

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników Krotność = 1,33	m2		
		690,000	m2	690,000	
				RAZEM	690,000
2	KNNR 1 0206-04 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi	m3		
		276,000	m3	276,000	
				RAZEM	276,000
3	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m2		
		690,000	m2	690,000	
				RAZEM	690,000
4	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		690,000	m2	690,000	
				RAZEM	690,000
5	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		690,000	m2	690,000	
				RAZEM	690,000
6	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		690,000	m2	690,000	
				RAZEM	690,000
7	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		690,000	m2	690,000	
				RAZEM	690,000
8	KNNR 6 0113-06	Pobocza z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		230,000	m2	230,000	
				RAZEM	230,000