

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont mieszkania - pustostan
INWESTOR : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych
ADRES INWESTORA : Poznań, ul Matejki 57
BRANŻA : Remont mieszkania - pustostan - Poznań, ul. Składowa 11 m 3 - trenngowe

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--|----------------------|--|----------------|--------------|----------------|
| Remont mieszkania - pustostan - Poznań, ul. Składowa 11 m 3 - trenngowe | | | | | |
| 1 | | Roboty budowlano-montażowe | | | |
| 1.1 | | Roboty malarskie | | | |
| 1 | KNR 401- | Analogia : Zerwanie paneli styropianowych z sufitu (Rx 1,8) | m ² | | |
| d.1.1 | 1205-0100 | | | | |
| | pokój 2 | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | | | | RAZEM | 26.477 |
| 2 | KNR 401- | Zerwanie starych tapet | m ² | | |
| d.1.1 | 1205-0100 | | | | |
| | kuchnia 1 | (1.64 + 4) * 2 * 0.82 - 0.9 * 0.82 | m ² | 8.512 | |
| | korytarz | (8.8 + 1.77) * 2 * 3.26 - 1.7 * 2.8 | m ² | 64.156 | |
| | pokój 1 sufit | 5.47 * 3.26 | m ² | 17.832 | |
| | pokój 2 ściany | (5.46 + 4.05) * 2 * 3.26 | m ² | 62.005 | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 | m ² | -4.560 | |
| | | - 0.8 * 2.05 | m ² | -1.640 | |
| | pokój 3 ściany | (4.45 + 5.49) * 2 * 3.26 | m ² | 64.809 | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 | m ² | -4.560 | |
| | | - 0.9 * 3.05 | m ² | -2.745 | |
| | | - 0.55 * 2.45 * 2 | m ² | -2.695 | |
| | | - 0.8 * 2.05 | m ² | -1.640 | |
| | pokój trenera ściany | (6.72 + 3.94) * 2 * 3.26 | m ² | 69.503 | |
| | | - 0.9 * 3.05 | m ² | -2.745 | |
| | | - 0.55 * 2.45 * 2 | m ² | -2.695 | |
| | | - 0.8 * 2.05 * 3 | m ² | -4.920 | |
| | łazienka ściany | 5 | m ² | 5.000 | |
| | wc ściany | (1.64 + 4) * 2 * 3.26 | m ² | 36.773 | |
| | | - 1.2 * 1.9 | m ² | -2.280 | |
| | | - 0.8 * 1.9 | m ² | -1.520 | |
| | korytarz ściany | (8.8 + 1.77) * 2 * 3.26 | m ² | 68.916 | |
| | | - 1.7 * 2.7 | m ² | -4.590 | |
| | | - 6 * 0.8 * 2.05 | m ² | -9.840 | |
| | | | | RAZEM | 351.076 |
| 3 | KNR 401- | Zeskrobanie i zmycie starej farby emulsyjnej w pomieszczeniach | m ² | | |
| d.1.1 | 1202-0810 | | | | |
| | pokój 1 sufit | 5.47 * 2.99 | m ² | 16.355 | |
| | pokój 2 sufit | 5.46 * 4.05 | m ² | 22.113 | |
| | pokój 3 sufit | 5.49 * 4.44 | m ² | 24.376 | |
| | pokój trenera sufit | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | kuchnia sufit | 5.6 * 3.86 - 0.5 * 1.5 * 1.5 | m ² | 20.491 | |
| | wc sufit | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| | łazienka sufit | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| | skrytka sufit | 0.93 * 2.03 | m ² | 1.888 | |
| | korytarz sufit | 1.77 * 8.8 | m ² | 15.576 | |
| | pokój 1 ściany | (5.47 + 2.99) * 2 * 3.26 | m ² | 55.159 | |
| | | - 1.2 * 1.9 | m ² | -2.280 | |
| | | - 0.8 * 2.05 | m ² | -1.640 | |
| | pokój 2 ściany | (5.46 + 4.05) * 2 * 3.26 | m ² | 62.005 | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 | m ² | -4.560 | |
| | | - 0.8 * 2.05 | m ² | -1.640 | |
| | pokój 3 ściany | (4.45 + 5.49) * 2 * 3.26 | m ² | 64.809 | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 | m ² | -4.560 | |
| | | - 0.9 * 3.05 | m ² | -2.745 | |
| | | - 0.55 * 2.45 * 2 | m ² | -2.695 | |
| | | - 0.8 * 2.05 | m ² | -1.640 | |
| | pokój trenera ściany | (6.72 + 3.94) * 2 * 3.26 | m ² | 69.503 | |
| | | - 0.9 * 3.05 | m ² | -2.745 | |
| | | - 0.55 * 2.45 * 2 | m ² | -2.695 | |
| | | - 0.8 * 2.05 * 3 | m ² | -4.920 | |
| | kuchnia ściany | (3.86 + 5.66) * 2 * 3.26 | m ² | 62.070 | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 | m ² | -4.560 | |
| | | - 0.8 * 2.05 | m ² | -1.640 | |
| | skrytka ściany | (0.93 + 2.03) * 2 * 3.26 | m ² | 19.299 | |
| | | - 0.8 * 2.05 | m ² | -1.640 | |
| | łazienka ściany | (4.11 + 1.39) * 2 * 3.26 | m ² | 35.860 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|------------|----------------------------|---|--|--|---------|
| | | - 0.6 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (1.64 + 4) * 2 * 3.26 - 1.2 * 1.9 - 0.8 * 1.9 (8.8 + 1.77) * 2 * 3.26 - 1.7 * 2.7 - 6 * 0.8 * 2.05 - 0.26 * 1.05 - 1 - 1.4 * 0.8 - 0.9 * 2.7 - 0.6 * 2.7 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 36.773 -2.280 -1.520 68.916 -4.590 -9.840 -0.273 -1.000 -1.120 -2.430 -1.620 | |
| | | | | RAZEM | 545.390 |
| 4 d.1.1 | NNRKB 007-1134- 0210 | Gruntowanie sufitów i ścian | m ² | | |
| | pokój 1 sufit | 5.47 * 2.99 | m ² | 16.355 | |
| | pokój 2 sufit | 5.46 * 4.05 | m ² | 22.113 | |
| | pokój 3 sufit | 5.49 * 4.44 | m ² | 24.376 | |
| | pokój trenera sufit | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | kuchnia sufit | 5.6 * 3.86 - 0.5 * 1.5 * 1.5 | m ² | 20.491 | |
| | wc sufit | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| | łazienka sufit | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| | skrytka sufit | 0.93 * 2.03 | m ² | 1.888 | |
| | korytarz sufit | 1.77 * 8.8 | m ² | 15.576 | |
| | pokój 1 ściany | (5.47 + 2.99) * 2 * 3.26 | m ² | 55.159 | |
| | | - 1.2 * 1.9 - 0.8 * 2.05 (5.46 + 4.05) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 62.005 | |
| | pokój 2 ściany | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (4.45 + 5.49) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -4.560 -1.640 64.809 | |
| | pokój 3 ściany | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.9 * 3.05 - 0.55 * 2.45 * 2 - 0.8 * 2.05 (6.72 + 3.94) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² m ² m ² | -4.560 -2.745 -2.695 -1.640 69.503 | |
| | pokój trenera ściany | | | | |
| | | - 0.9 * 3.05 - 0.55 * 2.45 * 2 - 0.8 * 2.05 * 3 (3.86 + 5.66) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² m ² | -2.745 -2.695 -4.920 62.070 | |
| | kuchnia ściany | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (0.93 + 2.03) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -4.560 -1.640 19.299 | |
| | skrytka ściany | | | | |
| | | - 0.8 * 2.05 (4.11 + 1.39) * 2 * 3.26 | m ² m ² | -1.640 35.860 | |
| | łazienka ściany | | | | |
| | | - 0.6 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (1.64 + 4) * 2 * 3.26 - 1.2 * 1.9 - 0.8 * 2.05 (8.8 + 1.77) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 36.773 -2.280 -1.640 68.916 | |
| | wc ściany | | | | |
| | | - 1.7 * 2.7 - 6 * 0.8 * 2.05 | m ² m ² | -4.590 -9.840 | |
| | korytarz ściany | | | | |
| | | | | RAZEM | 551.713 |
| 5 d.1.1 | KNR 202- 2009-0200 | Warstwa szpachlowa, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach, na podłożu z tynku | m ² | | |
| | pokój 1 ściany | (5.47 + 2.99) * 2 * 3.26 | m ² | 55.159 | |
| | | - 1.2 * 1.9 - 0.8 * 2.05 (5.46 + 4.05) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 62.005 | |
| | pokój 2 ściany | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (4.45 + 5.49) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -4.560 -1.640 64.809 | |
| | pokój 3 ściany | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|-----------------------------|--|--|--|---------|
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.9 * 3.05 - 0.55 * 2.45 * 2 - 0.8 * 2.05 (6.72 + 3.94) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² m ² m ² | -4.560 -2.745 -2.695 -1.640 69.503 | |
| | pokój trenera ściany | | | | |
| | | - 0.9 * 3.05 - 0.55 * 2.45 * 2 - 0.8 * 2.05 * 3 (3.86 + 5.66) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² m ² | -2.745 -2.695 -4.920 62.070 | |
| | kuchnia ścia- ny | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (0.93 + 2.03) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -4.560 -1.640 19.299 | |
| | skrytka ścia- ny | | | | |
| | | - 0.8 * 2.05 (4.11 + 1.39) * 2 * 3.26 | m ² m ² | -1.640 35.860 | |
| | łazienka ściany | | | | |
| | | - 0.6 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (1.64 + 4) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 36.773 | |
| | wc ściany | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 - 0.8 * 2.05 (8.8 + 1.77) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 68.916 | |
| | korytarz ścia- ny | | | | |
| | | - 1.7 * 2.7 - 6 * 0.8 * 2.05 | m ² m ² | -4.590 -9.840 | |
| | | | | RAZEM | 412.164 |
| 6 | KNR 202- d.1.1 2009-0400 | Warstwa szpachlowa, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na stropach, na podłożu z tynku | m ² | | |
| | pokój 1 sufit | 5.47 * 2.99 | m ² | 16.355 | |
| | pokój 2 sufit | 5.46 * 4.05 | m ² | 22.113 | |
| | pokój 3 sufit | 5.49 * 4.44 | m ² | 24.376 | |
| | pokój trenera sufit | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | kuchnia sufit | 5.6 * 3.86 - 0.5 * 1.5 * 1.5 | m ² | 20.491 | |
| | wc sufit | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| | łazienka sufit | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| | skrytka sufit | 0.93 * 2.03 | m ² | 1.888 | |
| | korytarz sufit | 1.77 * 8.8 | m ² | 15.576 | |
| | | | | RAZEM | 139.549 |
| 7 | KNR 202- d.1.1 1505-0100 | Malowanie farbą emulsyjną tynków wewnętrznych gładkich: dwukrotne, z przy- gotowaniem lecz bez grunt. | m ² | | |
| | pokój 1 sufit | 5.47 * 2.99 | m ² | 16.355 | |
| | pokój 2 sufit | 5.46 * 4.05 | m ² | 22.113 | |
| | pokój 3 sufit | 5.49 * 4.44 | m ² | 24.376 | |
| | pokój trenera sufit | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | kuchnia sufit | 5.6 * 3.86 - 0.5 * 1.5 * 1.5 | m ² | 20.491 | |
| | wc sufit | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| | łazienka sufit | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| | skrytka sufit | 0.93 * 2.03 | m ² | 1.888 | |
| | korytarz sufit | 1.77 * 8.8 | m ² | 15.576 | |
| | pokój 1 ścia- ny | (5.47 + 2.99) * 2 * 3.26 | m ² | 55.159 | |
| | | - 1.2 * 1.9 - 0.8 * 2.05 (5.46 + 4.05) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 62.005 | |
| | pokój 2 ścia- ny | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (4.45 + 5.49) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -4.560 -1.640 64.809 | |
| | pokój 3 ścia- ny | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.9 * 3.05 - 0.55 * 2.45 * 2 - 0.8 * 2.05 (6.72 + 3.94) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² m ² m ² | -4.560 -2.745 -2.695 -1.640 69.503 | |
| | pokój trenera ściany | | | | |
| | | - 0.9 * 3.05 - 0.55 * 2.45 * 2 - 0.8 * 2.05 * 3 (3.86 + 5.66) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² m ² | -2.745 -2.695 -4.920 62.070 | |
| | kuchnia ścia- ny | | | | |
| | | - 1.2 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (0.93 + 2.03) * 2 * 3.26 | m ² m ² m ² | -4.560 -1.640 19.299 | |
| | skrytka ścia- ny | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|--------------------|--|--|--|---------|
| | łazienka ściany | - 0.8 * 2.05 (4.11 + 1.39) * 2 * 3.26 | m ² m ² | -1.640 35.860 | |
| | wc ściany | - 0.6 * 1.9 * 2 - 0.8 * 2.05 (1.64 + 4) * 2 * 3.26 - 1.2 * 1.9 - 0.8 * 2.05 | m ² m ² m ² m ² m ² | -2.280 -1.640 36.773 -2.280 -1.640 | |
| | korytarz ściany | (8.8 + 1.77) * 2 * 3.26 | m ² | 68.916 | |
| | olejna | - 1.7 * 2.7 - 6 * 0.8 * 2.05 - 58.288 | m ² m ² m ² | -4.590 -9.840 -58.288 | |
| | | | | RAZEM | 493.425 |
| 8 d.1.1 | KNR 401-1211-0400 | Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m ² 1.8 * 2.7 * 2.22 | m ² m ² | | |
| | | | | 10.789 | |
| | | | | RAZEM | 10.789 |
| 9 d.1.1 | wycena własna | Naprawa powierzchni drzwi po opaleniu farby olejnej polegająca na przeszlifowaniu papierem ściernym poszpachlowaniu drobnych ubytków i połączeń z nowymi elementami (ujętych w pozycji naprawa drzwi wejściowych) i ponownym przeszlifowaniu w celu otworzenia kształtu drobnych elementów skrzydeł (prace wykonać w warsztacie stolarskim łącznie z naprawą skrzydeł ujętą w pracach stolarskich) 1.8 * 2.7 * 2.22 | m ² m ² | | |
| | | | | 10.789 | |
| | | | | RAZEM | 10.789 |
| 10 d.1.1 | KNR 401-1206-0300 | Malowanie olejne, z jednokrotnym szpachlowaniem, starych tynków wewnętrznych ścian o powierzchni ponad 5 m ² w jednym miejscu, farbą: olejną, jednokrotne | m ² | | |
| | kuchnia ściany | (3.86 + 5.66) * 2 * 1.5 - 1.2 * 0.4 * 2 - 0.8 * 1.5 | m ² m ² m ² | 28.560 -0.960 -1.200 | |
| | łazienka ściany | (4.11 + 1.39) * 2 * 1.6 - 0.6 * 0.5 * 2 - 0.8 * 1.6 | m ² m ² m ² | 17.600 -0.600 -1.280 | |
| | wc ściany | (1.64 + 4) * 2 * 1.6 - 1.2 * 0.5 - 0.8 * 1.6 | m ² m ² m ² | 18.048 -0.600 -1.280 | |
| | | | | RAZEM | 58.288 |
| 11 d.1.1 | KNR 401-1209-1000 | Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m ² 1.8 * 2.7 * 2.22 | m ² m ² | | |
| | | | | 10.789 | |
| | | | | RAZEM | 10.789 |
| 12 d.1.1 | KNR 401-1212-0500 | Malowanie farbą olejną balustrad balkonu 6 | m ² m ² | | |
| | | | | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 13 d.1.1 | wycena własna | Oczyszczenie płyty balkonowej balkonu 4.5 2.5 | m ² m ² m ² | | |
| | | | | 4.500 2.500 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 14 d.1.1 | KNR 401-1212-2800 | Malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża 25 | m m | | |
| | | | | 25.000 | |
| | | | | RAZEM | 25.000 |
| 1.2 | | Roboty murarskie | | | |
| 15 d.1.2 | wycena własna | Wyjęcie z muru: kratek wentylacyjnych 3 | szt szt | | |
| | | | | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 16 d.1.2 | KNR 401-0322-0200 | Osadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratek wentylacyjnych 3 | szt szt | | |
| | | | | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 17 d.1.2 | KNR 401-0426-0300 | Analogia : Rozebranie boazerii i paneli drewnianych 7 4.11 * 3.26 0.9 * 1.4 | m ² m ² m ² | | |
| | kuchnia 2 | | | 7.000 | |
| | łazienka | | | 13.399 | |
| | korytarz | | | 1.260 | |
| | | | | RAZEM | 21.659 |
| 18 d.1.2 | KNR 401-0427-0700 | Rozebranie ścianki działowej drewnianej 1.22 * 1.77 | m ² m ² | | |
| | | | | 2.159 | |
| | | | | RAZEM | 2.159 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|-------------------|---|----------------|---------|--------|
| 19 | KNR 401-0429-0600 | Analogia : Rozebranie sufitu podwieszonego drewnianego | m ² | | |
| d.1.2 | łazienka | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| | korytarz | 8.8 * 1.77 | m ² | 15.576 | |
| | | | | RAZEM | 21.289 |
| 20 | KNR 401-0335-0300 | Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej, o głębokości i szerokości: 1/2 x 1/2 cegły | m | | |
| d.1.2 | | 20 | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 21 | KNR 401-0212-0200 | Skucie podstaw pod wanne i wc | m ³ | | |
| d.1.2 | | 0.3 | m ³ | 0.300 | |
| | | | | RAZEM | 0.300 |
| 22 | KNR 401-0348-0300 | Rozebranie ścianek z cegieł: na zaprawie cem.- wap., o grub. 1/2 cegły | m ² | | |
| d.1.2 | podkucie | 1 * 0.2 | m ² | 0.200 | |
| | obudowa wanny | 1.8 * 0.7 | m ² | 1.260 | |
| | | | | RAZEM | 1.460 |
| 23 | KNR 401-0324-0400 | Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach z cegieł, "na pełno", o przekroju: 1/2 x 1/2 cegły, przy użyciu wapna suchogasz. | m | | |
| d.1.2 | | 20 | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 24 | KNR 401-0306-0200 | Przymurowanie do ościeży lub powierzchni ścian, ścianki z cegły budowlanej pełnej na zaprawie cementowo-wapiennej, przy pow. ścianki do 3,0 m ² , grubości: 1/2 cegły i użyciu wapna suchogaszzonego | m ² | | |
| d.1.2 | obudowa wanny | (1.5 + 0.7) * 0.7 | m ² | 1.540 | |
| | Obudowa drzwi | (1.2 * 2.2 * 2) - (0.8 * 2.05 * 2) | m ² | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.540 |
| 25 | wycena własna | Demontaż zabudowy korytarza | kpl | | |
| d.1.2 | | 2 | kpl | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 26 | wycena własna | Demontaż zabudowy w kuchni | kpl | | |
| d.1.2 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 27 | wycena własna | Demontaż szafki w kuchni | kpl | | |
| d.1.2 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 28 | wycena własna | Demontaż luster | kpl | | |
| d.1.2 | | 3 | kpl | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 29 | wycena własna | Usunięcie regałów drewnianych w skrytce | kpl | | |
| d.1.2 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 30 | KNR 401-0354-0400 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 1 m ² do 2 m ² | szt | | |
| d.1.2 | drzwi | 8 | szt | 8.000 | |
| | okno | 6 | szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 31 | KNR 401-0354-0500 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 2 m ² | m ² | | |
| d.1.2 | okna | 1.2 * 1.9 * 7 | m ² | 15.960 | |
| | | 0.9 * 3.05 * 2 | m ² | 5.490 | |
| | drzwi | 1.2 * 2.2 | m ² | 2.640 | |
| | | | | RAZEM | 24.090 |
| 32 | KNR 401-0530-0200 | Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych kosztów i okapów z blachy: ocynkowanej powlekanej - parapety zewnętrzne | m ² | | |
| d.1.2 | | ((1.3 * 7) + (0.65 * 4) + (1 * 2) + (0.7 * 2)) * 0.6 | m ² | 9.060 | |
| | | | | RAZEM | 9.060 |
| 33 | KNR 401-0354-1100 | Wykucie z muru: podokienników drewnianych lub stalowych | m | | |
| d.1.2 | | (1.3 * 7) + (0.65 * 4) + (1 * 2) + (0.7 * 2) | m | 15.100 | |
| | | | | RAZEM | 15.100 |
| 34 | KNR 401-0355-0300 | Analogia : demontaż skrzydeł drzwiowych | szt | | |
| d.1.2 | | 10 | szt | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 35 | KNR 401-0355-0300 | Analogia : demontaż skrzydeł okiennych | szt | | |
| d.1.2 | | 64 | szt | 64.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|-------------------|---|----------------|---------|---------|
| 36 | KNR 401-0819-1500 | Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek ułożonych na zaprawie | m ² | RAZEM | 64.000 |
| d.1.2 | kuchnia | 0.26 * 1.05 | m ² | 0.273 | |
| | łazienka | 1 | m ² | 1.000 | |
| | kuchnia | 1.4 * 0.8 + 0.9 * 2.7 + 0.6 * 2.7 | m ² | 5.170 | |
| | parapet | 1.2 * 0.5 | m ² | 0.600 | |
| | | | | RAZEM | 7.043 |
| 37 | KNR 401-0304-0100 | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m3 w jednym miejscu, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej, przy użyciu wapna suchogaszzonego | m ³ | | |
| d.1.2 | | 2.5 * 2.1 * 0.36 | m ³ | 1.890 | |
| | | (1.1 * 2.2 * 0.42 * 4) - (0.8 * 2.05 * 0.42 * 4) | m ³ | 1.310 | |
| | | | | RAZEM | 3.200 |
| 38 | KNR 202-0603-0400 | Izolacje przeciwwilgociowe ścian płynną folią | m ² | | |
| d.1.2 | | 3.3 | m ² | 3.300 | |
| | | | | RAZEM | 3.300 |
| 39 | KNR 401-0711-0110 | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap.,na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów,przy pow.otynkowania w jednym miejscu: do 1,0 m2, przy użyciu wapna suchogaszzonego | m ² | | |
| d.1.2 | | 2.5 * 2.1 * 2 | m ² | 10.500 | |
| | | 17 | m ² | 17.000 | |
| | | | | RAZEM | 27.500 |
| 40 | KNR 401-0106-0400 | Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię: I piętra | m ³ | | |
| d.1.2 | | 1.7 | m ³ | 1.700 | |
| | | | | RAZEM | 1.700 |
| 41 | KNR 401-0108-0900 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: do 1 km | m ³ | | |
| d.1.2 | | 1.7 | m ³ | 1.700 | |
| | | | | RAZEM | 1.700 |
| 42 | KNR 401-0108-1000 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odległość: za każdy następny 1 km x 5 | m ³ | | |
| d.1.2 | | 1.7 | m ³ | 1.700 | |
| | | | | RAZEM | 1.700 |
| 43 | KNR 401-0705-0100 | Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy w ścianach,po wymianie instalacji elektrycznej cegłami lub dachówkami - pasy o szerokości: do 15,0 cm, przy użyciu ciasta wapiennego | m | | |
| d.1.2 | | 320 | m | 320.000 | |
| | | | | RAZEM | 320.000 |
| 44 | KNR 401-0705-0110 | Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III - pasy o szerokości: do 15,0 cm, przy użyciu wapna suchogaszzonego | m | | |
| d.1.2 | | 20 | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 45 | KNR 401-0707-0510 | Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III, na stykach ścian z cegły lub betonu z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokołami podłogowymi, przy użyciu wapna suchogaszzonego | m | | |
| d.1.2 | | (1.0 * 2.15 * 2) * 2 * 5 | m | 43.000 | |
| | | (0.7 + 1.9 * 2) * 2 * 1 | m | 9.000 | |
| | | (1.27 + 2.15) * 2 * 2 * 2 | m | 27.360 | |
| | | (0.85 + 2.2) * 2 * 2 * 2 | m | 24.400 | |
| | | (0.88 + 3.05) * 2 * 2 | m | 15.720 | |
| | | (2.3 + 2.2) * 2 * 2 | m | 18.000 | |
| | | (0.7 + 2.05) * 2 * 2 * 2 | m | 22.000 | |
| | | (1.05 + 2.8) * 2 * 2 | m | 15.400 | |
| | | | | RAZEM | 174.880 |
| 46 | KNR 012-0829-0100 | Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej | m ² | | |
| d.1.2 | kuchnia | 1.2 * 1.5 | m ² | 1.800 | |
| | łazienka | (1.5 + 0.7) * 0.7 | m ² | 1.540 | |
| | | | | RAZEM | 3.340 |
| 47 | KNR 012-0829-0700 | Licowanie ścian płytkami na klej | m ² | | |
| d.1.2 | | 3.34 | m ² | 3.340 | |
| | | | | RAZEM | 3.340 |
| 48 | wycena własna | dezynfekcja lokalu | kpl | | |
| d.1.2 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.3 | | Roboty stolarskie | | | |
| 49 | KNR 401-0917-0500 | Demontaż: klamek z sztyldami | szt | | |
| d.1.3 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-------------------|---|--|--|---------|
| 50 d.1.3 | KNR 401-0917-1700 | Demontaż: zamków 2 | szt szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 51 d.1.3 | KNR 401-0918-0900 | Naprawa miejsc po zdemontowanych: zamkach 2 | szt szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 52 d.1.3 | KNR 401-0920-2000 | Założenie na nowym miejscu: klamek z szyldami 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 53 d.1.3 | KNR 401-0920-2400 | Założenie na nowym miejscu: zamków 2 | szt szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 54 d.1.3 | KNR 019-1024-0700 | Montaż drzwi z okuciami 0.8 * 2.05 * 8 | m ² m ² | 13.120 | |
| | | | | RAZEM | 13.120 |
| 55 d.1.3 | wycena własna | Projekt okien i uzgodnienia MKZ 1 | szt szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 56 d.1.3 | KNR 019-0930-0900 | Wymiana okien skrzynkowych drewnianych na okna uzodnione MKZ 1.2 * 1.9 * 7 0.55 * 2.45 * 4 0.9 * 3.05 * 2 0.6 * 1.9 * 2 | m ² m ² m ² m ² | 15.960 5.390 5.490 2.280 | |
| | | | | RAZEM | 29.120 |
| 57 d.1.3 | KNR 202-2104-0200 | Parapety (1.3 * 7) + (0.65 * 4) + (1 * 2) + (0.7 * 2) | m m | 15.100 | |
| | | | | RAZEM | 15.100 |
| 58 d.1.3 | wycena własna | Usunięcie karniszy 5 | kpl kpl | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 1.4 | | Roboty posadzkarskie | | | |
| 59 d.1.4 | KNR 401-0818-0500 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych pokój 2 pokój 3 kuchnia wc skrytka korytarz | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 22.113 48.751 10.808 6.560 1.888 15.576 | |
| | | | | RAZEM | 105.696 |
| 60 d.1.4 | KNR 401-0818-0500 | Zerwanie posadzki z wykładziny dywanowej pokój 1 | m ² m ² | 16.355 | |
| | | | | RAZEM | 16.355 |
| 61 d.1.4 | KNR 401-0808-0800 | Analogia : Rozebranie listew przypodłgowych 123 | m m | 123.000 | |
| | | | | RAZEM | 123.000 |
| 62 d.1.4 | KNR 401-0429-0600 | Analogia : Zerwanie płyt plišniowych pokój 1 pokój trenera kuchnia | m ² m ² m ² m ² | 16.355 26.477 20.491 | |
| | | | | RAZEM | 63.323 |
| 63 d.1.4 | KNR 401-0820-0300 | Przybicie do podłóg płyt OSB 25mm pokój 1 pokój 2 pokój 3 pokój trenera kuchnia wc skrytka korytarz | m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² | 16.355 22.113 24.376 26.477 20.491 6.560 1.888 15.576 | |
| | | | | RAZEM | 133.836 |
| 64 d.1.4 | KNR 401-0811-0700 | Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej łazienka | m ² m ² | 5.713 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|---------------------|---|----------------|---------|---------|
| 65 | KNR 202-0607-0200 | Analogia : Pianka pod panele | m ² | RAZEM | 5.713 |
| d.1.4 | pokój 1 | 5.47 * 2.99 | m ² | 16.355 | |
| | pokój 2 | 5.46 * 4.05 | m ² | 22.113 | |
| | pokój 3 | 5.49 * 4.44 | m ² | 24.376 | |
| | pokój trenera | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | korytarz | 1.77 * 8.8 | m ² | 15.576 | |
| 66 | NNRKB 008-1136-0110 | Posadzki z paneli podłogowych | m ² | RAZEM | 104.897 |
| d.1.4 | pokój 1 | 5.47 * 2.99 | m ² | 16.355 | |
| | pokój 2 | 5.46 * 4.05 | m ² | 22.113 | |
| | pokój 3 | 5.49 * 4.44 | m ² | 24.376 | |
| | pokój trenera | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | korytarz | 1.77 * 8.8 | m ² | 15.576 | |
| 67 | NNRKB 007-1134-0110 | Gruntowanie podłoża poziomymi preparatem gruntującym | m ² | RAZEM | 104.897 |
| d.1.4 | łazienka | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| 68 | wycena własna wc | Przeszlifowanie płyty OSB w celu przygotowania podłoża pod płytki ceramiczne | m ² | RAZEM | 5.713 |
| d.1.4 | | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| 69 | NNRKB 007-1134-0110 | Gruntowanie płyty OSB środkiem gruntującym np. Knauf Spezialhafrund (przykładowe rozwiązanie podłogi wg. załączonego rysunku) | m ² | RAZEM | 6.560 |
| d.1.4 | wc | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| 70 | NNRKB 007-1130-0110 | Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8 m2 - zaprawa "CE-RESIT" CN 72 | m ² | RAZEM | 6.560 |
| d.1.4 | wc | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| 71 | NNRKB 007-1130-0100 | Knauf Fibre masa samopoziomująca specjalna 2-10mm | m ² | RAZEM | 6.560 |
| d.1.4 | wc | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| 72 | KNR 029-0640-0300 | Analogia : Uszczelnienie podłoża z masy samopoziomującej pod okładzinę ceramiczną z powłoki Knauf | m ² | RAZEM | 6.560 |
| d.1.4 | wc | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| 73 | KNR 012-1118-0100 | Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju | m ² | RAZEM | 5.713 |
| d.1.4 | łazienka | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| 74 | KNR 012-1118-0800 | Posadzki z płytek, z kamieni sztucznych układanych na klej, o wymiarze płytek: 30x30 cm - układane metodą zwykłą | m ² | RAZEM | 5.713 |
| d.1.4 | łazienka | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| 75 | KNR 012-1118-0800 | Posadzki z płytek, z kamieni sztucznych układanych na klej Knauf K4 Flex elastyczny klej do płytek i spoinowany fugą elastyczną Knauf Elastic | m ² | RAZEM | 5.713 |
| d.1.4 | wc | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| 76 | KNR 012-1119-0100 | Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej - wysokość cokolika 10 cm | m | RAZEM | 19.700 |
| d.1.4 | | 19.7 | m | 19.700 | |
| 77 | KNR 202-1112-0510 | Posadzki z wykładziny rulonowej PCW, bez warstwy izolacyjnej, układane na kleju winylowym osakrylowym | m ² | RAZEM | 22.379 |
| d.1.4 | kuchnia | 5.6 * 3.86 - 0.5 * 1.5 * 1.5 | m ² | 20.491 | |
| | skrytka | 0.93 * 2.03 | m ² | 1.888 | |
| 78 | KNR 202-1112-0900 | Zgrzewanie wykładzin rulonowych PVC | m ² | RAZEM | 22.379 |
| d.1.4 | kuchnia | 5.6 * 3.86 - 0.5 * 1.5 * 1.5 | m ² | 20.491 | |
| | skrytka | 0.93 * 2.03 | m ² | 1.888 | |
| 79 | KNR 202-1113-0800 | Analogia : Listwy przyściennie z tworzywa PVC | m | RAZEM | 123.000 |
| d.1.4 | | 123 | m | 123.000 | |
| | | | | RAZEM | 123.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------|-------------------|--|----------------|---------|---------|
| 80 d.1.4 | KNR 401-1216-0100 | Zabezpieczenie podłóg folią | m ² | | |
| | pokój 1 | 5.47 * 2.99 | m ² | 16.355 | |
| | pokój 2 | 5.46 * 4.05 | m ² | 22.113 | |
| | pokój 3 | 5.49 * 4.44 | m ² | 24.376 | |
| | pokój trenera | 6.72 * 3.94 | m ² | 26.477 | |
| | kuchnia | 5.6 * 3.86 - 0.5 * 1.5 * 1.5 | m ² | 20.491 | |
| | wc | 1.64 * 4 | m ² | 6.560 | |
| | łazienka | 4.11 * 1.39 | m ² | 5.713 | |
| | skrytka | 0.93 * 2.03 | m ² | 1.888 | |
| | korytarz | 1.77 * 8.8 | m ² | 15.576 | |
| | | | | RAZEM | 139.549 |
| 1.5 | | Roboty zdruśskie | | | |
| 81 d.1.5 | wycena własna | Montaż blach przy piecowych | szt | | |
| | | 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 82 d.1.5 | KNR 401-1001-0300 | Przestawienie pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi), przy objętości pieców: ponad 1,0 m3 (wymiana rusztów i drzwiczek) | m ³ | | |
| | | 0.54 * 0.98 * 2 | m ³ | 1.058 | |
| | | | | RAZEM | 1.058 |
| 83 d.1.5 | KNR 401-1001-0200 | Przestawienie pieców licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi), przy objętości pieców: do 1,0 m3 | m ³ | | |
| | | 0.52 * 0.7 * 1.85 | m ³ | 0.673 | |
| | | 0.8 * 0.55 * 2 | m ³ | 0.880 | |
| | | | | RAZEM | 1.553 |
| 84 d.1.5 | KNR 202-1302-0100 | Postawienie pieca kaflowego | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 | | Roboty instalacyjne | | | |
| 2.1 | | Roboty instalacyjne wodno - kanalizacyjne i centralnego ogrzewania | | | |
| 85 d.2.1 | KNR 402-0114-0100 | Demontaż rurociągu stalowego, ocynkowanego o średnicy: 15-20 mm | m | | |
| | | 5 | m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 86 d.2.1 | KNR 402-0132-0100 | Demontaż baterii - baterii: umywalkowej i zmywakowej | szt | | |
| | | 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 87 d.2.1 | KNR 402-0132-0200 | Demontaż baterii - baterii: wannowej dwudrogowej | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 88 d.2.1 | KNR 402-0133-0100 | Demontaż zaworu przelotowego o średnicy: 15-20 mm | szt | | |
| | | 8 | szt | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 89 d.2.1 | KNR 402-0144-0600 | Demontaż wodomierza skrzydełkowego o średnicy: 15-20 mm | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 90 d.2.1 | KNR 402-0230-0700 | Demontaż rurociągu z rur PCW na ścianach budynku - średnica rury: do 50 mm | m | | |
| | | 4 | m | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 91 d.2.1 | KNR 402-0233-0600 | Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy: 50 mm | szt | | |
| | | 4 | szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 92 d.2.1 | KNR 402-0233-0800 | Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy: 110 mm | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 93 d.2.1 | KNR 402-0235-0510 | Demontaż urządzeń sanitarnych: zlewozmywaka | kpl | | |
| | | 2 | kpl | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 94 d.2.1 | KNR 402-0235-0600 | Demontaż urządzeń sanitarnych: umywalki | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 95 d.2.1 | KNR 402-0235-0700 | Demontaż urządzeń sanitarnych: wanny | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------|-------------------|--|------|---------|--------|
| 96 | KNR 402-0235-0800 | Demontaż urządzeń sanitarnych: ustępu z miską | kpl | | |
| d.2.1 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 97 | KNR 215-0103-0100 | Rurociągi z rur stalowych ocynkowanych o połączeniach gwintowanych, mocowane na ścianach w budynkach mieszkalnych, przy średnicy nominalnej rurociągu: 15 mm | m | | |
| d.2.1 | | 20 | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 98 | KNR 215-0107-0700 | Dodatek za wykonanie elastycznego podejścia dopływowego z metalu, do płuczek ustępowych o średnicy nominalnej 15 mm | szt | | |
| d.2.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 99 | KNR 215-0108-0200 | Dodatek za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych, o średnicy nominalnej: 20 mm | kpl | | |
| d.2.1 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 100 | KNR 215-0118-0120 | Montaż wodomierzy skrzydełkowych o średnicy nominalnej: 20 mm - woda zimna | szt | | |
| d.2.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 101 | KNR 215-0107-0100 | Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp., o średnicy nominalnej: 15 mm | szt | | |
| d.2.1 | | 6 | szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 102 | KNR 215-0110-0100 | Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach mieszkalnych, dla rurociągów o średnicy: do 65 mm | m | | |
| d.2.1 | | 20 | m | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 103 | KNR 215-0112-0100 | Zawory w instalacjach sieci wodociągowych, o średnicy: 15 mm - przelotowe żeliwne ocynkowane | szt | | |
| d.2.1 | | 6 | szt | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 104 | KNR 215-0112-0100 | Zawory w instalacjach sieci wodociągowych, o średnicy: 15 mm - zawór do pralki | szt | | |
| d.2.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 105 | KNR 215-0115-0200 | Baterie zmywakowe o średnicy nominalnej 15 mm stojące | szt | | |
| d.2.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 106 | KNR 215-0115-0200 | Baterie umywalkowe o średnicy nominalnej 15 mm stojące | szt | | |
| d.2.1 | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 107 | KNR 215-0115-0400 | Baterie wannowe ściennie o średnicy nominalnej: 15 mm | szt | | |
| d.2.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 108 | KNR 215-0205-0200 | Rurociągi z rur PCW kanalizacyjnych, mocowane na ścianach w budynku, łączone metodą wciskową, przy średnicy rurociągu: 50 mm | m | | |
| d.2.1 | | 4 | m | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 109 | KNR 215-0208-0300 | Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW łączonych metodą wciskową, przy średnicy rur: 50 mm | szt | | |
| d.2.1 | | 5 | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 110 | KNR 215-0208-0500 | Dodatek za wykonanie podejścia odpływowego z rur i kształtek PCW łączonych metodą wciskową, przy średnicy rur: 110 mm | szt | | |
| d.2.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 111 | KNR 215-0220-0413 | Montaż zlewozmywaków: z blachy stal.2-kom. | szt | | |
| d.2.1 | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 112 | KNR 215-0221-0210 | Umywalki pojedyncze porcelanowe | szt | | |
| d.2.1 | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 113 | KNR 215-0222-0401 | Wanny stalowe: gat.I, bez obudowy | kpl | | |
| d.2.1 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 114 | KNR 215-0224-0300 | Ustępy z płuczką: z porcelany "Kompakt" | kpl | | |
| d.2.1 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--------------|-----------------------|---|------|---------|---------|
| 115 d.2.1 | wycena własna | Demontaż bojlera podgrzewacza przepływowego | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2.2 | | Roboty instalacyjne gazowe | | | |
| 116 d.2.2 | KNR 402- 0314-0300 | Demontaż urządzeń gazowych: kuchnia 3-4 palnikowa z piekarnikiem | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 117 d.2.2 | KNR 402- 0314-0500 | Demontaż urządzeń gazowych: piec gazowy wieloczerpalny | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 118 d.2.2 | KNR 000- 0203-0200 | Analogia : Podejścia do kuchni gazowych, z rur stalowych o średnicy ze- wnętrznej: 22 mm | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 119 d.2.2 | KNR 000- 0203-0500 | Analogia : Podejścia do wieloczerpalnego i jednoczerpalnego gazowego grzej- nika wody przepływowej o mocy ponad 10 do 18 kW, z rur stalowych o średni- cy zewnętrznej 25 mm | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 120 d.2.2 | KNR 215- 0311-0300 | Kuchnia gazowa: 4-palnikowa z piekarnikiem | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 121 d.2.2 | KNR 215- 0312-0200 | Grzejniki gazowe wody przepływowej, o obciążeniu: 20000 kcal/h | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 122 d.2.2 | wycena własna | Próba instalacji gazowej wewnętrznej wykonana przez osobę uprawnioną + protokół z badania | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2.3 | | Roboty instalacyjne elektryczne | | | |
| 123 d.2.3 | KNR 403- 0304-0210 | Analogia Montaż tablicy mieszkaniowej z wyposażeniem | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 124 d.2.3 | wycena własna | Sprawdzenie i ewentualna naprawa domofonu | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 125 d.2.3 | wycena własna | Grzejnik elektryczny - wymiana | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 126 d.2.3 | wycena własna | Grzejnik elektryczny | szt | | |
| | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 127 d.2.3 | wycena własna | Demontaż okapu | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 128 d.2.3 | KNR 403- 1116-0300 | Demontaż przewodów: wtynkowych na podłożu ceglanym lub beton. | m | | |
| | | 320 * 2 | m | 640.000 | |
| | | | | RAZEM | 640.000 |
| 129 d.2.3 | KNR 403- 1001-0400 | Ręczne wykucie bruzd pod przewody wtynkowe w podłożu: z gipsu, tynku lub gazobetonu | m | | |
| | | 320 | m | 320.000 | |
| | | | | RAZEM | 320.000 |
| 130 d.2.3 | KNR 403- 1122-0200 | Demontaż gniazd wtynkowych na prąd o natężeniu do 63 A, rodzaju: podtyn- kowe - 2 bieg.z uziemieniem | szt | | |
| | | 24 | szt | 24.000 | |
| | | | | RAZEM | 24.000 |
| 131 d.2.3 | KNR 403- 1130-0200 | Demontaż z podłoża podtynkowego, przycisków lub kasowników z tworzywa, o liczbie przyłączonych przewodów: 4 | szt | | |
| | | 11 | szt | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 132 d.2.3 | KNR 508- 0209-0134 | Przewody wtynkowe układane w tynku na podłożu betonowym - łączny prze- krój żył: do 7,5mm ² Cu - YDYt 3x1,5 500V | m | | |
| | | 330 | m | 330.000 | |
| | | | | RAZEM | 330.000 |
| 133 d.2.3 | KNR 508- 0209-0135 | Przewody wtynkowe układane w tynku na podłożu betonowym - łączny prze- krój żył: do 7,5mm ² Cu - YDYt 3x2,5 500V | m | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|-------------------|---|--------|---------|---------|
| | | 320 | m | 320.000 | |
| | | | | RAZEM | 320.000 |
| 134 | KNR 508-0302-0100 | Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 60 mm , 1-wylotowych, mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej | szt | | |
| d.2.3 | | 35 | szt | 35.000 | |
| | | | | RAZEM | 35.000 |
| 135 | KNR 508-0302-0200 | Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 80 mm , mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej, przy przekroju dołączanego przewodu i ilości wylotów: do 2,5 mm ² - 3 wyloty | szt | | |
| d.2.3 | | 35 | szt | 35.000 | |
| | | | | RAZEM | 35.000 |
| 136 | KNR 508-0304-0100 | Montaż bezśrubowy do gotowego podłoża, odgałęźników bryzgoszczelnych z tworzywa, z podłączeniem przewodów kabelkowych o przekroju do 2,5 mm ² i powłoce : polwinitowej - odgałęźnik 3 wylot. | szt | | |
| d.2.3 | | 35 | szt | 35.000 | |
| | | | | RAZEM | 35.000 |
| 137 | KNR 508-0307-0201 | Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych | szt | | |
| d.2.3 | | 11 | szt | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 138 | KNR 508-0309-0302 | Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: p/t w puszkach | szt | | |
| d.2.3 | | 24 | szt | 24.000 | |
| | | | | RAZEM | 24.000 |
| 139 | KNR 508-0501-0310 | Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe zawieszane, na: 1 kołku kotwiącym | kpl | | |
| d.2.3 | | 5 | kpl | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 140 | KNR 508-0501-0400 | Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe zawieszane, na: 2 kołkach rozporowych plastikowych | kpl | | |
| d.2.3 | | 8 | kpl | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 141 | KNR 508-0504-0403 | Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw oświetleniowych pojedynczych i kinkietów | szt | | |
| d.2.3 | | 8 | szt | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 142 | KNR 508-0504-0100 | Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw oświetleniowych typu żyrandol | szt | | |
| d.2.3 | | 5 | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 143 | KNR 403-0901-0800 | Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby (bez montażu końcówek), przy przekroju żył : do 2,5 mm ² | szt | | |
| d.2.3 | | 900 | szt | 900.000 | |
| | | | | RAZEM | 900.000 |
| 144 | KNR 403-1202-0100 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia: dla 1 fazy | pomiar | | |
| d.2.3 | | 1 | pomiar | 1.000 | |
| | | oświetlenie | pomiar | 4.000 | |
| | | gniazda pokój | pomiar | 3.000 | |
| | | gniazda kuchnia | pomiar | 2.000 | |
| | | gniazda łazienki | pomiar | | |
| | | 2 | | | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 145 | KNR 403-1205-0500 | Badanie i pomiar skuteczności zerowania: pierwszy pomiar | pomiar | | |
| d.2.3 | | 24 | pomiar | 24.000 | |
| | | | | RAZEM | 24.000 |
| 146 | KNR 403-1205-0600 | Badanie i pomiar skuteczności zerowania: następny pomiar po pierwszym | pomiar | | |
| d.2.3 | | 24 | pomiar | 24.000 | |
| | | | | RAZEM | 24.000 |
| 147 | KNR 403-1201-0300 | Sprawdzenie w instalacji elektrycznej, punktu odbioru energii | szt | | |
| d.2.3 | | 27 | szt | 27.000 | |
| | | | | RAZEM | 27.000 |
| 148 | KNR 403-1204-0100 | Sprawdzenie i regulacja stycznika bez wyzwalacza termicznego | szt | | |
| d.2.3 | | 2 | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 3 | | Badania i protokół kominiarski | | | |
| 149 | wycena własna | Badania i protokół kominiarski wstępny | kpl | | |
| d.3 | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 150 | wycena własna | Badania i protokół kominiarski po zakończeniu prac | kpl | | |
| d.3 | | | | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|--------------|------------------|--|------|---------|--------|
| | | 1 | kpl | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4 | | Wyposażenie pokoi najemców i pokoju trenera | | | |
| 4.1 | | Wyposażenie pokoi najemców | | | |
| 151 d.4.1 | wycena własna | Tapczan | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 152 d.4.1 | wycena własna | Stół | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 153 d.4.1 | wycena własna | Krzesła | szt | | |
| | | 4 * 3 | szt | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 154 d.4.1 | wycena własna | Szafa na garderobę | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 155 d.4.1 | wycena własna | Komoda ((szafka TV) | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 156 d.4.1 | wycena własna | Półka | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 157 d.4.1 | wycena własna | Lodówka 80 cm. | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 158 d.4.1 | wycena własna | Szafka kuchenna stojąca | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 159 d.4.1 | wycena własna | Szafka kuchenna wisząca | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 160 d.4.1 | wycena własna | Czajnik elektryczny | szt | | |
| | | 1 * 3 | szt | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 161 d.4.1 | wycena własna | Pralka automatyczna | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4.2 | | Wyposażenie pokoju trenera | | | |
| 162 d.4.2 | wycena własna | Stolik | szt | | |
| | | 1 | szt | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 163 d.4.2 | wycena własna | Krzesła tapicerowane | szt | | |
| | | 4 | szt | 4.000 | |
| | | | | RAZEM | 4.000 |