**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 opaski  z płyt betonowych , kostki betonowej i zjazdów z trylinki , płyt betonowych oraz  ułożenie 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 ułożenie  na paletach elementów betonowych nadających się do ponownego wbudowania,  reszta materiałów do zagospodarowania  w 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 – 05.03.23a  D – 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 |