

Przedmiar robót

Budowa drogi gminnej nr 100747L
Mokransy Nowe – Mokransy Stare
od km 2+184 do km 3+343 odc. dł. 1159m

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla trasy dróg w terenie równinnym w km 2+184 - 3+343	km	1,159
II. PODBUDOWY				
2	KNNR 6 0113-05	Wykonanie podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0-31,5 mm, grubości warstwy 10 cm $(1159 \times 5,8) + ((50 \times 0,6)/2) \times 2 + (21,83 \times 0,6) \times 2 + (24,1 \times (0,6+0,4)/2) \times 2 + ((15,34 + 0,4)/2) \times 2 + (51,9 \times (0,4+0,3)/2) \times 2 + (23,6 \times 0,3) \times 2 + (25,3 \times 0,3) \times 2 + (8 \times 8 - (3,14 \times 8^2)/4) + (3,5 \times 3,5 - (3,14 \times 3,5^2)/4)$	m2	6 899,00
III. NAWIERZCHNIA				
3	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową oczyszczonej podbudowy	m2	6 899,00
4	KNNR 6 0309-02	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego grubości 5 cm $6899 - (1159 \times 0,3)$	m2	6 561,00
IV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
5	KNNR 1 0503-01	Uzupełnienie poboczy humusem gr. 8 cm $(1159 \times 1,25) \times 2$	m2	2 897,50
V. ZJAZDY				
6	KNNR 6 0113-06	Uzupełnienie podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm na zjazdach grubości 8 cm	m2	632,10
7	KNNR 6 0309-02	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego grubości 5 cm	m2	632,10

Adam Golicki

upr. bud. nr 377/BP/87