

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45223300-9 Roboty budowlane w zakresie parkingów

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PARKINGU NA 26 MIEJSC PARKINGOWYCH WRAZ Z
UTWARDZENIEM TERENU. BUDOWA ZJAZDU NA TEREN DZIAŁKI
ADRES INWESTYCJI : WIŚNIOWA PODUCHOWNA dz. nr ewid. 423/1, 423/2
INWESTOR : GMINA STASZÓW
ADRES INWESTORA : 28-200 STASZÓW UL. OPATOWSKA 31
BRANŻA : BUDOWLANA,

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. A Bracha
DATA OPRACOWANIA : luty 2019

WYKONAWCA :

BURMISTRZ
INWESTOR :
mgr Leszek Kopec

Data opracowania
luty 2019

Data zatwierdzenia

mgr inż. Andrzej Bracha
- Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno
budowlanej do projektowania, nadzorowania i kontrolowania robót
- Sporządzania projektów w zakresie rozwiązań
konstrukcyjno-budowlanych
- Sporządzania rozwiązań architektonicznych budynków
inwentarskich i gospodarczych. — Nr ewid. KL 261/87.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty budowlane					
1		Parking			
1.1	45110000-1	Roboty ziemne			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta	ha		
d.1.	0121-02	pod nawierzchnie placów postojowych			
1		0.136	ha	0.14	
				RAZEM	0.14
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za po-	m ²		
d.1.	0126-01	mocą spycharek - 90 % całości			
1		1340*0.9	m ²	1206.00	
				RAZEM	1206.00
3	KNR 2-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15	m ²		
d.1.	0125-02	cm z darnią z przerzutem - 10 % całości			
1		1340*0.1	m ²	134.00	
				RAZEM	134.00
4	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w	m ³		
d.1.	0229-02	gruncie kat. III			
1		1340*0.15	m ³	201.00	
				RAZEM	201.00
5	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek	m ³		
d.1.	0229-05	za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m			
1		Krotność = 2			
		1340*0.15	m ³	201.00	
				RAZEM	201.00
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1.	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm			
1		1340*0.9	m ²	1206.00	
				RAZEM	1206.00
7	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1.	0101-07	cie kat. III-IV głębokości 20 cm - 10 % całości			
1		1340*0.1	m ²	134.00	
				RAZEM	134.00
8	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m ²		
d.1.	0101-02	gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości			
1		Krotność = 2			
		1340*0.9	m ²	1206.00	
				RAZEM	1206.00
9	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1.	0101-08	cie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości			
1		Krotność = 2			
		1340*0.1	m ²	134.00	
				RAZEM	134.00
10	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w grun-	m ²		
d.1.	0103-03	cie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - 90 % całości			
1		1340*0.9	m ²	1206.00	
				RAZEM	1206.00
11	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat.	m ²		
d.1.	0103-01	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - 10 % całości			
1		1340*0.1	m ²	134.00	
				RAZEM	134.00
12	KSNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²		
d.1.	0106-05				
1		1340*0.9	m ²	1206.00	
				RAZEM	1206.00
13	KSNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm - 10 % całoś-	m ²		
d.1.	0106-02	ci			
1		1340*0.1	m ²	134.00	
				RAZEM	134.00
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęsz-	m ²		
d.1.	0114-07	czeniu 8 cm			
1		1340	m ²	1340.00	
				RAZEM	1340.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-31 d.1. 0114-08 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 12 1340	m ²		
			m ²	1340.00	
				RAZEM	1340.00
16	KNR 4-01 d.1. 0108-06 1	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 389.8 <1340*0.2>	m ³		
			m ³	389.80	
				RAZEM	389.80
17	KNR 4-01 d.1. 0108-08 1	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 10 389.8 <1340*0.2>	m ³		
			m ³	389.80	
				RAZEM	389.80
18	KNR 2-01 d.1. 0510-01 1	Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 180	m ²		
			m ²	180.00	
				RAZEM	180.00
19	KNR 2-11 d.1. 0604-01 1	Sadzenie krzewów w terenie płaskim. Dół o średnicy x głębokość 0.35x0.35 m w gruncie kat. I-II 55	szt.		
			szt.	55.00	
				RAZEM	55.00
1.2	45223300-9	Parking nawierzchnia			
20	KNR 2-31 d.1. 0402-04 2	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (0.3*0.15)*74	m ³		
			m ³	3.33	
				RAZEM	3.33
21	KNR 2-31 d.1. 0403-03 2	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 174	m		
			m	174.00	
				RAZEM	174.00
2		Zjazd			
2.1	45110000-1	Roboty ziemne			
22	KNR 2-01 d.2. 0126-01 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - 90 % całości 24*0.9	m ²		
			m ²	21.60	
				RAZEM	21.60
23	KNR 2-01 d.2. 0125-02 1	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem - 10 % całości 24*0.1	m ²		
			m ²	2.40	
				RAZEM	2.40
24	KNR 2-31 d.2. 0101-01 1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 24*0.9	m ²		
			m ²	21.60	
				RAZEM	21.60
25	KNR 2-31 d.2. 0101-07 1	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm - 10 % całości 24*0.1	m ²		
			m ²	2.40	
				RAZEM	2.40
26	KNR 2-31 d.2. 0101-02 1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 24*0.9	m ²		
			m ²	21.60	
				RAZEM	21.60
27	KNR 2-31 d.2. 0101-08 1	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości 24*0.1	m ²		
			m ²	2.40	
				RAZEM	2.40
28	KNR 6 d.2. 0103-03 1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - 90 % całości 24*0.9	m ²		
			m ²	21.60	
				RAZEM	21.60

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.2. 1	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - 10 % całości	m ²		
		24*0.1	m ²	2.40	
				RAZEM	2.40
30 d.2. 1	KSNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm	m ²		
		24*0.9	m ²	21.60	
				RAZEM	21.60
31 d.2. 1	KSNR 6 0106-02	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm - 10 % całości	m ²		
		24*0.1	m ²	2.40	
				RAZEM	2.40
32 d.2. 1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		24	m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
33 d.2. 1	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 12	m ²		
		24	m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
34 d.2. 1	KNR 2-01 0415-01	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat.gr.I-II	m ³		
		14.9	m ³	14.90	
				RAZEM	14.90
35 d.2. 1	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
		145	m ²	145.00	
				RAZEM	145.00
2.2 45223300-9 Zjazd nawierzchnia					
36 d.2. 2	KNR 0-11 0321-01	Ułożenie kostki betonowej grubości 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		24	m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
37 d.2. 2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		(0.3*0.15)*30	m ³	1.35	
				RAZEM	1.35
38 d.2. 2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		21	m	21.00	
				RAZEM	21.00