INWESTOR:



**Urząd Miasta w Skarżysku - Kamiennej**

**26 – 110 Skarżysko – Kamienna**

**ul. Sikorskiego 18**

NAZWA ZADANIA:

**Remont chodnika w ul. Struga na odcinku od ul. Legionów do ul. Prostej oraz remont chodnika ( łącznik) w rejonie skrzyżowania ulic Prusa i Krasińskiego w Skarżysku-Kamiennej**

STADIUM: **Przedmiar robót**

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

|  |
| --- |
| **Remont chodnika w ul. Struga w Skarżysku-Kamiennej na odcinku od** **ul. Legionów do ul. Prostej**  |
| Lp.  | Numer Specyfikacji Technicznej | **Przedmiar robót** |
|
| Opis elementów rozliczeniowych | Jedn. miary | Ilość  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | D-01.02.04 | Rozbiórka obrzeży betonowych 20x6 wraz z odwiezieniem materiałów z rozbiórki (nie nadających się do ponownego wbudowania) poza teren budowy- miejsce wywozu zapewnia Wykonawca | mb | 420 |
| 2 | D-01.02.04 | Rozbiórka chodnika o nawierzchni z płyt betonowych 50x50x7cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz korytowaniem i odwiezieniem urobku i materiałów z rozbiórki (nie nadających się do ponownego wbudowania) poza teren budowy- miejsce wywozu zapewnia Wykonawca | m2 | 315 |
| 3 | D-08.03.01 | Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 20x6cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | mb  | 420 |
| 4 | D - 02.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika, mechanicznie, grunt kat.I-IV | m2 | 315 |
| 5 | D-04.04.02a | Wykonanie warstwy podsypkowej, podsypka piaskowa, warstwa po zagęszczeniu 5cm (uzupełnienie przestrzeni po rozbiórce chodnika) | m2 | 315 |
| 6 | D-05.03.23a | Wykonanie chodnika ulicy o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm, czerwonej, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm, profilowanie i zagęszczenie, wypełnienie spoin piaskiem | m2 | 315 |
| 7 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa dla urządzeń podziemnych, studzienki rewizyjne | szt. | 10 |

|  |
| --- |
| **Remont chodnika ( łącznik) w rejonie skrzyżowania ulic Prusa i Krasińskiego w Skarżysku-Kamiennej** |
| Lp.  | Numer Specyfikacji Technicznej | **Przedmiar robót** |
|
| Opis elementów rozliczeniowych | Jedn. miary | Ilość  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | D-01.02.04 | Rozbiórka obrzeży betonowych 20x6 wraz z odwiezieniem materiałów z rozbiórki (nie nadających się do ponownego wbudowania) poza teren budowy- miejsce wywozu zapewnia Wykonawca | mb | 46 |
| 2 | D-01.02.04 | Rozbiórka chodnika o nawierzchni z płyt betonowych 50x50x7cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz korytowaniem i odwiezieniem urobku i materiałów z rozbiórki (nie nadających się do ponownego wbudowania) poza teren budowy- miejsce wywozu zapewnia Wykonawca | m2 | 27,60 |
| 3 | D-08.03.01 | Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 20x6cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową | mb  | 46 |
| 4 | D - 02.01.01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika, mechanicznie, grunt kat.I-IV | m2 | 27,60 |
| 5 | D-04.04.02a | Wykonanie warstwy podsypkowej, podsypka piaskowa, warstwa po zagęszczeniu 5cm (uzupełnienie przestrzeni po rozbiórce chodnika) | m2 | 27,60 |
| 6 | D-05.03.23a | Wykonanie chodnika ulicy o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm, czerwonej, na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5cm, profilowanie i zagęszczenie, wypełnienie spoin piaskiem | m2 | 27,60 |