
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
------------	---

NAZWA INWESTYCJI:	Budowa miejsc parkingowych oraz drogi dojazdowej przy ulicy Witolda Gombrowicza w Szczecinie
-------------------	--

ADRES INWESTYCJI:	Witolda Gombrowicza Szczecin
-------------------	---------------------------------

BRANŻE:	Inżynierska
---------	-------------

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	inż. Tomasz Marmura
------------------------	---------------------

DATA OPRACOWANIA:	2019-09-13
-------------------	------------

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2019-09-13

Data zatwierdzenia

Budowa miejsc parkingowych oraz drogi dojazdowej przy ulicy Witolda Gombrowicza w Szczecinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Budowa miejsc parkingowych oraz drogi dojazdowej przy ulicy Witolda Gombrowicza w Szczecinie					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
		0,06	km	0,060	
				RAZEM	0,060
2	KNCK-1 0705-01	Rozbiórka nawierzchni z płyt ażurowych część materiału zostaje do wykorzystania	m2		
		202	m2	202,000	
				RAZEM	202,000
3	KNCK-1 0702-03	Mechaniczna rozbiórka podbudowy - grubość warstwy 10 cm	m2		
		202	m2	202,000	
				RAZEM	202,000
4	KNCK-1 0702-04	Mechaniczna rozbiórka podbudowy - dalsze 2 cm grubość warstwy Krotność = 2,5	m2		
		202	m2	202,000	
				RAZEM	202,000
5	KNCK-1 0706-01	Rozbiórka krawężników 20x30	m		
		129	m	129,000	
				RAZEM	129,000
6	KNR 2-01 0126-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek	m2		
		364	m2	364,000	
				RAZEM	364,000
7	KNNR 1 0406-01	Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu; grunt kat. I-II	m3		
		28	m3	28,000	
				RAZEM	28,000
8	KNR 2-01 0201-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		66	m3	66,000	
				RAZEM	66,000
9	KNK 2-06 0103-03	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża w gruncie kat.III	m2		
		609	m2	609,000	
				RAZEM	609,000
10	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		105	m	105,000	
				RAZEM	105,000
11	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		41	m	41,000	
				RAZEM	41,000
12	KNR 2-31 0403-01 + KNR 2-14 1203-03	Krawężnik istniejący do regulacji	m		
		12,4	m	12,400	
				RAZEM	12,400
13	KNR 2-31 0402-03	Ława fundamentowa C12/15	m3		
		5,5	m3	5,500	
				RAZEM	5,500

Budowa miejsc parkingowych oraz drogi dojazdowej przy ulicy Witolda Gombrowicza w Szczecinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-31 0109-01 0109-02 analogia	Stabilizacja C1,5/2,0 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		609	m2	609,000	
				RAZEM	609,000
15	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		609	m2	609,000	
				RAZEM	609,000
16	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		609	m2	609,000	
				RAZEM	609,000
17	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		470	m2	470,000	
		27,5	m2	27,500	
				RAZEM	497,500
18	KNR 2-31 0309-05	Nawierzchnia z płyt - płyty ażurowe pochodzące z rozbiórki - 12 cm	m2		
		112	m2	112,000	
				RAZEM	112,000
19	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2		
		58	m2	58,000	
				RAZEM	58,000
20	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 15 km	m3		
		61	m3	61,000	
				RAZEM	61,000
21	KNKRB 4-I 0114-03 analogia	Wpusty ściekowe betonowe o średnicy 500 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
22	KNR-W 2-18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr. 425 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
23	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek - podniesienie rzędnej góry istniejącej studzienki kd.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNR 2-18 0910-02	Podłączenie instalacji do sieci kanalizacyjnej - przykanaliki z rur o śr. 200 mm	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNR 2-01 0217-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m3		
		1,5 * 0,8 * poz.29	m3	58,716	
		3 * 1,5 * 3,14 * 0,3 * 0,3	m3	1,272	
		1 * 3,0 * 0,25 * 0,25 * 1	m3	0,188	
				RAZEM	60,176
26	KNR 19-01 0107-08	Pompowanie wody z wykopu	m-g		
		8	m-g	8,000	
				RAZEM	8,000
27	KNR 19-01 0117-08	Pomosty dla pieszych nad wykopami	m2		

Budowa miejsc parkingowych oraz drogi dojazdowej przy ulicy Witolda Gombrowicza w Szczecinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
28	KNR 2-18 0501-02	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m2		
		0,8 * poz.29	m2	39,144	
				RAZEM	39,144
29	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC litych SN8, łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		48,93	m	48,930	
				RAZEM	48,930
30	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych PE fi75 (pod drogami ułożonych na głębokości 1m od nawierzchni)	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
31	KNR 2-18 0501-04	Kanały rurowe - obsypka z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m2		
		0,8 * poz.29	m2	39,144	
				RAZEM	39,144
32	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m2		
		poz.31	m2	39,144	
				RAZEM	39,144
33	KNR 2-01 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		poz.25 - poz.28 * 0,15 - poz.31 * 0,25 - poz.32 * 0,2	m3	36,690	
				RAZEM	36,690
34	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3		
		60	m3	60,000	
				RAZEM	60,000