

Przedmiar robót

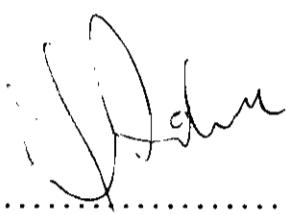
**Wykonanie pełnej dokumentacji projektowej budowy sieci
kanalizacji sanitarnej w Borzęcie w ramach zadania Czysta Woda
dla Krakowa - przedmiar uzupełniający.**

Data: 2010-07-22

Kody CPV: 45232400-6 Roboty budowlane w zakresie kanałów ściekowych

Zamawiający: Urząd Miasta i Gminy Myślenice, 32-400 Myślenice, Rynek 8/9

Jednostka opracowująca kosztorys: FU Aqueduct W.Adamska, G.Marszałek Usługi
Projektowe i Nadzór, 32-020 Wieliczka, ul. Nowy
Świat 4



Kosztorys opracowali:

Joanna Adamska , sporządził

Wanda Adamska, sprawdził


Przedmiar robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot | Jedn. |
|--|-------|------|-------|
| 1 Kod ind.: ST003 Przewiert - rurociąg grawitacyjny | | | |
| 1.1 Kod ind.: ST003 KNNR 10/201/3 Budowle betonowe o objętości 1,01-10,0·m3 | 5,65 | | m3 |
| 1.2 Kod ind.: ST003 KNR 1315/102/4 (1) Izolacja wełna mineralna lub wata szklana luzem rurociągów o średnicy zewnętrznej ponad 292 mm izolacja o grubości 100 mm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 | 2,26 | | m2 |
| 1.3 Kod ind.: ST003 przez analogię Płaszczki z blachy ocynkowanej, blacha 0,55·mm, rurociagi | 62,36 | | m2 |
| 1.4 przez analogię Izolacja z materiałów rolowych - papa termozgrzewalna | 26 | | m2 |
| 1.5 Kod ind.: ST003 KNNR 4/1008/5 Rurociagi ciśnieniowe z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi·200·mm | 23,5 | | m |

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot | Jedn. |
|--|---------|------|-------|
| 2 Kod ind.: ST004 Odtwarzanie nawierzchni utwardzonych | | | |
| 2.1 KNNR 6/113/1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm | 2 910,5 | | m2 |
| 2.2 KNNR 6/113/6 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm | 2 910,5 | | m2 |
| 2.3 KNNR 6/502/1 (1) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, podsypka piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara | 64 ,5 | | m2 |
| 2.4 Kod ind.: ST004 KNNR 6/308/1 (1) Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3·cm, masa grysowa, samochód do 5·t | 2 080,5 | | m2 |

Wykonanie pełnej dokumentacji
projektowej budowy sieci
kanalizacji sanitarnej w
Borzęcie w ramach zadania Czysta
Woda dla Kr...