| | | 4.5 | m | 4.500 | |
| | | | | RAZEM | 4.500 |
| 56 | KNR d.1.4 4-01 0916- 01 | Naprawa podokienników drewnianych boczek parapetu | szt. | | |
| | | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 57 | KNR d.1.4 4-01 1212- 05 | Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych | m ² | | |
| | | 6.16 | m ² | 6.160 | |
| | | | | RAZEM | 6.160 |
| 58 | KNR d.1.4 4-01 1215- 06 analo- gia | Czyszczenie przed malowaniem balustrady | m ² | | |
| | | 6.16 | m ² | 6.160 | |
| | | | | RAZEM | 6.160 |
| 59 | KNR d.1.4 4-01 0814- 01 | Uzupełnienie fug posadzki o powierzchni do 5 m ² - balkon | m ² | | |
| | | 0.5 | m ² | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |

Inspektor ds. budowlanych
OTBS Sp. z o.o.
Grzegorz Grodzki

Inspektor nadzoru ds. budowlanych
OTBS Sp. z o.o.
Krzysztof Chudnot