

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm wraz z wywozem urobku na odległość do 5 km	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-01				
1	D 04.01.01		m <sup>2</sup>	142.000	
		142			
				<b>RAZEM</b>	<b>142.000</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-02				
1	D 04.01.01	Krotność = 2	m <sup>2</sup>	158.000	
		158			
				<b>RAZEM</b>	<b>158.000</b>
<b>1.2</b>		<b>Teren utwardzony</b>			
3	KNR 2-31	Obrzeża betonowe na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1.	0407-05				
2			m	171.000	
		171			
				<b>RAZEM</b>	<b>171.000</b>
4	KNR 2-31	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0104-01				
2			m <sup>2</sup>	142.000	
		142			
				<b>RAZEM</b>	<b>142.000</b>
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0114-03				
2			m <sup>2</sup>	142.000	
		142			
				<b>RAZEM</b>	<b>142.000</b>
6	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1.	0511-02				
2			m <sup>2</sup>	142.000	
		142			
				<b>RAZEM</b>	<b>142.000</b>
7	KNR 2-23	Ustawienie stojaka na rowery - 6 stanowiskowego	szt		
d.1.	0310-06				
2			szt	1.000	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>