

Przedmiar Robót			
Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot. Jedn.
1 DROGA Nr 220/422 o długości 1 280 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	1,280	km
1.002 KNR 231/1401/6	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie, mechanicznie, profilowanie, 1 280 m x 3,5 m	4 480,00	m2
1.003 KNR 231/1401/7	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie, mechanicznie, zagęszczanie , 1 280 m x 3,5 m	4 480,00	m2
1.004 KNR 231/104/3	Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm , 1 280 m x 3,0m	3 840,00	m2
1.005 KNNR 6/113/2	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20·cm , 1280 m x 3,0 m	3 840,00	m2
1.006 KNNR 6/113/4	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8·cm 1 280 m x 3,0 m	3 840,00	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 1280 mb x 1,1 m3 x 2 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	2 816,00	m3
1.008 KNNR 6/1301/1	Naprawy dróg gruntowych , plantowanie poboczy -profilowanie , 1 280 mb x 0,5 m x 2	1 280,00	m2
1.009 KNNR 6/1301/2	Naprawy dróg gruntowych,plantowanie poboczy -zagęszczenie , 1 280 mb x 0,5 m x 2	1 280,00	m2
1.010 KNR 231/1404/2	Oczyszczanie przepustów z namułu, przepusty Fi·0.5·m - 1 sztuka	4,00	m