

Przedmiar Robót			
Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot. Jedn.
1 DROGA Nr 220/369 o długości 3 390 mb mb			
1.001 KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	3,390	km
1.002 KNR 231/1401/6	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie, mechanicznie, profilowanie 3 390 m x 3,5 m	11 865,00	m2
1.003 KNR 231/1401/7	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie, mechanicznie, zagęszczanie 3 390 m x 3,5 m	11 865,00	m2
1.004 KNR 231/104/3	Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10-cm 3 390 m x 3,0m	10 170,00	m2
1.005 KNNR 6/113/2	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20-cm 3 390 m x 3,0 m	10 170,00	m2
1.006 KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8-cm 3 390 m x 3,0 m	10 170,00	m2
1.007 KNR 201/217/5	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład, koparka 0,40-m3, grunt kategorii I-II-rowy obustronne 3 390 mb x 1,1 m3 x 2 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	7 458,00	m3
1.008 KNNR 6/1301/1	Naprawy dróg gruntowych , plantowanie poboczy -profilowanie 3 390 mb x 0,5 m x 2	3 390,00	m2
1.009 KNNR 6/1301/2	Naprawy dróg gruntowych,plantowanie poboczy -zagęszczenie 3 390 mb x 0,5 m x 2	3 390,00	m2
1.010 KNR 231/1404/2	Oczyszczanie przepustów z namułu, przepusty Fi-0.6-m - 7 sztuk	28,00	m