

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Remont drogi wewnętrznej bocznej od ul. Rozległej (nr 29H-25) w Ostrowcu Świętokrzyskim

(odcinek II od km 0+000.00 do km 0+463.00 o długości 463,0mb).

|          | Nazwa  | Jedn miary | Obmiar   |
|----------|--|------------|----------|
| <b>1</b> | <b>Roboty przygotowawcze</b>   |            |          |
| 1.1      | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Inwentaryzacja powykonawcza                           | km         | 0,46     |
| 1.2      | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) śr. grubości 15 cm za pomocą spycharek z wywiezieniem nadmiaru humusu na odkład na odl do 1 km | m3         | 30,00    |
| <b>2</b> | <b>Roboty rozbiórkowe</b>  |            |          |
| 2.1      | Roboty remontowe - rozebranie konstrukcji jezdni z tłucznia o gr. do 20 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 3 km                 | m2         | 1 400,00 |
| <b>3</b> | <b>Roboty ziemne.</b>  |            |          |
| 3.1      | Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczym , grunt kategorii I-IV. Wywóz na odl. 3km        | m3         | 322,00   |
| 3.2      | Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami, grunt kategorii I-IV  | m3         | 15,00    |
| <b>4</b> | <b>Remont nawierzchni jezdni</b>   |            |          |
| 4.1      | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV                              | m2         | 1 400,00 |
| 4.2      | Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem Rc =3/4 MPa grubości 15 cm (z dowozu lub na miejscu)                                | m2         | 1 400,00 |
| 4.3      | Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego (0-63) stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm  | m2         | 1 400,00 |
| 4.4      | Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego (0-31) stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm  | m2         | 1 400,00 |
| 4.5      | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC W16 o grubości 4-cm.   | m2         | 1 400,00 |

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Remont drogi wewnętrznej bocznej od ul. Rozległej (nr 29H-25) w Ostrowcu Świętokrzyskim

|          |   |    |          |
|----------|---|----|----------|
| 4.6      | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem  | m2 | 1 400,00 |
| 4.7      | Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno bitumicznej AC S11 o grubości 4·cm.   | m2 | 1 400,00 |
| 4.8      | Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22x100cm na podsypce cementowo-piaskowej na ławie betonowej zwykłej C20/25 z oporem | m  | 20,00    |
| 4.9      | Ława pod krawężniki betonowa z oporem   | m3 | 2,00     |
| <b>5</b> | <b>Remont nawierzchni poboczy.</b>  |    |          |
| 5.1      | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV                   | m2 | 1 400,00 |
| 5.2      | Nawierzchnia poboczy z kruszywa łamanego (0-31) stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm                                     | m2 | 1 400,00 |
| <b>6</b> | <b>Remont nawierzchni zjazdów do posesji.</b>   |    |          |
| 6.1      | Koryta wykonywane na całej szerokości zjazdów, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 43·cm.                         | m2 | 120,00   |
| 6.2      | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV                   | m2 | 120,00   |
| 6.3      | Warstwa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem Rc =3/4 MPa grubości 15 cm (z dowozu lub na miejscu)                     | m2 | 120,00   |
| 6.4      | Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego (0-63) stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm                                     | m2 | 120,00   |
| 6.5      | Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego (0-31) stabilizowanego mechanicznie grubości 10 cm                                     | m2 | 120,00   |
| 6.6      | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC W16 o grubości 4·cm.  | m2 | 120,00   |

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Remont drogi wewnętrznej bocznej od ul. Rozległej (nr 29H-25) w Ostrowcu Świętokrzyskim

|          |  |      |        |
|----------|--|------|--------|
| 6.7      | Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem   | m2   | 120,00 |
| 6.8      | Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno bitumicznej AC S11 o grubości 4 cm.  | m2   | 120,00 |
| <b>7</b> | <b>Remont elementów kanalizacji deszczowej</b>   |      |        |
| 7.1.     | Studnia kanalizacji deszczowej z włazem nastudziennych na zawiasie o nośności D400   | szt. | 2,00   |
| 7.2.     | Studzienka ściekowa uliczna o śr. 500 mm wraz z kratką ściekową uliczną z zawiasem o nośności D400 i przykanalikiem fi 200 o długości około 4m | szt. | 4,00   |
| <b>8</b> | <b>Regulacja istniejącej infrastruktury technicznej</b>  |      |        |
| 8.1.     | Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych   | szt. | 20,00  |
| 8.2.     | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych  | szt. | 12,00  |
| <b>9</b> | <b>ZIELEŃ</b>  |      |        |
| 9.1.     | Humusowanie z obsianiem trawą terenów płaskich i skarp przy grubości humusu 10 cm wraz z dowozem ziemi urodzajnej z odl. do 5 km               | m2   | 100,00 |