

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Zagospodarowanie terenu</b>					
<b>1</b>		<b>Nawierzchnie z kostki brukowej - utwardzenie terenu + drogi dojazdowe</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	ha		
d.1	0112-02	<kostka betonowa>poz.2 A (obliczenia pomocnicze)		218,000	
		poz.A/10000	ha	218,000	
				<b>0,022</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,022</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	<kostka betonowa - tarasy podcienia, opaski>158	m <sup>2</sup>	158,000	
		<ciągi pieszne, droga pożarowa>60	m <sup>2</sup>	60,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>218,000</b>
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-02	60,0*0,25	m <sup>3</sup>	15,000	
		158*0,15	m <sup>3</sup>	23,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,700</b>
4	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II	m <sup>3</sup>		
d.1	0214-03	Krotność = 10			
		poz.3	m <sup>3</sup>	38,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,700</b>
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-04	poz.2	m <sup>2</sup>	218,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>218,000</b>
6	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczenie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-03	60	m <sup>2</sup>	60,000	
	0104-04				
				<b>RAZEM</b>	<b>60,000</b>
7	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-05	60	m <sup>2</sup>	60,000	
	0114-06				
				<b>RAZEM</b>	<b>60,000</b>
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-07	158	m <sup>2</sup>	158,000	
	0114-08				
				<b>RAZEM</b>	<b>158,000</b>
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0511-03	60	m <sup>2</sup>	60,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60,000</b>
10	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0511-02	158	m <sup>2</sup>	158,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>158,000</b>
<b>2</b>		<b>Krawężniki i obrzeża betonowe</b>			
11	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i łąwy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.2	0401-01	4,0	m	4,000	
		74+84+35	m	193,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>197,000</b>
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.2	0402-03	4,0*0,5*0,3	m <sup>3</sup>	0,600	
	krawężniki	(74+84+35)*0,2*0,2	m <sup>3</sup>	7,720	
	obrzeża				
				<b>RAZEM</b>	<b>8,320</b>
13	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - szary	m		
d.2	0403-03	4,0	m	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
14	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-04	74+84+35	m	193,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>193,000</b>
<b>3</b>		<b>Sadzenie drzew</b>			
15	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - klon	szt.		
d.3	0302-02	5	szt.	5,000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
16	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III bez	szt.		
d.3	0323-01	zaprawy dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - thuja	szt.	10,000	
		10			
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>