

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa: ODBUDOWA DRUGI GMINNEJ NR 001163 T / 4221036 / GÓRKI KLIM. - BERADZ DŁ. 700 m

| Pozy- cja koszt | Symbol normy | Nazwa pozycji kosztorysowej | Jedn.miały | Ilość jedn. |
|-----------------------|-----------------|-----------------------------|------------|-------------|
|-----------------------|-----------------|-----------------------------|------------|-------------|

>>>>>>>> ELEMENT: 01004 POBUDOWA

D-04.08.04

| | | | | | |
|---|------|----|--|----------------|-------|
| 1. | KNNR | 06 | WYROWNANIE ISTNEJ. WARSTWY TŁUCZNIEM KAMIENNYM | (060) | 427,0 |
| | | | 0107-02/0 Wyrownanie tluczniem sortowanym; zageszczenie mech.20 cm | m ³ | |
| $700 \times 3,0 + 2 \times 0,5 \times 6,0 \times 6,0 / \times 0,20 = 427,0$ | | | | | |

D-04.08.01

| | | | | | |
|---|------|----|---|-------|-------|
| 2. | KNNR | 06 | WYROWNANIE ISTNEJ. POBUDOWY MIESZANKA MINERALNO-BITUMICZNA | (034) | 107,0 |
| | | | 0108-02/0 Mieszanka miner.-bitum. asfalt.; sposob wbudow. mechaniczny | tona | |
| | | | 50 kg/m ² | | |
| $700 \times 3,0 + 2 \times 0,5 \times 6,0 \times 6,0 / \times 0,05 = 107,0$ | | | | | |

>>>>>>>> ELEMENT: 01005 NAWIERZCHNIA

D-05.03.05

| | | | | | |
|--|------|----|---|----------------|--------|
| 1. | KNNR | 06 | NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINER.-BITUM. Warstwa scieralna z | (050) | 2136,0 |
| | | | 0309-02/0 miesz.miner.-bitum.asfalt.,gr.warstwy po zageszcz. 4 cm | m ² | |
| $700 \times 3,0 + 2 \times 0,5 \times 6,0 \times 6,0 = 2136,0$ | | | | | |

>>>>>>>> ELEMENT: 01007 ROBOTY WYKONCZENIOWE

D-06.03.01

| | | | | | |
|--|------|----|--|----------------|------|
| 1. | KNNR | 06 | PLANTOWANIE POBOCZY Z UZUPELNIENIEM MAT. KAMIENNYM | (060) | 56,0 |
| | | | 1301-03/0 :wyrownanie z uzupel.materialem miejsc. gr. 8 cm | m ³ | |
| $2 \times 0,5 \times 700 \times 0,08 = 56,0$ | | | | | |

mgr inż. CZESŁAW BZDYRA
 uprawnienia budowlane do projektowania
 bez ograniczeń
 w spec. konstrukcyjno-budowlanej
 nr ewid: 72/Tbg/98

KOSZTORYS ŚLEPY

na odbudowę drogi gminnej nr 001163 T / 4221036 / Górki Klim. – Beradz
zniszczonej przez powódź dł. 700 m

| L.p | Normatyw | Opis | | | | | Ilość | Cena | Wartość |
|-----|----------------------|---|----|-------|-----|--|--------|------|---------|
| | | Nazwa nakładu | Jm | Norma | Wsp | | | | |
| 1 | KNNR 06 0107-02/0 | WYROWNANIE ISTNEJ. WARSTWY TLUCZNIEM KAMIENNYM Wyrównanie tłuczniem sortowanym; zagęszczenie mech. gr.20 cm Obmiar = 427,0 m³ | | | | | 427,0 | | |
| 2 | KNNR 06 0108-02/0 | WYROWNANIE ISTNEJ. POBUDOWY MIESZANKA MINERALNO-BITUMICZNA Mieszanka miner.-bitum. asfalt.; sposób wbudow. mechaniczny gr. 2 cm Obmiar = 107,0 Mg | | | | | 107,0 | | |
| 3 | KNNR 06 0309-02/0 | NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINER. - BITUM. Warstwa ścieralna z miesz. miner. - bitum.asfalt., gr. warstwy po zagęszcz. 4 cm Obmiar = 2136,0 m² | | | | | 2136,0 | | |
| 4 | KNNR 06 1301-03/0 | UTWARDZENIE POBOCZY. Plantowanie poboczy ręcznie, z uzupełnieniem materiałem kamiennym gr. 8 cm Obmiar = 56,0 m³ | | | | | 56,0 | | |

Razem
Podatek VAT
Ogółem