

## Przedmiar robót

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót |  | Ilość    | Krot. | Jedn. |
|---|--|----------|-------|-------|
| <b>1 NAWIERZCHNIA DROGI</b>                             |  |          |       |       |
| 1.1   | KNR 201/206/5 (2)<br>Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km,<br>koparka 0,60-m3, grunt kategorii IV, samochód 5-10-t. Głębokość 50 cm<br>516,92*3,5*0,5 = 904,610000<br>904,61   | 904,61   |       | m3    |
| 1.2   | KNR 201/214/4 (2)<br>Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km<br>samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10-t. Razem 5 km<br>516,92*3,5*0,5 = 904,610000<br>904,61 | 904,61   | 8,00  | m3    |
| 1.3   | KNR 231/114/1<br>Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20-cm<br>516,92*3,5 = 1 809,220000<br>1 809,22  | 1 809,22 |       | m2    |
| 1.4   | KNR 231/114/2<br>Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości.<br>516,92*3,5 = 1 809,220000<br>1 809,22   | 1 809,22 | 10    | m2    |
| 1.5   | KNR 231/114/5<br>Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm<br>516,92*3,5 = 1 809,220000<br>1 809,22   | 1 809,22 |       | m2    |
| 1.6   | KNR 231/114/7<br>Podbudowy z kruszyw, kliniec, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm<br>516,92*3,5 = 1 809,220000<br>1 809,22  | 1 809,22 |       | m2    |