

# ZESTAWIENIE

## ROBÓT ZIEMNYCH

**od km 4+602 do km 5+023, długości 421mb**

1. Wykonanie nasypu od km 4+644 do km 4+743 w celu poszerzenia korpusu drogi na wykonanie placu postojowego:  
 $99\text{m} \times 3,0\text{m} \times 1,00 = 297\text{m}^3$
2. Wykonanie nasypu w celu wyrównania zaniżeń od km 4+761 do km 4+809 oraz od km 4+986 do km 5+023  
 $48\text{m} \times 2,0\text{m} \times 0,80 = 76,80\text{m}^3$   
 $37\text{m} \times 1,0\text{m} \times 0,50 = 18,50\text{m}^3$   
Razem =  $95,30\text{m}^3$

**Ogółem =  $392,30\text{m}^3$**

Opracował: