

## PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>			<b>Nawierzchnia</b>			
1	KNR 2-31 d.1 0101-01	D.02.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 200*4.3	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	860.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>860.000</b>
2	KNR 2-01 d.1 0212-07	D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km - odwóz gruntu z korytowania i utylizacja 200*4.3*0.2	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	172.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>172.000</b>
3	KNR 2-31 d.1 0114-05	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 200*4.3	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	860.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>860.000</b>
4	KNR 2-31 d.1 0114-06	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 15 200*4.3	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	860.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>860.000</b>
5	KNR 2-31 d.1 0204-05	D.05.01.02	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górną z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 200*3	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	600.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
6	KNR 2-31 d.1 0204-06	D.05.01.02	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górną z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność = 8 200*3	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	600.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
7	KNR 2-31 d.1 0204-05 0204-06	D.06.03.01	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górną z tłucznia - Po- bocza grubość po zagęszczeniu 15 cm 200*0.5*2	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	200.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>