**PRZEDMIAR ROBÓT**

,,Remont chodników na ul. 1 Maja w Poddębicach” – Etap II

(odc. od ul. Łęczyckiej do ul. Piotrowskiego – strona lewa)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Lp.*** | ***Podstawa******wyceny*** | ***Wyszczególnienie robót*** | ***Jedn.******miary*** | ***Ilość******Jedn.*** |
| **1. Roboty rozbiórkowe i ziemne** |  |
| 1.1 | D - 01.02.04 | Rozbiórka nawierzchni chodników i opaskiz płyt betonowych , kostki betonowej i zjazdów z trylinki , płyt betonowych orazułożenie na paletach elementów betonowych nadających się do ponownego wbudowania, reszta materiałów do zagospodarowania w zakresie Wykonawcy |  m2 | 1 593,00 |
| 1.2 | D - 01.02.04 | Rozbiórka krawężników betonowych oraz ułożenie na paletach elementów betonowych nadających się do ponownego wbudowania reszta materiałów do zagospodarowania w zakresie Wykonawcy  | m | 323,00 |
| 1.3 | D -01.02.04 | Rozbiórka obrzeży betonowych oraz ułożeniena paletach elementów betonowych nadających się do ponownego wbudowania,reszta materiałów do zagospodarowaniaw zakresie Wykonawcy  | m | 642,00 |
| 1.4 | D - 04.01.01 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I – IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika  | m2 | 1 095,00 |
| **2. Chodnik, krawężniki i obrzeża**  |  |
| 2.1 | D – 08.01.01b | Ustawienia krawężnika betonowego o wym.15x30x100 na ławie betonowej z oporem  | m | 310,00 |
| 2.2 | D – 05.03.04a | Wypełnienie szczelin między krawężnikiem a nawierzchnią jezdni betonem wylewanym C 16/20 | m | 310,00 |
| 2.2 | D - 08.03.01 | Ustawienie obrzeża betonowego o wym.6x20x100 na ławie betonowej  | m | 720,00 |
| 2.3 | D – 05.03.23aD – 04.02.01 | Wykonanie nawierzchni chodników z kostki betonowej szarej gr. 6 cm na podsypce cementowo – piaskowej grubości 5,0 cm i warstwie z piasku średniej grubości po zagęszczeniu 5,0 cm  | m2 | 812,00 |
| 2.4 | D – 08.04.01 | Wykonanie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej czerwonej gr. 8cm na podsypce cementowo – piaskowej grubości 5,0 cm, podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 o grubości 10,0 cm po zagęszczeniu  | m2 | 223,00 |
| **3. Inne roboty**  |  |
| 3.1 | D – 09.01.01 | Wykonywanie trawników z humusowaniem terenu i obsianiem trawą  | m2 | 450,00 |
| 3.2 | Kalkulacja własna | Regulacja studni i zaworów wodomierzowych  | szt. | 16 |
| 3.3 | Kalkulacja własna | Regulacja studzienki kanalizacyjnej | szt. | 1 |
| 3.4 | Kalkulacja własna | Regulacja studzienki telekomunikacyjnej | szt. | 1 |
| 3.5 | Kalkulacja własna | Zabezpieczenie punktów stałej osnowy geodezyjnej  | szt. | 2 |
| 3.6 | Kalkulacja własna | Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza | szt. | 1 |