

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Zakres robót:

80mb

- wykonanie korytowania gr. 38 cm o pow. 408 m²
- ułożenie płyt JOMB gr12,5 cm szer. 408 m²
- ułożenie tłuczniomateriał 14 cm z odzysku 408 m²
- wykonanie podsypki piaskowej gr 12 cm 408 m²
- wykonanie pobocz szer 2x 0,75mb gr 8cm 120 m²

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie utwardzenia płytami JOMB					
1	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) JOMBY- budowa gr 12,5 cm podwójnie zbrojone 80*5 2*4	m ² m ² m ²	400.000 8.000	
				RAZEM	408.000
2	KNR 2-25 0407-02	Nawierzchnie z płyt wielootworowych - wykonanie podsypki piaskowej 12 cm 408	m ² m ²	408.000	
				RAZEM	408.000
3	KNR 2-31 0204-01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna - grubość po zagęszczeniu 14 cm materiał z odzysku materiał z korytowania 408	m ² m ²	408.000	
				RAZEM	408.000
4	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowytadowczymi na odległość do 0,5 km 408*0.38	m ³ m ³	155.040	
				RAZEM	155.040
5	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z tłucznia kamiennego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm frakcja 8/31 80*0.75*2	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000