

## Część 1 - Zadanie nr 1 - Droga w Pomyjach

Obmiar

| Lp.  | Podstawa                               | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia  | j.m. | Poszcz.      | Razem        |
|--|--|-----------------|--|------|--------------|--------------|
| <b>OBMIAR: Część 1 - Zadanie nr 1 - Droga w Pomyjach</b> |  |                 |  |      |              |              |
| <b>1</b>   |  |                 | <b>Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych typu YOMB</b>  |      |              |              |
| 1<br>d.1   | KNR 2-01<br>0212-07                    |                 | Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - wykonanie koryta na głębokość 20 cm | m3   |              |              |
|  |  |                 | 1 * 0,2  | m3   | 0,200        |              |
|  |  |                 |  |      | <b>RAZEM</b> | <b>0,200</b> |
| 2<br>d.1   | KNR 2-01<br>0214-04                    |                 | Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV (transport na odległość 10 km)<br>Krotność = 10          | m3   |              |              |
|  |  |                 | 1 * 0,2  | m3   | 0,200        |              |
|  |  |                 |  |      | <b>RAZEM</b> | <b>0,200</b> |
| 3<br>d.1   | KNR 2-31<br>0103-04                    |                 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV  | m2   |              |              |
|  |  |                 | 1  | m2   | 1,000        |              |
|  |  |                 |  |      | <b>RAZEM</b> | <b>1,000</b> |
| 4<br>d.1   | KNR 2-31<br>0114-07<br>kalk.<br>własna |                 | Podbudowa z kruszywa łamanego (gruz betonowy) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm  | m2   |              |              |
|  |  |                 | 1  | m2   | 1,000        |              |
|  |  |                 |  |      | <b>RAZEM</b> | <b>1,000</b> |
| 5<br>d.1   | KNR 2-31<br>0114-08<br>kalk.<br>własna |                 | Podbudowa z kruszywa łamanego (gruz betonowy) - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu<br>Krotność = 2  | m2   |              |              |
|  |  |                 | 1  | m2   | 1,000        |              |
|  |  |                 |  |      | <b>RAZEM</b> | <b>1,000</b> |
| 6<br>d.1   | KNR 2-31<br>0105-01                    |                 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu   | m2   |              |              |
|  |  |                 | 1  | m2   | 1,000        |              |
|  |  |                 |  |      | <b>RAZEM</b> | <b>1,000</b> |
| 7<br>d.1   | KNR 2-25<br>0407-03<br>analogia        |                 | Nawierzchnie z płyt wielootworowych betonowych ażurowych typu YOMB o wym. 0,75x1,0 m i grubości 12 cm - budowa   | m2   |              |              |
|  |  |                 | 1  | m2   | 1,000        |              |
|  |  |                 |  |      | <b>RAZEM</b> | <b>1,000</b> |