

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE			
1	KNR 2-01 d.1 0205-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km (249,60+104,00+75,40+312,00+7,20+154,00)*0,60	m ³		
			m ³	541,32	
2		PODBUDOWA		RAZEM	541,32
2	KNR 2-31 d.2 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm (249,60+104,00+75,40+312,00+7,20+154,00)	m ²		
			m ²	902,20	
				RAZEM	902,20
3	KNR 2-31 d.2 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. Krotność = 5 (249,60+104,00+75,40+312,00+7,20+154,00)	m ²		
			m ²	902,20	
				RAZEM	902,20
4	KNR 2-31 d.2 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm (249,60+104,00+75,40+312,00+7,20+154,00)	m ²		
			m ²	902,20	
				RAZEM	902,20
5	KNR 2-31 d.2 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 8 (249,60+104,00+75,40+312,00+7,20+154,00)	m ²		
			m ²	902,20	
				RAZEM	902,20
3		NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ			
6	KNR 2-31 d.3 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (249,60+104,00+75,40+312,00+7,20+154,00)	m ²		
			m ²	902,20	
				RAZEM	902,20
4		OBRZEŻA I KRAWĘŻNIKI BETONOWE			
7	KNR 2-31 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30X100 cm na podsypce cem.piaskowej 14,00+6,20+1,50+10,00+13,00+8,00+31,20+8,00+10,00+13,00	m		
			m	114,90	
				RAZEM	114,90