

---

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

### **Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej na dz. nr 200, 149 w miejscowości Rudawica  
ADRES INWESTYCJI : Powiat Żagański  
Gmina Żagań obręb Rudawica działka ewid nr 200, 149  
INWESTOR : Gmina Żagań  
ADRES INWESTORA : ul. Armii Krajowej 9, 68 - 100 Żagań

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sadowski Daniel, upr. bud. 49/03/ZG  
DATA OPRACOWANIA : 16 luty 2021

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
16 luty 2021

Data zatwierdzenia

| Lp.      | Podstawa                  | Opis i wyliczenia   | j.m.                                 | Poszcz.         | Razem          |
|----------|---------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|----------------|
| <b>1</b> |                           | <b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>  |                                      |                 |                |
| 1<br>d.1 | D-01.01.01                | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tyczenie trasy, wyznaczenie granic pasa drogowego oraz opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej (443,63m).<br>0.443   | km<br><br>km                         | <br><br>0.44    |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>0.44</b>    |
| <b>2</b> |                           | <b>Roboty ziemne i podbudowy</b>  |                                      |                 |                |
| 2<br>d.2 | D-04.01.01                | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na składowisko Wykonawcy sam.samowylad. Do pozostawienia ok 60m3 na pobocza a nadmiar do załadunku i utylizacji w ustaleniu z Inwestorem - korytowanie pod konstrukcję jezdni i zjazdów do głębokości śr. 33cm 1872*0.33 | m <sup>3</sup><br><br>m <sup>3</sup> | <br><br>617.76  |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>617.76</b>  |
| 3<br>d.2 | D-04.01.01                | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV<br>1872.00  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>1872.00 |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>1872.00</b> |
| 4<br>d.2 | D-04.04.00;<br>D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0/63mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15cm<br>1872  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>1872.00 |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>1872.00</b> |
| 5<br>d.2 | D-04.04.00;<br>D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10cm<br>1783  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>1783.00 |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>1783.00</b> |
| <b>3</b> |                           | <b>Nawierzchnie</b>   |                                      |                 |                |
| 6<br>d.3 | D-04.03.01                | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem<br><br>1686  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>1686.00 |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>1686.00</b> |
| 7<br>d.3 | D-05.03.05b               | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca/wyrównawcza asfaltowa AC16W- grubość po zagęszczeniu 4cm<br>1686  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>1686.00 |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>1686.00</b> |
| 8<br>d.3 | D-05.03.05a               | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC11S- grubość po zagęszczeniu 4cm<br>1650  | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>1650.00 |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>1650.00</b> |
| <b>4</b> |                           | <b>Roboty wykończeniowe</b>   |                                      |                 |                |
| 9<br>d.4 | D-04.04.00                | Pobocza z materiału pozyskanego z korytowania - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm<br>444*2*0.5   | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>444.00  |                |
|          |                           |   |                                      | <b>RAZEM</b>    | <b>444.00</b>  |