

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|----------------------|--|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0811-07 | Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 4*2,7+2*3,2*3,6 | m ² | | |
| | | | m ² | 33,840 | |
| | | | | RAZEM | 33,840 |
| 2 | KNR 4-01 0108-09 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (4*2,7+2*3,2*3,6)*0,03 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 1,015 | |
| | | | | RAZEM | 1,015 |
| 3 | KNR AT-23 0101-01 | Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz.1 | m ² | | |
| | | | m ² | 33,840 | |
| | | | | RAZEM | 33,840 |
| 4 | KNR AT-23 0101-02 | Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe poz.1 | m ² | | |
| | | | m ² | 33,840 | |
| | | | | RAZEM | 33,840 |
| 5 | KNR AT-23 0101-06 | Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm poz.1 | m ² | | |
| | | | m ² | 33,840 | |
| | | | | RAZEM | 33,840 |
| 6 | KNR AT-23 0101-07 | Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm Krotność = 4 poz.1 | m ² | | |
| | | | m ² | 33,840 | |
| | | | | RAZEM | 33,840 |
| 7 | KNR AT-23 0301-04 | Okładziny stopni z kamieni naturalnych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia 35-40cm 3,15*7*2 | m | | |
| | | | m | 44,100 | |
| | | | | RAZEM | 44,100 |
| 8 | KNR AT-23 0303-05 | Okładziny stopni kamieni naturalnych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pionowa część stopnia; poz.7 | m | | |
| | | | m | 44,100 | |
| | | | | RAZEM | 44,100 |
| 9 | KNR AT-23 0206-03 | Okładziny podłogowe z kamieni naturalnych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; 2,7*4 | m ² | | |
| | | | m ² | 10,800 | |
| | | | | RAZEM | 10,800 |
| 10 | KNR AT-23 0303-05 | Cokoły podestu i stopni kamieni naturalnych na zaprawie klejowej ; 3,1+0,65*6*2 | m | | |
| | | | m | 10,900 | |
| | | | | RAZEM | 10,900 |