**Przedmiar robót**

**.................................................................................................................**

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

**Lokalizacja ...........................................ul..................................Nr.......**

(kod - miejscowość)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Podstawa**  **ustalenia** | Opis robót | **Jedn. miary** | Obmiar |

|  |
| --- |
| **1. Awaryjna naprawa przepustu pod drogą nr 126 leśnictwo Zapowiedź , przepust załamany**  *Kod CPV: 45233142-6* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | ***wg nakładów***  ***rzeczowych***  *KNNR 10209-070-060* | *Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40 m3 na odkład. Grunt kategorii IV obmiar : 2.80x2.80)x2x1.70=13.33 m3*  *krotność= 1,00* | *m3* | *13,33* |
| *2* | ***wg nakładów***  ***rzeczowych***  *KNR 2-01I0319-02-050* | *Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szer.do 1,0m i głębokości do 3,0m balami drewnianymi w gruntach suchych wraz z rozbiórką.Grunt kat.III-IV obmiar : 2.50x1.70x3 ściany =12.75 m2*  *krotność= 1,00* | *m2* | *12,75* |
| *3* | ***wg nakładów***  ***rzeczowych***  *KNR 4-05l. indywid.-040* | *Wymiana odcinka rury. Wymiana rur żelbetowych łączonych na styk opaską betonową. Rury o średnicach nominalnych 800 mm obmiar : 1.50 m*  *krotność= 1,00* | *m* | *1,50* |
| *4* | ***wg nakładów***  ***rzeczowych***  *KNNR 10319-040-060* | *Zasypywanie wykopów szerokości ponad 2,5 - 4,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 3,0 m. Grunt kategorii III-IV obmiar : 13.33 m3*  *krotność= 1,00* | *m3* | *13,33* |