PRZEDMIAR

| **Lp.** | **Podstawa** | **Opis i wyliczenia** | **j.m.** | **Poszcz.** | **Razem** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wykonanie postumentu oraz montaż popiersia Księcia Józefa Poniatowskiego** | | | | | |
| 1 | KNR 2-01 0301-02 | Ręczne roboty ziemne | m3 |  |  |
|  | analogia | 0,9\*0,9\*1 | m3 | 0,810 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,810 |
| 2 | KNR 2-02 1101-07 | Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym | m3 |  |  |
|  |  | 0,9\*0,9\*0,1 | m3 | 0,081 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,081 |
| 3 | KNNR 2 0101-02 | Deskowanie stóp fundamentowych żelbetowych | m2 |  |  |
|  |  | 0,3\*0,8\*4 | m2 | 0,960 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,960 |
| 4 | KNR 2-02 0204-01 | Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe - ręczne układanie betonu, wraz z zabezpieczeniem przeciwwilgociowym, za pomocą np. środka Abizol | m3 |  |  |
|  |  | 0,8\*0,8\*0,3 | m3 | 0,192 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,192 |
| 5 | KNR 2-02 0290-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm - zbrojenie stopy | t |  |  |
|  |  | (0,7\*16\*0,888)/1000 | t | 0,010 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,010 |
| 6 | KNNR 2 0101-04 | Deskowanie słupów prostokątnych, z zabezpieczeniem powierzchni wewnętrznej deskowania, środkiem który spowoduje nie przyleganie betonu do deskowania | m2 |  |  |
|  |  | 0,6\*4\*2,2 | m2 | 5,280 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 5,280 |
| 7 | KNR 2-02 0208-01 | Słupy żelbetowe, prostokątne - ręczne układanie betonu, wraz ze sfazowaniem, po 1cm na każdej krawędzi, szlifowaniem kamieniem szlifierskim powierzchni nadziemnej, zabezpieczeniem przeciwwilgociowym części podziemnej oraz nadziemnej przed czynnikami atmosferycznymi. | m3 |  |  |
|  | analogia | 0,6\*0,6\*2,2 | m3 | 0,792 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,792 |
| 8 | KNR 2-02 0290-02 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm - zbrojenie słupów, zbrojenie główne | t |  |  |
|  |  | (2,3\*6\*0,888)/1000 | t | 0,012 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,012 |
| 9 | KNR 2-02 0290-01 | Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm - zbrojenie słupów, strzemiona | t |  |  |
|  |  | (2,1\*22\*0,222)/1000 | t | 0,010 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,010 |
| 10 | KNR-W 2-01 0501-04 | Ręczne zasypywanie wykopów - zagęszczanie mechaniczne | m3 |  |  |
|  | analogia | 0,4\*[(0,9\*0,9)-(0,6\*0,6)] | m3 | 0,180 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,180 |
| 11 | KNR 9-11 0101-02 | Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym | m2 |  |  |
|  |  | (1\*1)-(0,6\*0,6) | m2 | 0,640 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,640 |
| 12 | KNR 2-31 0407-01 | Obrzeża ogrodowe | m |  |  |
|  | analogia | 3 | m | 3,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 3,000 |
| 13 | KNR 2-21 0606-06 | Warstwa ze żwiru płukanego- kamienia ogrodowego w kolorze marmurowym. | m3 |  |  |
|  | analogia | [(1\*1)-(0,6\*0,6)]\*0,1 | m3 | 0,064 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 0,064 |
| 14 |  | Montaż popiersia | szt |  |  |
|  |  | 1 | szt | 1,000 |  |
|  |  |  |  | RAZEM | 1,000 |