

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej 116324L w m. Sułowiec.  
INWESTOR : Gmina Sułów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Stanisław Kaziród  
DATA OPRACOWANIA : 28.12.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót :

Słownie:

WYKONAWCA :

Data opracowania  
28.12.2017

INSPEKTOR NADZORU  
inż. Stanisław Kaziród  
NIP. 6387/94/87

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

10.01.2018r.

WÓJT GMINY  
Leon Białak

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Droga gminna nr 116324L w m. Sulowiec posiada nawierzchnię ulepszoną.

Planuje się jej wzmocnienie na odcinku 600m.

Projektowana szerokość drogi 3,0m. Dł. odcinka 600m.

Asortymenty robót koniecznych do wykonania dla całego odcinka:

- Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.
- Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni pod warstwy konstrukcyjne.
- Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 gr. 10cm .
- Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych w ilości 1kg/m<sup>2</sup>.
- Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm.
- Uzupełnienie poboczy gruntem
- Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.IV.
- Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.

| Lp.                                  | Podst    | Opis i wyliczenia   | j.m.           | Poszcz       | Razem           |
|--------------------------------------|----------|---|----------------|--------------|-----------------|
| <b>1 Roboty przygotowawcze.</b>      |          |   |                |              |                 |
| 1                                    | KNNR 1   | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.  | km             |              |                 |
| d.1                                  | 0111-02  | 0.6   | km             | 0.600        |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>0.600</b>    |
| <b>2 Nawierzchnia i odwodnienie.</b> |          |   |                |              |                 |
| 2                                    | KNR 2-31 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni pod warstwy konstrukcyjne.  | m <sup>2</sup> |              |                 |
| d.2                                  | 0103-04  | 3*600   | m <sup>2</sup> | 1800.000     |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1800.000</b> |
| 3                                    | KNNR 6   | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych w ilości 1kg/m <sup>2</sup> .   | m <sup>2</sup> |              |                 |
| d.2                                  | 1005-07  | 3*600   | m <sup>2</sup> | 1800.000     |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1800.000</b> |
| 4                                    | KNNR 6   | Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm   | m <sup>2</sup> |              |                 |
| d.2                                  | 0113-05  | 3*600   | m <sup>2</sup> | 1800.000     |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1800.000</b> |
| 5                                    | KNNR 6   | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)   | m <sup>2</sup> |              |                 |
| d.2                                  | 0308-02  | 3*600   | m <sup>2</sup> | 1800.000     |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1800.000</b> |
| <b>3 Roboty wykończeniowe.</b>       |          |   |                |              |                 |
| 6                                    | KNNR 1   | Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV. Grunt Wykonawcy. | m <sup>3</sup> |              |                 |
| d.3                                  | 0214-02  | 2*600*1*0.15  | m <sup>3</sup> | 180.000      |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>180.000</b>  |
| 7                                    | KNNR 1   | Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.IV   | m <sup>2</sup> |              |                 |
| d.3                                  | 0503-06  | 2*600   | m <sup>2</sup> | 1200.000     |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1200.000</b> |
| 8                                    | KNNR 1   | Obsianie skarp w ziemi urodzajnej.  | m <sup>2</sup> |              |                 |
| d.3                                  | 0507-03  | 600*2   | m <sup>2</sup> | 1200.000     |                 |
|                                      |          |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1200.000</b> |

INSPEKTOR NADZORU

inż. Stanisław Kaziród  
Nr upr. JAK-II-8387/94/87