

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|--------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| MODERNIZACJA SCIEŻEK NA CMENTARZU KOMUNALNYM W RYBNIKU | | | | | |
| 1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.172 | km km | 0.172 | |
| | | | | RAZEM | 0.172 |
| 2 | KNNR 6 0806-08 | Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej (2*29)*3+85+74 | m m | 333.000 | |
| | | | | RAZEM | 333.000 |
| 3 | KNR 4-01 0108-09 0108-10 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km 0.3*0.08*333 | m ³ m ³ | 7.992 | |
| | | | | RAZEM | 7.992 |
| 4 | KNNR 1 0202-03 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad- wykonanie koryta drogowego o gł. 36cm 594.8*0.36 | m ³ m ³ | 214.128 | |
| | | | | RAZEM | 214.128 |
| 5 | KNNR 6 0106-02 | Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm 526 | m ² m ² | 526.000 | |
| | | | | RAZEM | 526.000 |
| 6 | KNNR 6 0113-01 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 526 | m ² m ² | 526.000 | |
| | | | | RAZEM | 526.000 |
| 7 | KNR 2-31 0402-04 | Ława betonowa pod obrzeża z betonu C12/15 15.89 | m ³ m ³ | 15.890 | |
| | | | | RAZEM | 15.890 |
| 8 | KNR 2-31 0407-05 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 331 | m m | 331.000 | |
| | | | | RAZEM | 331.000 |
| 9 | KNNR 6 0502-03 | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - przez analogię 611 | m ² m ² | 611.000 | |
| | | | | RAZEM | 611.000 |
| 10 | KNNR 1 0507-01 | Wykonanie poboczy gruntowych- humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 512 | m ² m ² | 512.000 | |
| | | | | RAZEM | 512.000 |