

**Przebudowa drogi gminnej nr 160740C**

**Łówkowice - Łówkowice od km 0+000,00 do km 0+838,07**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

| Lp. | SST         | Wyszczególnienie robót   | Jedn. miary    | Ilość jedn. |
|-----|-------------|--|----------------|-------------|
|     |             | <b>I. Roboty przygotowawcze.</b>   |                |             |
| 1   | D.01.01.01b | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla trasy drogi w terenie równinnym.   | km             | 0,838       |
| 2   | D.06.03.01  | Ścinanie poboczy z wywozem urobku  | m <sup>2</sup> | 838,07      |
|     |             | <b>II. Podbudowa.</b>  |                |             |
| 3   | D.04.01.01  | Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 15 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża   | m <sup>2</sup> | 1 832,70    |
| 4   | D.04.01.01  | Mechaniczny załadunek i wywiezienie gruntu do 1km  | m <sup>3</sup> | 274,90      |
| 5   | D.04.02.01  | Wykonanie warstwy odcinającej z piasku, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm.  | m <sup>2</sup> | 1 832,70    |
| 6   | D.04.01.01  | Mechaniczne profilowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni z formowaniem półek pod pobocza.                                      | m <sup>2</sup> | 3 665,40    |
| 7   | D.04.04.02b | Wykonanie dolnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm.  | m <sup>2</sup> | 3 665,40    |
| 8   | D.04.04.02b | Wykonanie górnej warstwy podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm.   | m <sup>2</sup> | 3 665,40    |
|     |             | <b>III. NAWIERZCHNIA</b>   |                |             |
| 9   | D.04.03.01a | Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowej, ulepszonej.   | m <sup>2</sup> | 3 579,09    |
| 10  | D.04.03.01a | Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m <sup>2</sup> .   | m <sup>2</sup> | 3 579,09    |
| 11  | D.05.03.05b | Wykonanie warstwy wiążącej grubości 3 cm z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11W   | m <sup>2</sup> | 3 579,09    |
| 12  | D.05.03.05a | Wykonanie warstwy ścieralnej grubości 3 cm z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8S   | m <sup>2</sup> | 3 406,47    |
|     |             | <b>IV. Zjazdy</b>  |                |             |
| 13  | D.04.01.01  | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni – na zjazdach indywidualnych i publicznych.                        | m <sup>2</sup> | 220,00      |
| 14  | D.04.04.02b | Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego, stabilizowanego mechanicznie, grubości warstwy po zagęszczeniu 20cm – na zjazdach indywidualnych. | m <sup>2</sup> | 220,00      |
|     |             | <b>VII. Roboty uzupełniające.</b>  |                |             |
| 15  | D.06.03.01a | Wyrównanie poboczy przy krawędzi jezdni warstwą tłucznia kamiennego grubości 14 cm.  | m <sup>2</sup> | 990,00      |
| 16  | D.07.02.01a | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm   | szt            | 12,00       |
| 17  | D.07.02.01a | Montaż tablic znaków drogowych, trójkątnych o boku 90cm. Folia odblaskowa typ 2  | szt            | 2,00        |
| 18  | D.07.02.01a | Montaż tablic znaków drogowych, trójkątnych o boku 75cm, okrągłe o średnicy 60cm. Folia odblaskowa typ 1                                     | szt            | 12,00       |
| 19  | D.01.01.01b | Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.  | szt            | 1,00        |