

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1	KNKRB 1 0109-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dróg w terenie równinnym	km		
		0,05	km	0,05	
				RAZEM	<b>0,05</b>
2	KNNR 6 0806 -02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		20	m	20,00	
				RAZEM	<b>20,00</b>
3	KNNR 6 0806 -08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	<b>10,00</b>
4	KNNR 6 0803 -08 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	<b>20,00</b>
5	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		15	m	15,00	
				RAZEM	<b>15,00</b>
6	KNR 2-31 0803-03 0803 -04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 10 cm	m2		
		40	m2	40,00	
				RAZEM	<b>40,00</b>
7	KNR 19-01 0118-13	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		7	m3	7,00	
				RAZEM	<b>7,00</b>
8	KNR 19-01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 8	m3		
		7	m3	7,00	
				RAZEM	<b>7,00</b>
9	KNNR 1 0202 -03 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi	m3		
		165	m3	165,00	
				RAZEM	<b>165,00</b>
10	KNNR 6 0403 -03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		110	m	110,00	
				RAZEM	<b>110,00</b>
11	KNNR 6 0404 -05 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		40	m	40,00	
				RAZEM	<b>40,00</b>
12	KNNR 6 0103 -03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		355	m2	355,00	
				RAZEM	<b>355,00</b>
13	KNNR 6 0104 -03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm Krotność = 1,5	m2		
		280	m2	280,00	
				RAZEM	<b>280,00</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNNR 6 0113 -01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 0,8	m2		
		280	m2	280,00	
				RAZEM	<b>280,00</b>
15	KNNR 6 0113 -04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		280	m2	280,00	
				RAZEM	<b>280,00</b>
16	KNNR 6 0113 -05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		75	m2	75,00	
				RAZEM	<b>75,00</b>
17	KNNR 6 0502 -03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		71,80	m2	71,80	
				RAZEM	<b>71,80</b>
18	KNNR 6 0503 -03 analogia	Chodniki z płyt betonowych żółtych z wypustkami na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m2		
		3,2	m2	3,20	
				RAZEM	<b>3,20</b>
19	KNNR 6 0308 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 1,4	m2		
		280	m2	280,00	
				RAZEM	<b>280,00</b>
20	KNNR 6 1005 -07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2		
		280	m2	280,00	
				RAZEM	<b>280,00</b>
21	KNNR 6 0309 -02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1,25	m2		
		280	m2	280,00	
				RAZEM	<b>280,00</b>
22	KNNR 6 0702 -01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	<b>4,00</b>
23	KNNR 6 0702 -05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	<b>6,00</b>
24	KNNR 6 0705 -06	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m2		
		22	m2	22,00	
				RAZEM	<b>22,00</b>