
KOSZTORYS INWESTORSKI

OŚWIETLENIE ULICY : budowa parkingu dla samochodów osobowych położonego w Rzgowie przy ul. Łódzkiej
RZGÓW UL. RUDZKA OD UL. ZACHODNIEJ DO POSESJI NR 28 : ul Łódzka
URZĄD MIEJSKI W RZGOWIE : Gmina Rzgów
RZGÓW PLAC 500-LECIA 22 : Plac 500-lecia 22, 95-030 Rzgów
ELEKTRYCZNA : Drogowa

ZBIGNIEW SNELEWSKI : Edward Kamiński
19.05.2008 : 14.08.2008

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : II kw 2008

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V] % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

INWESTOR :

Data opracowania
14.08.2008

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Nawierzchnie- jezdnia, parkingi			
1 d.1	KNNR 6 0111-01	Analogia -podbudowa zasadnicza-piasek stabilizowany cementem -gr warstwy po zagęszczeniu 20 cm Krotność = 2 2304,96	m ² m ²	 2 304,960	
				RAZEM	2 304,960
2 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka szara 1192,80	m ² m ²	 1 192,800	
				RAZEM	1 192,800
3 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka grafit 1112,16	m ² m ²	 1 112,160	
				RAZEM	1 112,160
2		chodniki i ścieżki rowerowe			
4 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka szara 31,59	m ² m ²	 31,590	
				RAZEM	31,590
5 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka szara 178,50	m ² m ²	 178,500	
				RAZEM	178,500
6 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka czerwona 146	m ² m ²	 146,000	
				RAZEM	146,000
3		krawężniki i obrzeża			
7 d.3	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- obrzeża 8x25x100-chodniki 108,62	m m	 108,620	
				RAZEM	108,620
8 d.3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 38,08	m ³ m ³	 38,080	
				RAZEM	38,080
9 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 476,00	m m	 476,000	
				RAZEM	476,000
4		odwodnienie			
10 d.4	KNR-W 2- 18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 36,05	m m	 36,050	
				RAZEM	36,050
11 d.4	KNR-W 2- 18 0524-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
12 d.4	KNR-W 2- 18 0523-06	Kominy włazowe z kręgów betonowych - pokrywa nastudzienna z pierścieniem odciążającym i włazem o śr.1200 mm 3	komin komin	 3,000	
				RAZEM	3,000
5		Urządzenie bezpieczeństwa ruchu			
13 d.5	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 16	szt. szt.	 16,000	
				RAZEM	16,000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Nawierzchnie- jezdnia, parkingi				
1 d.1	KNNR 6 0111-01	Analogia -podbudowa zasadnicza-piasek stabilizowany cementem -gr warstwy po zagęszczeniu 20 cm Krotność = 2	m ²	2304,96		
2 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka szara	m ²	1192,80		
3 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka grafit	m ²	1112,16		
2		chodniki i ścieżki rowerowe				
4 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka szara	m ²	31,59		
5 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka szara	m ²	178,50		
6 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej-kostka czerwona	m ²	146		
3		krawężniki i obrzeża				
7 d.3	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- obrzeża 8x25x100-chodniki	m	108,62		
8 d.3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³	38,08		
9 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	476,00		
4		odwodnienie				
10 d.4	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	36,05		
11 d.4	KNR-W 2-18 0524-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	5		
12 d.4	KNR-W 2-18 0523-06	Kominy włazowe z kręgów betonowych - pokrywa nastudzienna z pierścieniem odciążającym i włazem o śr. 1200 mm	komin	3		
5		Urządzenie bezpieczeństwa ruchu				
13 d.5	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	16		