

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		1540,08	m2	1 540,080	
		(1130 - 14 plac) x 1,38		<b>RAZEM</b>	<b>1 540,080</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY KRAWĘŻNIKOWE</b>			
2 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
		78,12	m3	78,120	
		0,07*1116=78,12		<b>RAZEM</b>	<b>78,120</b>
3 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe 15x30 ustawione na płask na podsypce cementowo-piaskowej - KRAWĘŻNIK INWESTORA	m		
		1116	m	1 116,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 116,000</b>
4 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeże betonowa z oporem	m3		
		44,64	m3	44,640	
		1116*0,04=44,64		<b>RAZEM</b>	<b>44,640</b>
5 d.2	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - OBRZEŻE INWESTORA	m		
		1116	m	1 116,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 116,000</b>
<b>3</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
6 d.3	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m2		
		1540,08	m2	1 540,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 540,080</b>
7 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1130	m2	1 130,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 130,000</b>
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
8 d.4	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - KOSTKA INWESTORA	m2		
		1130	m2	1 130,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 130,000</b>
<b>5</b>		<b>ODWODNIENIE</b>			
9 d.5	KSNR 4 1310-04	Rurociągi z rur z betonu żwirowego typu "Wipro" śr. 400 mm uszczelnionych uszczelką gumową - rów kryty	m		
		19	m	19,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.5	KSNR 6 0605-03	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm	szt		
		1	szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
11 d.5	KSNR 6 1302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m		
		90	m	90,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>