

| Nr | Kod pozycji | Opis robót, wyliczenie ilości robót | Jm | Ilość | Mnoż. Krot. |
|-----|--------------------|---|----|-------|-------------|
| 2 | Rozdział | POM. 14 | | | |
| 2.1 | Element | B-01.00.00 ROBOTY ROZBIÓRKOWE | | | |
| 42 | KNR 401/354/5 | Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2-m2 | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 1,0*3,75 | | 3,75 | |
| | | RAZEM: | | 3,75 | |
| | | | m2 | 3,8 | |
| 43 | KNR 401/818/5 | Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 3,84*4,92+3,39*2,38 | | 26,96 | |
| | | RAZEM: | | 26,96 | |
| | | | m2 | 27,0 | |
| 44 | KNR 401/816/6 | Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów | m2 | 27,0 | |
| 45 | KNR 401/428/1 | Rozebranie podłóg drewnianych, podłogi ślepe | m2 | 27,0 | |
| 46 | KNR 401/428/4 | Rozebranie podłóg drewnianych, legary | m | 27,0 | |
| 47 | KNR 401/609/3 | Rozebranie podsypki izolacyjnej, z tłuczni ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego, grubość do 15-cm | m2 | 27,0 | |
| 48 | KNR 401/609/4 | Rozebranie podsypki izolacyjnej, z tłuczni ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego, za każdy następny 1-cm ponad 10-cm | m2 | 27,0 | -7 |
| 49 | KNR 401/713/2 (1) | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby, na stropach | m2 | 27,0 | |
| 50 | KNR 401/713/1 (1) | Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby, na ścianach | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 62,7-3,8 | | 58,90 | |
| | | RAZEM: | | 58,90 | |
| | | | m2 | 58,9 | |
| 51 | KNR 401/108/11 | Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1-km | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 0,2+0,2+0,5+0,7+0,2+2,7 | | 4,50 | |
| | | RAZEM: | | 4,50 | |
| | | | m3 | 4,5 | |
| 52 | KNR 401/108/12 | Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1-km | m3 | 4,5 | 7 |
| 53 | | Dodatek za składowanie gruzu | m3 | 4,5 | |
| 2.2 | Element | B-02.00.00 ROBOTY BUDOWLANE | | | |
| 54 | KNR 401/304/1 (1) | Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 1,0*3,75*0,25 | | 0,94 | |
| | | RAZEM: | | 0,94 | |
| | | | m3 | 0,9 | |
| 55 | KNR 401/711/3 (1) | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5-m2 (w 1 miejscu) | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 1,0*3,75 | | 3,75 | |
| | | RAZEM: | | 3,75 | |
| | | | m2 | 3,8 | |
| 56 | KNR 202/1101/6 (4) | Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na stropie, piasek gr. 2 cm | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 27,0*0,02 | | 0,54 | |
| | | RAZEM: | | 0,54 | |
| | | | m3 | 0,54 | |
| 57 | KNR 202/609/3 | Izolacja z płyt styropianowych ekstrudowanych gr. 6 cm, na sucho, 1-warstwa | m2 | 27,0 | |
| 58 | KNR 202/607/1 | Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej gr. 0,4 mm, izolacja pozioma podposadzkowa | m2 | 27,0 | |
| 59 | KNR 21/1205/3 | Ślepa podłoga o grubości 25-mm na legarach ułożonych krzyżowo - ułożenie legarów krzyżowo (Rx0,5) R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000 | m2 | 27,0 | |
| 60 | KNR 21/4007/3 (2) | Płyty OSB grubość 22 mm | m2 | 27,0 | 2 |
| 61 | KNR 202/1112/4 (1) | Posadzka z wykładziny homogenicznej | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 3,84*4,92+3,39*2,38 | | 26,96 | |
| | | RAZEM: | | 26,96 | |
| | | | m2 | 27,0 | |
| 62 | KNR 202/1112/9 | Zgrzewanie wykładzin rulonowych | m2 | 27,0 | |
| 63 | KNR 202/1113/8 | Listwy przyściennie panelowe maskujące | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 3,84+4,92*2+0,45+3,39*2,38*2 | | 30,27 | |
| | | RAZEM: | | 30,27 | |
| | | | m | 30,27 | |

| Nr | Kod pozycji | Opis robót, wyliczenie ilości robót | Jm | Ilość | Mno ż. Krot |
|-----|-----------------------|---|--------|-------|-------------------|
| 64 | KNR 23/2611/2 | Przygotowanie podłoża, gruntowanie 1-krotne | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 27,0+62,7 | | 89,70 | |
| | | RAZEM: | | 89,70 | |
| | | | m2 | 89,7 | |
| 65 | KNR 401/1204/1 | Malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi starych tynków, 2-krotne, sufit | | | |
| | | wewnętrzne | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 3,84*4,92+3,39*2,38 | | 26,96 | |
| | | RAZEM: | | 26,96 | |
| | | | m2 | 27,0 | |
| 66 | KNR 401/1204/2 | Malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi starych tynków, 2-krotne, ściany | | | |
| | | wewnętrzne | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | (3,84+4,92*2)*3,25+3,39*0,6+(2,38*2+3,39)* | | 62,74 | |
| | | 2,65-3,15*1,7 | | 62,74 | |
| | | RAZEM: | | 62,74 | |
| | | | m2 | 62,7 | |
| 67 | KNR 401/1211/4 | Opalanie farby olejnej z powierzchni drewnianych, stolarka drzwiowa, ponad 1,0-m2 | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | (0,95*2,1)*2+(0,84+2,05*2)*0,18 | | 4,88 | |
| | | RAZEM: | | 4,88 | |
| | | | m2 | 4,9 | |
| 68 | KNR 401/1210/9 (1) | Lakierowanie powierzchni drewnianych, stolarka drzwiowa ponad 1,0-m2, 1-krotne | m2 | 4,9 | |
| 2.3 | Element | E-01.00.00 ROBOTY ELEKTRYCZNE - DEMONTAŻE | | | |
| 69 | KNR 403/1133/9 | Demontaż opraw żarowych, zawieszanych | szt | 6 | |
| 70 | KNR 403/1124/1 | Demontaż wyłącznika podwójnego | szt | 1 | |
| 71 | KNR 403/1122/1 | Demontaż listew z pięcioma gniazdami | szt | 2 | |
| 2.4 | Element | E-01.00.00 ROBOTY ELEKTRYCZNE | | | |
| 72 | KNR 403/1001/3 | Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych mechanicznie, podłoże: beton | m | 10,0 | |
| 73 | KNR 508/108/1 | Rury winidurkowe układane p/t w betonie w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd, rura Fi-20-mm | m | 10,0 | |
| 74 | KNR 508/207/1 | Przewody kabelkowe wciągane do rur, w powłoce poliwinilowej, łączny przekrój żył do 6-mm ² Cu, 12-mm ² Al, YDY 3x1,5 mm | m | 10,0 | |
| 75 | KNR 403/1012/2 | Zaprawianie bruzd, o szerokości do 50-mm | m | 10,0 | |
| 76 | KNR 508/504/4 | Montaż na gotowym podłożu opraw LED 10W | szt | 6 | |
| 77 | KNR 508/307/1 | Montaż wyłącznika podwójnego | szt | 1 | |
| 78 | KNR 508/309/4 | Montaż listew z pięcioma gniazdami | szt | 2 | |
| 79 | KNR 403/1202/1 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia, 1-fazowego | pomiar | 1 | |
| 80 | KNR 403/1205/1 | Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar pierwszy | pomiar | 1 | |
| 81 | KNR 403/1205/2 | Badanie i pomiar instalacji uziemiającej ochronnej lub roboczej, pomiar następny | pomiar | 1 | |

| Nr | Kod pozycji | Opis robót, wyliczenie ilości robót | Jm | Ilość | Mno ż. Krot . |
|-----|----------------|---|----|-------|------------------------|
| 3 | Rozdział | WYWÓZ GRUZU (RAZEM POMIESZCZENIA) | | | |
| 3.1 | Element | Element | | | |
| 82 | KNR 401/108/9 | Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi do 1·km | | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | | |
| | | 0,15+0,5+0,6+2,0+0,05 | | 3,30 | |
| | | 0,2+0,2+0,5+0,7+2,2 | | 3,80 | |
| | | RAZEM: | | 7,10 | |
| 83 | KNR 401/108/10 | Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1·km | m3 | 7,1 | 7 |
| 84 | | Dodatek za składowanie gruzu | m3 | 7,1 | |

