

PRZEDMIAR ROBÓT

| Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót | Ilość | Krot. | Jedn. |
|---|----------|-------|-------|
| 1 1.0. ROBOTY ZIEMNE - PODBUDOWA | | | |
| 1.1 KNNR 6/101/2 (1) Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni, mechanicznie wraz z zagęszczeniem, głębokość 25-cm, grunt II-VI kat | 1 163,30 | 1,25 | m2 |
| 1.2 KNNR 6/101/1 (1) Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni, mechanicznie wraz z zagęszczeniem, głębokość 15-cm, grunt II-VI kat | 2 605,60 | 1,50 | m2 |
| 1.3 KNNR 1/504/2 Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z koryta, (w ilości 1·m3/mb) kategoria gruntu III | 118,90 | | m3 |
| 1.4 KNNR 1/205/3 (1) Zaladunek ziemi pochodzącej z koryta drogi z transportem na odległość do 1·km, grunt kategorii I-III | 562,80 | | m3 |
| 1.5 KNNR 1/208/1 (2) Nakłady uzupełniające za dalszy 1 km odległości transportu ponad 1 km do 3 km, drogi gruntowe, gruntu I-IV | 1 125,60 | | m3 |
| 1.6 KNNR 1/215/1 (2) Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych uprzednio odspojonych, odległość do 10·m, kategoria gruntu I-III | 562,80 | | m3 |
| 2 2.0. PODBUDOWA | | | |
| 2.1 KNNR 6/104/1 (1) Warstwy odsączające (mechaniczne zagęszczenie), grubość po zagęszczeniu 15-cm | 1 163,30 | 1,5 | m2 |
| 2.2 KNNR 6/113/1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15-cm | 3 768,80 | | m2 |
| 2.3 KNNR 6/113/5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm | 3 768,80 | | m2 |

SPORZADZIŁ: Marek Molter

Marek Molter
 Uprawnienia do projektowania, kierowania,
 nadzoru i kontrolowania robotami budowlanymi
 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
 w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych
 Nr upr. 67/Tbg/91