

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45212140-9 Obiekty rekreacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Budowa skweru wypoczynkowego
ADRES INWESTYCJI : 62-800 Kalisz, ul. Dobrzecka/Mickiewicza, dz. nr 15/19 obr. 041 Korczak
INWESTOR : Miasto Kalisz
ADRES INWESTORA : ul. Główny Runek 20, 62-800 Kalisz

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Sławomir Kolanus
DATA OPRACOWANIA : 16.06.2017r.

WYKONAWCA :

mgr inż. architekt
SLAWOMIR KOLANUS
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjaliście
architektonicznym nr ewid. 8190/2004A/m
98-200 Sieradz, ul. Droga Brzezińska 17
Tel. 5 0 2 0 2 9

INWESTOR :

Data opracowania
16.06.2017r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Zagospodarowanie terenu					
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod	ha		
d.1	0121-02	nawierzchnie placów postojowych			
	analogia				
		0.2745	ha	0.275	
				RAZEM	0.275
2	45233200-1	Nawierzchnia chodnika			
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.2	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm			
		145	m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.2	0101-02	gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości			
		Krotność = 0.6			
		145	m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0108-05	grunt kat. I-II			
		33.35	m ³	33.350	
				RAZEM	33.350
5	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.2	0108-08	Krotność = 9			
		33.35	m ³	33.350	
				RAZEM	33.350
6	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość war-	m ²		
d.2	0105-03	stwy po zagęszczeniu			
		145	m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
7	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1	m ²		
d.2	0105-04	cm grubość warstwy po zagęszczeniu			
		Krotność = 7			
		145	m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.2	0511-03	mentowo-piaskowej			
		145	m ²	145.000	
				RAZEM	145.000
3	45233200-1	Krawężniki i obrzeża			
9	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w grun-	m		
d.3	0401-01	cie kat. I-II			
		184	m	184.000	
				RAZEM	184.000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04				
		6.8	m ³	6.800	
				RAZEM	6.800
11	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypeł-	m		
d.3	0407-04	nieniem spoin zaprawą cementową			
	analogia				
		184	m	184.000	
				RAZEM	184.000
4	45112710-5	Zieleń			
12	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²		
d.4	0505-04				
		2600	m ²	2600.000	
				RAZEM	2600.000
13	KNR 2-21	Ręczne rozrzućenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim gru-	ha		
d.4	0213-01	bość warstwy 2 cm			
		0.26	ha	0.260	
				RAZEM	0.260
14	KNR 2-21	Wykonanie trawników parkowych siewem na terenie płaskim przy uprawie	ha		
d.4	0405-01	mechanicznej na gruncie kat. I-II bez nawożenia			
		0.26	ha	0.260	
				RAZEM	0.260
5	45212140-9	Wyposażenie			
15		Wyposażenie	kpl		
d.5					
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000