**Przedmiar robót**

„**Wykonanie chodnika przy drodze gminnej ul. Jana Pawła II w Czorsztynie**”

**(kostkę i obrzeża zapewnia Zamawiający)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
| 1 | Koryta wykonane na całej szer. chodników, mechanicznie, grunt kat I-IV, na gł. 20 cm | m2 | 1,70\*80,0=136,00  **136,00** |  |  |
| 2 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechaniczne grunt kat. I-IV | m2 | **136,00** |  |  |
| 3 | Podbudowy z kruszyw , tłuczeń, warstwa dolna grub. po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 1,3\*80,0=104,00  **104,0** |  |  |
| 4 | Podbudowy z kruszyw , tłuczeń warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm | m2 | **104,0** |  |  |
| 5 | Ławy pod krawężniki i obrzeża, betonowa z oporem | m3 | 0,3\*0,1\*80+0,1\*0,2\*80=  **4,00** |  |  |
| 6 | Krawężniki betonowe wystające 15x30 na ławie betonowej | m | **80,00** |  |  |
| 7 | Obrzeża betonowe, 30x8 cm na ławie betonowej  **(obrzeża inwestora)** | m | **80,0** |  |  |
| 8 | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej, kostka szara  **(kostka inwestora)** | m2 | 80,0\*1,30= 104,0  **104,0** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Razem netto: zł**

**VAT 23%: zł**

**Ogółem brutto: zł**

słownie:……………………………………………………………………………