

## KOSZTORYS INWESTORSKI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>UL. TRAUGUTTA</b>			
<b>1.1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
		0,075	km	0,08	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,08</b>
<b>1.2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
2 d.1.2	KSNR 1 0102-01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha		
		100 / 10000	ha	0,01	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,01</b>
3 d.1.2	KSNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - na głębokość 26 cm	m2		
	płyty, beton	75,00 * 3,00	m2	225,00	
	destruk, gruz	75,00 * 1,00 * 2	m2	150,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>375,00</b>
4 d.1.2	KNR 4-01 0108-07 analogia	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 3 km	m3		
		375,00 * 0,23	m3	86,25	
				<b>RAZEM</b>	<b>86,25</b>
5 d.1.2	KSNR 1 0214-02	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gaśnicowymi o mocy 74 kW [100] KM, pracujące na gruncie 3-4 kategorii.	m2		
		860	m2	860,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>860,00</b>
6 d.1.2	KSNR 1 0102-01	Mechaniczne karczowanie zagajników gęstych powyżej 60% powierzchni.	ha		
		200 / 10000	ha	0,02	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,02</b>
<b>1.3</b>		<b>NAWIERZCHNIA.</b>			
7 d.1.3	KNR 2-25 0408-04	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m2) na podsypce piaskowej średniej gr. 10 cm	m2		
		229,50	m2	229,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>229,50</b>
8 d.1.3	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		
		154,10	m2	154,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>154,10</b>
9 d.1.3	KNR 2-31 0107-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy gruzem kruszonym/żużłem z zagęszczeniem mechanicznym wraz z załadunkiem i dowozem żużla lub gruzu z odległości 4 km - śr.grub.warstwy po zagęszcz. do 15 cm - poszerzenia - żużel / gruz materiał inwestora	m3		
		229,50 * 0,12	m3	27,54	
		50,00 * 1,00 * 2 * 0,12	m3	12,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,54</b>
10 d.1.3	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym frakcji 0-31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym - grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m3		

## KOSZTORYS INWESTORSKI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$229,50 * 0,03 + 50,00 * 1,00 * 2 * 0,03$	m3	9,89	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,89</b>
11 d.1.3	KNR 2-31 0107-04	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową B20 z zagęszczeniem ręcznym - przestrzeni między płytami na łukach -15 cm	m3		
		0,9	m3	0,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,90</b>