
KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : Remont nawierzchni z kostki betonowej
ADRES INWESTYCJI : Chocień
INWESTOR : D.P.S. Wilkowiczki
ADRES INWESTORA : Chocień
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Miszczak
DATA OPRACOWANIA : 17.09.2007

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	68.20 % R, S
Zysk [Z]	13.20 % R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zakupu [Kz]	8.60 % M
VAT [V]	7.00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.09.2007

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
D.P.S. WILKOWICZKI					
1 Chodnik przy trasie					
1	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin za-	m		
d.1	0407-04	prawą cem. 164	m	164.000	
				RAZEM	164.000
2	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.1	0511-02	wo-piaskowej 100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
3	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.1	0511-02	wo-piaskowej 55.25	m ²	55.250	
				RAZEM	55.250
4	KNR 2-31	Rozebranie chodników,wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt	m ²		
d.1	0815-02	betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 155.25	m ²	155.250	
				RAZEM	155.250
5	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie	m ²		
d.1	0101-05	kat.I-II głębok. 20 cm 155.25	m ²	155.250	
				RAZEM	155.250
6	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-02	164	m	164.000	
				RAZEM	164.000
2 Chodnik przed budynkiem					
7	KNR 2-31	Rozebranie chodników,wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt	m ²		
d.2	0815-02	betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 120	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.2	0511-02	wo-piaskowej 40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.2	0511-02	wo-piaskowej 80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin za-	m		
d.2	0407-04	prawą cem. 71.5	m	71.500	
				RAZEM	71.500
11	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie	m ²		
d.2	0101-05	kat.I-II głębok. 20 cm 125	m ²	125.000	
				RAZEM	125.000
3 Plac przed zakładem					
12	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.3	0813-03	271.8	m	271.800	
				RAZEM	271.800
13	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piasko-	m		
d.3	0403-03	wej 271.8	m	271.800	
				RAZEM	271.800
14	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.3	0511-03	wo-piaskowej 820	m ²	820.000	
				RAZEM	820.000
15	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.3	0812-03	16.31	m ³	16.310	
				RAZEM	16.310
16	KNR 2-31	Rówki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-	m		
d.3	0401-02	IV 271.8	m	271.800	
				RAZEM	271.800
17	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04	16.31	m ³	16.310	
				RAZEM	16.310
4 Roboty dotatkowe					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej -trylinka	m ²		
d.4	0807-01	240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
19	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m (kat.gr.I-II)	m ³		
d.4	0307-01	- wykonanie spadków w kierunku bramy głównej 16*0.08*15/2	m ³	9.600	
				RAZEM	9.600
20	KNR 4-01	Podniesienie 4 studzienk kanalizacyjnych poprzez nałożenie uzupełnienie be-	m ³		
d.4	0203-04	tonem grubości 10 cm - ANALOGIA 0.023*4	m ³	0.092	
				RAZEM	0.092