Przedmiar

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis Wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz** | **Razem** |
| **Wymiana wykładziny**  |
| **1** |  |  |  |  |  |
|  1d.1 | KNR 4-010815-08 | Zerwanie cokołów przyściennych 46.58 | mm | 46.580 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **46.580** |
| 2d.1 | KNNR 30801-07 | Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych 65.87 | m2m2 | 65.870 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.870** |
| 3d.1 | KNR-W 4-01 0816-03 | Wyrównanie podłoży betonowych przez frezowanie, szlifowanie-analogia.65.87 | m2m2 | 65.870 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.870** |
| 4d.1 | KNR 7-110101-01 | Gruntowanie podłoży betonowych (grunt-impregnat żywiczny)65.87 | m2m2 | 65.870 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.870** |
| 5d.1 | NNRNKB202 1130-02 | (z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m265.87 | m2m2 | 65.870 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.870** |
| 6d.1 | KNR-W 4-01 0816-03 | Mechaniczne szlifowanie posadzek pod wykładziny rulonowe PCW65.87 | m2m2 | 65.870 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **65.870** |
| 7d.1 | KNNR 21206-02 | Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych dywanowych powierzchnia pozioma 65,87 m2 + cokół 2,56 m265.87 + 2,56 | m2m2 | 68.430 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **68.430** |
| 8d.1 | KNNR 21206-04 | Listwy do posadzek przyścienne z polichlorku winylu klejone 46.58 | mm | 46.580 |  |
|  |  |  |  | **RAZEM** | **46.580** |