

**PRZEDMIAR ROBÓT**

**Przebudowa drogi gminnej Nr 080813C  
w miejscowości Kretki Małe**

| Lp | Nr ST<br>Kod poz.<br>Przedmiaru | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych   | Jednostka      |       |
|----|---------------------------------|--|----------------|-------|
|    |                                 |  | Naz            | Ilość |
| 1  | 2                               | 3  | 4              | 5     |
| x  | x                               | <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>   | x              | x     |
| 1  | D.01.01.01                      | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym   | km             | 0.73  |
| x  | x                               | <b>PODBUDOWY</b>   | x              | x     |
| 2  | D.04.01.01                      | Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie - nawierzchnia poboczy, zjazdów | m <sup>2</sup> | 1250  |
| 3  | D.04.02.01                      | Warstwa odsączająca o gr. 10 cm - nawierzchnia zjazdów   | m <sup>2</sup> | 150   |
| 4  | D.04.04.02                      | Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr. 20cm - nawierzchnia zjazdów  | m <sup>2</sup> | 143   |
| 5  | D.04.03.01                      | Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych   | m <sup>2</sup> | 143   |
| 6  | D.04.03.01                      | Skroplenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych   | m <sup>2</sup> | 143   |
| 7  | D.04.03.01                      | Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych   | m <sup>2</sup> | 6294  |
| 8  | D.04.03.01                      | Skroplenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych   | m <sup>2</sup> | 6294  |
| x  | x                               | <b>NAWIERZCHNIE</b>  | x              | x     |
| 9  | D.05.02.01                      | Nawierzchnia pobocza ulepszona z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie o gr. 15cm  | m <sup>2</sup> | 1100  |
| 10 | D.05.03.05                      | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11 W, śr. gr. 4cm - nawierzchnia zjazdów   | m <sup>2</sup> | 134   |
| 11 | D.05.03.05                      | Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S, gr. 3cm - nawierzchnia zjazdów  | m <sup>2</sup> | 130   |
| 12 | D.05.03.05                      | Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W, śr. gr. 4cm - nawierzchnia jezdni  | m <sup>2</sup> | 3080  |
| 13 | D.05.03.05                      | Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8 S, gr. 3cm - nawierzchnia jezdni   | m <sup>2</sup> | 3020  |
| 14 | D.05.03.05                      | Wyrównanie istniejącej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 W - uzupełnienie lokalnych nierówności istniejącej nawierzchni   | t              | 150   |
| x  | x                               | <b>POBOCZA</b>   | x              | x     |
| 15 | D.06.03.01                      | Uzupełnienie i formowanie poboczy gruntowych   | m <sup>3</sup> | 37    |