

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>PRZYGOTOWANIE PLACU BUDOWY</b>			
1		Obsługa geodezyjna	ryczałt		
d.1		1	ryczałt	1,000	
				RAZEM	1,000
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej grubości do 15cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0125-01	39	m <sup>2</sup>	39,000	
				RAZEM	39,000
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości projektowanych nawierzchni w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-01	39	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd			RAZEM	39,000
4	KNR 2-31	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości projektowanych nawierzchni w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-02	Krotność = 5,2	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd	39		RAZEM	39,000
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruntu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-11	17,55	m <sup>3</sup>	17,550	
				RAZEM	17,550
6	KNR 2-31	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	39	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd			RAZEM	39,000
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
7	KNR 2-31	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem (C1,5/2,0) o grubości po zagęszczeniu 12cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0111-01	39	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd			RAZEM	39,000
8	KNR 2-31	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem (C1,5/2,0) - za każdy dalszy 1cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0111-02	Krotność = 3	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd	39		RAZEM	39,000
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-05	39	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd			RAZEM	39,000
10	KNR 2-31	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-06	Krotność = 5	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd	39		RAZEM	39,000
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
11	KNR 0-11	Nawierzchnie z brukowej kostki betonowej gr. 8cm, szara, na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.4	0317-03	39	m <sup>2</sup>	39,000	
	Zjazd			RAZEM	39,000
<b>5</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>			
12	KNR 2-31	Rowki w gruncie kategorii I-II pod krawężniki i ławy krawężnikowe.	m		
d.5	0401-03	32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
13	KNR 2-31	Ława betonowa z oporem pod krawężniki.	m <sup>3</sup>		
d.5	0402-04	1,6	m <sup>3</sup>	1,600	
				RAZEM	1,600
14	KNR 2-31	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m		
d.5	0403-03	32	m	32,000	
				RAZEM	32,000