

Przedmiar

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wycieszenie ilości robót | Ilość | Krot. | Jedn. |
|---|--------|-------|-------|
| 1 ROBOTY BUDOWLANE. | | | |
| 1 KNR 401/816/6 Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów | 190,6 | | m2 |
| 2 KNR 401/348/3 Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły | 16,94 | | m2 |
| 3 KNR 401/329/2 Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość do 1/2 cegły | 6,32 | | m2 |
| 4 KNR 401/201/1 Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, stemplowania w wysokości do 4-m desekowań konstrukcji | 8,6 | | m2 |
| 5 KNR 401/329/3 Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły | 9,55 | | m3 |
| 6 BC 2/211/3 (1) Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) zaprawą - ANALOGIA zaprawa ATLAS | 6,69 | | m2 |
| 7 KNR 205/101/1 Hale typu lekkiego, słupy o masie do 1,0-t | 0,281 | | t |
| 8 KNR 205/101/6 Hale typu lekkiego, rygle ścian - belki | 0,292 | | t |
| 9 KNR 202/126/5 Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych | 3,9 | | m |
| 10 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami | 0,577 | | m3 |
| 11 KNR 202/123/1 Okładanie (szpaldowanie) elementów konstrukcji żelbetowych lub stalowych, ścian i słupów - ceglami, grubość 1/4 cegły | 3,575 | | m2 |
| 12 KNR 202/123/5 Okładanie (szpaldowanie) elementów konstrukcji żelbetowych lub stalowych, belek - ceglami, grubość 1/4 cegły | 1,95 | | m2 |
| 13 KNR 401/304/1 (1) Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami | 1,23 | | m3 |
| 14 KNR 401/354/4 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2-m2 | 15 | | szt |
| 15 KNR 401/104/2 Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów, głębokość do 1,5-m w gruncie kategorii III | 11,09 | | m3 |
| 16 BC 2/211/3 (1) Ręczna reprofilacja (wypełnienie ubytków) zaprawą - ANALOGIA zaprawa ATLAS | 36,96 | | m2 |
| 17 KNRW 202/2602/1 Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka "ATLAS", ściany - bez wykończenia | 36,96 | | m2 |
| 18 KNR 401/105/2 Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3-m i ubiciem warstwami co 15-cm, grunt kategorii III | 7,39 | | m3 |
| 19 KNR 202/1101/1 (1) Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły | 24,67 | | m3 |
| 20 KNR 202/121/3 Ścianki działowe, z płytek piano- lub gazobetonowych o grubości 12-cm | 43,48 | | m2 |
| 21 KNR 202/806/1 Tynki zwykłe IV kategorii wykonywane ręcznie; ściany i pilastry | 90,96 | | m2 |
| 22 KNR 202/121/5 Ścianki działowe, z kształtek szklanych: luksferów o wymiarach 20x20x5-cm - promień krzywizny 3,0m R= 1,200 M= 1,000 S= 1,000 | 16,48 | | m2 |
| 23 KNR 202/613/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1-warstwa | 222,76 | | m2 |
| 24 KNR 202/613/4 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę | 222,76 | 2,00 | m2 |
| 25 KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa - bez papy (na sucho) | 190,6 | | m2 |
| 26 KNR 202/609/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1-warstwa | 190,6 | | m2 |
| 27 KNR 202/1106/1 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25-mm | 190,6 | | m2 |

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot. | Jedn. |
|--|--------|-------|-------|
| 28 KNR 202/1106/3 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25 mm | 190,6 | 4,50 | m2 |
| 29 KNR 401/333/8 Przebicie otworów w ścianach z cegieł, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścian 1/2 cegły | 15 | | szt |
| 30 KNR 401/322/2 Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne | 15 | | szt |
| 31 KNR 19/1023/4 (1) Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką obsadzenia, okna uchylne jednozielne, ponad 1,0-m2, osadzanie na kotwach | 7,01 | | m2 |
| 32 KNRW 202/1203/4 Drzwi stalowe, do oszklenia, ponad 2m2 | 5,64 | | m2 |
| 33 KNRW 202/1026/1 (1) Ościeżnice drewniane i skrzydła drzwiowe zewnętrzne, ościeżnice zwykłe | 17 | | szt |
| 34 KNRW 202/1022/3 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone | 17 | | szt |
| 35 KNRW 202/1024/2 Drzwi wewnętrzne fabrycznie wykończone, przesuwne - prowadnice | 1 | | kpl |
| 36 KNRW 202/1024/2 Drzwi wewnętrzne fabrycznie wykończone, przesuwne | 1 | | szt |
| 37 KNR 401/1202/9 Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5-m2 | 957,34 | | m2 |
| 38 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłóży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt | 190,6 | | m2 |
| 39 ORGB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt | 799,74 | | m2 |
| 40 KNR 202/815/5 Gładz gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 1-warstwowa - na tynkach | 190,6 | | m2 |
| 41 KNR 202/815/3 Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 1-warstwowa - na tynkach | 650,36 | | m2 |
| 42 KNRW 202/840/5 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, płytki 20x25 cm | 116,38 | | m2 |
| 43 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłóży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotnie | 595,08 | | m2 |
| 44 KNR 202/1503/3 (1) Malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową, tynki wewnętrzne, z 2-krotnym szpachlowaniem, 2-krotnie | 55,28 | | m2 |
| 45 KNRW 202/1108/3 Posadzki 1- i 2-barwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej, płytki 30x30 cm - ANALOGIA (zaprawa klejowa) | 190,6 | | m2 |
| 46 KNRW 202/1124/6 Listwy przyściennne, z tworzyw sztucznych, profile | 176,92 | | m |
| 47 KNR 401/350/1 Rozebranie kominów wolno stojących | 1,14 | | m3 |
| 48 KNR 401/310/1 (1) Przemurowanie kominów z cegieł, do 0,5-m3/miejsce - klinkier | 1,14 | | m3 |
| 49 KNR 401/531/2 Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd., dach kryty papą, dachówką płaską, obróbka z blachy ocynkowanej | 5,3 | | m2 |
| 50 KNR 202/219/5 Nakrywy atyk ścian ogniwych i kominów o średniej grubości płyty 7 cm | 4,92 | | m2 |
| 51 KNR 401/102/2 Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5-m w gruncie suchym lub wilgotnym, głębokość do 1,5-m, grunt kategorii III | 0,72 | | m3 |
| 52 KNR 502/201/5 Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą PCWB Fi-100-mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 | 3,0 | | m |
| 53 KNR 401/105/2 Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3-m i ubiciem warstwami co 15-cm, grunt kategorii III | 0,72 | | m3 |
| 54 KNR 401/212/1 Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15-cm | 1,17 | | m3 |
| 55 KNR 202/218/1 (1) Schody żelbetowe, stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu, transport betonu taczkami, japonkami | 1,17 | | m3 |
| 56 KNR 12/1118/4 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 15x15 cm, metoda zwykła - ANALOGIA | 4,42 | | m2 |
| 57 KNR 12/1121/5 Okładziny schodów z płytek na klej, metoda kombinowana, płytki 30x30 cm - ANALOGIA | 3,96 | | m2 |

| | Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot. | Jedn. |
|----|--|-------|-------|-------|
| 58 | KNR 401/102/2 Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5-m w gruncie suchym lub wilgotnym, głębokość do 1,5-m, grunt kategorii III | 3,46 | | m3 |
| 59 | KNR 202/206/1 (1) Ściany betonowe, grubość 20-cm, proste, wysokość do 3-m, transport betonu taczkami, japonkami | 15,39 | | m2 |
| 60 | KNR 202/206/5 (1) Ściany betonowe, dodatek za każdy 1-cm różnicy grubości ściany, transport betonu taczkami, japonkami | 15,39 | -5,00 | m2 |
| 61 | KNR 401/105/2 Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3-m i ubiciem warstwami co 15-cm, grunt kategorii III | 2,59 | | m3 |
| 62 | KNR 12/830/4 Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych z płytek 15x15 na klej, metoda zwykła | 7,15 | | m2 |
| 63 | KNR 231/511/2 (1) Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara | 10,45 | | m2 |
| 64 | KNRW 202/1209/2 Balustrady z pochwytem stalowym, balkonowe proste | 18,9 | | m |
| 65 | KNR 401/1212/5 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, 2-krotne | 14,48 | | m2 |
| 66 | KNR 401/108/11 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1-km | 12,34 | | m3 |
| 67 | KNR 401/108/12 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1-km | 12,34 | 9,00 | m3 |