

## Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 325*3.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 975.000	
				RAZEM	975.000
<b>2</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
2 d.2	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 340*3.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1020.000	
				RAZEM	1020.000
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
3 d.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 365.00*2.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1022.000	
				RAZEM	1022.000
4 d.3	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) 365*2.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 985.500	
				RAZEM	985.500
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
5 d.4	KNNR 6 0202-01	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie 365*0.20*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 146.000	
				RAZEM	146.000