

WARSZAWA

IPN KOMISJA ŚCIGANIA ZBRODNI PRZECIWKO NARODOWI POLSKIEMU
00-839 WARSZAWA UL.TOWAROWA 28


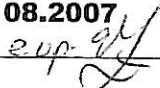
OBIEKT BUDOWA PARKINGU DLA BUDYNKU „D” INSTYTUTU PAMIĘCI NARODOWEJ

PRZEDMIAR ROBÓT

DO PROJEKTU: DROGOWEGO

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

Poziom cen: II kwartał 2007r.

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data/Podpis
Kosztorysant	Mirosława Kałaska		08.2007 
Kierownik Zespołu	mgr inż. Krzysztof GORCZAK	ST-40/87	08.2007 

Uwagi:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 45200000-9 ROBOTY ZIEMNE					
1	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsięwziętymi o poj.lyżki 0.60 m3 w	m ³		
d.1	0202-06	gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	133.400	
		133.40			
				RAZEM	133.400
2	KNR 2-01	Nakłady uzupeln.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samo-	m ³		
d.1	0214-04	chodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV. Dalsze	m ³		
		29 km transportu nadmiaru gruntu z korytowania.	m ³	133.400	
		Krotność = 58			
		133.40			
				RAZEM	133.400
3	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie	m ³		
d.1	0235-02	kat. III-IV - nasypy formowane z gruntu pozostałego po korytowaniu pod warst-	m ³		
		wy konstrukcyjne nawierzchni.		4.800	
		4.80			
				RAZEM	4.800
2 45200000-9 PODBUDOWY POD NAWIERZCHNIE					
4	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm pospółka pow. parkingu	m ²		
d.2	0112-06	273	m ²	273.000	
				RAZEM	273.000
5	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm pow. chodników	m ²		
d.2	0112-05	157	m ²	157.000	
				RAZEM	157.000
6	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm nawierzchnia parkin-	m ²		
d.2	0113-01	gu	m ²	273.000	
		273			
				RAZEM	273.000
7	KNNR 6	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5	m ²		
d.2	0105-08	cm nawierzchnia parkingu + chodniki	m ²	430.000	
		273+157			
				RAZEM	430.000
3 45200000-9 NAWIERZCHNIE PARKINGÓW I CHODNIKI					
8	KNNR 6	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.3	0502-03	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem-parkingi	m ²	273.000	
		273			
				RAZEM	273.000
9	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cemen-	m ²		
d.3	0502-02	towo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	157.000	
		157			
				RAZEM	157.000
4 KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA					
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki wystające betonowa z oporem	m ³		
d.4	0402-04	(78.11*0.30*0.30)-(78.11*0.15*0.15)	m ³	5.272	
				RAZEM	5.272
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cemen-	m		
d.4	0403-03	to-piaskowej	m	78.110	
		78.11			
				RAZEM	78.110
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowe wtopione zwykle	m ³		
d.4	0402-03	12.45*0.25*0.15	m ³	0.467	
				RAZEM	0.467
13	KNR 2-31	Krawężniki betonowe ustawiane jako wtopione o wymiarach 15x30 cm na pod-	m		
d.4	0403-03	sypce cementowo-piaskowej	m	12.450	
	analiza indy-	12.45			
	vidualna			RAZEM	12.450
14	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wy-	m		
d.4	0404-03	pelnione piaskiem	m	85.000	
		85			
				RAZEM	85.000