

## **Przedmiar robót**

Adres obiektu budowlanego: **gmina: Pacanów, obręb: Oblekoń  
działki nr: 1167**  
Nazwa i adres zamawiającego: **Gmina Pacanów  
ul. Rynek 15, 28-133 Pacanów**  
Data opracowania przedmiaru robót: **2018-02-28**  
Nazwa obiektu lub robót: **Remont drogi gminnej nr 361016T Oblekoń "Zadworze" od km 0+000 do km 0+826**  
Nazwa jednostki opracowującej: **Szymon Siedlecki  
ul. Tarnowska 16b, 33-131 Łęg Tarnowski**

**Data opracowania:  
2018-02-28**

**Autor opracowania:  
Szymon Siedlecki, Projektant**

.....

## Przedmiar robót

| Nr  | STWiOR  | Opis robót, wyliczenie ilości robót   | Jm           | Ilość |
|-----|---|---|--------------|-------|
|     |   | <b>Kosztorys</b>  |              |       |
| 1   |   | <b>D.03 - ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>   |              |       |
| 1.1 | D.03.01.01  | Przepusty rurowe żelbetowe fi 50cm dł. 7,5m (rozbiórka nawierzchni i przepustu, wykonanie: ławy z kruszywa gr. 30cm, montaż kręgów żelbetowych l=2,5m, żelbetowych ścian czołowych C25/30, izolacja na zimno, zasypka, odtworzenie nawierzchni) | szt          | 2,00  |
| 2   |   | <b>D.04 - PODBUDOWY</b>   |              |       |
| 2.1 | D.01.02.03 / D.04.01.01 / D.04.04.02 / D.04.08.01 | Usunięcie przełomów kruszywem łamanym 0-63mm zagęszczonym mechanicznie grubości 40cm (rozbiórka ist. nawierzchni i podbudowy, uzupełnienie przełomu kruszywem wraz z zagęszczeniem oraz masą mineralno-asfaltową gr. 4cm)                       |              |       |
|     |   | Wyliczenie ilości robót:  |              |       |
|     |   | 0,6*2578,34   | 1 547,004000 |       |
|     |   | RAZEM:  | 1 547,004000 | m2    |
| 2.2 | D.04.03.01 / D.04.08.01                           | Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego 75kg/m2 wraz z oczyszczeniem i skropieniem nawierzchni bitumicznej   |              |       |
|     |   | Wyliczenie ilości robót:  |              |       |
|     |   | (826*3,1+4*4,5)*0,075   | 193,395000   |       |
|     |   | RAZEM:  | 193,395000   | t     |
| 3   |   | <b>D.05 - NAWIERZCHNIE</b>  |              |       |
| 3.1 | D.05.03.05a / D.04.08.01                          | Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem nawierzchni bitumicznej  |              |       |
|     |   | Wyliczenie ilości robót:  |              |       |
|     |   | 826*3+4*4,5   | 2 496,000000 |       |
|     |   | RAZEM:  | 2 496,000000 | m2    |
| 4   |   | <b>D.06 - ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>  |              |       |
| 4.1 | D.06.03.01  | Ścięcie i uzupełnienie poboczy kruszywem kamiennym 0-31,5, grubość średnia po zagęszczeniu 15cm   |              |       |
|     |   | Wyliczenie ilości robót:  |              |       |
|     |   | 826*0,5*0,15*2  | 123,900000   |       |
|     |   | RAZEM:  | 123,900000   | m3    |
| 5   |   | <b>D.07 - URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>   |              |       |
| 5.1 | D.07.02.01  | Montaż słupków prowadzących U-1   | szt          | 7,00  |
| 5.2 | D.07.02.01  | Montaż tablic prowadzących ciągłych U-3c/d  | szt          | 2,00  |
| 5.3 | D.07.02.01  | Montaż znaków B (wielkość średnia)  | szt          | 1,00  |
| 5.4 | D.07.02.01  | Montaż znaków A (wielkość mała)   | szt          | 2,00  |
| 5.5 | D.07.02.01  | Montaż znaków A (wielkość średnia)  | szt          | 3,00  |