

Przedmiar robót

remont chodnika

Budowa: Budynek mieszkalny
Obiekt: Wspólnota Mieszkaniowa
ul. Śląska 27-29-31
44-330 Jastrzębie - Zdrój

Zamawiający: Wspólnota Mieszkaniowa
ul. Śląska 27-29-31
44-330 Jastrzębie - Zdrój

Jednostka opracowująca kosztorys: Miejski Zarząd Nieruchomości - Dział Techniczny
ul. 1 Maja 55 Jastrzębie-Zdrój

Dział Techniczny

Karol Janiszewski

Kosztorys opracowali:
Karol Janiszewski,

Sprawdzający:

Zamawiający:

Wykonawca:

Przedmiar robót

| Opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot. | Jedn. |
|--|-------|-------|-------|
| 1 chodnik | | | |
| 1.1 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 50x50x7·cm na podsypce piaskowej 13,80*1,50 = 20,700000 20,70 | 20,70 | | m2 |
| 1.2 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, krawężnik 12x25·cm na podsypce piaskowej 13,80*2 = 27,600000 27,60 | 27,60 | | m |
| 1.3 Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5·m o ścianach pionowych z ręcznym wydobywaniem urobku w gruntach suchych, głębokości do 1,5·m, kategoria gruntu III-IV - przekopy kontrolne 0,3*0,5*3 = 0,450000 0,45 | 0,45 | 3 | m3 |
| 1.4 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, ręcznie, grunt kategorii III-VI, na głębokości 20·cm | 20,70 | | m2 |
| 1.5 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, ręcznie, grunt kategorii III-VI, dodatek za każde dalsze 5·cm głębokości | 20,70 | | m2 |
| 1.6 Ławy pod krawężniki, betonowa zwykła 27,60*0,2*0,2 = 1,104000 1,10 | 1,10 | | m3 |
| 1.7 Obrzeża betonowe, 20x6·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową | 27,60 | | m |
| 1.8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm | 20,70 | | m2 |
| 1.9 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm | 20,70 | | m2 |
| 1.10 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara | 20,70 | | m2 |
| 1.11 słupki chodnikowy blokujący U12 C, osadzenie w betonie | 4 | | szt |
| 2 wywóz ziemi i gruzu - utylizacja | | | |
| 2.1 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1·km płyty chodnikowe - chodnik 20,70*0,07 = 1,449000 krawężniki 27,60*0,06*0,3 = 0,496800 1,95 | 1,95 | | m3 |
| 2.2 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km | 1,95 | 10 | m3 |
| 2.3 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1·km, grunt kategorii III ziemia z korytowania 20,70*0,25 = 5,175000 5,18 | 5,18 | | m3 |
| 2.4 Wywóz samochodami samowyładowczymi, ziemia, dodatek za każdy następny 1·km | 5,18 | 10 | m3 |

Dział Techniczny
Karol Janiszewski