

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233221-4 Malowanie nawierzchni
45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa ulic osiedla Słonecznego w Brusach (ul. Jaśminowa)
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ew. 489, 470/21, 470/15, 849/34, 849/33 położone w obr. geod. nr 0001 Brusy
INWESTOR : Gmina Brusy
ADRES INWESTORA : ul. Na Zaborach 1, 89-632 Brusy

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Łukasz Śpica
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Artur Ampulski
DATA OPRACOWANIA : 30.11.2017r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.11.2017r.

Data zatwierdzenia

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		ZJAZD			
15	KNR 2-31 d.5 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 28,4+30,3+27,9+28,7+30,2+30,2+29,3 205,0	m ²		
			m ²	205,000	
				RAZEM	205,000
16	KNR 2-31 d.5 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 28,4+30,3+27,9+28,7+30,2+30,2+29,3 Krotność = 0,67 205,0	m ²		
			m ²	205,000	
				RAZEM	205,000
17	KNR 2-31 d.5 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 28,4+30,3+27,9+28,7+30,2+30,2+29,3 205,0	m ²		
			m ²	205,000	
				RAZEM	205,000
18	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grafitowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 28,4+30,3+27,9+28,7+30,2+30,2+29,3 205,0	m ²		
			m ²	205,000	
				RAZEM	205,000
6		ŚCIEŻKA ROWEROWA			
19	KNR 2-31 d.6 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 31,7+33,3+70,7+65,2+69,5 270,4	m ²		
			m ²	270,400	
				RAZEM	270,400
20	KNR 2-31 d.6 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 31,7+33,3+70,7+65,2+69,5 Krotność = 0,67 270,4	m ²		
			m ²	270,400	
				RAZEM	270,400
21	KNR 2-31 d.6 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej beżowej czerwonej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 31,7+33,3+70,7+65,2+69,5 270,4	m ²		
			m ²	270,400	
				RAZEM	270,400
7		CHODNIK			
22	KNR 2-31 d.7 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 106,6+3,4+40,4+63,6+36,3+41,6+25,0+62,2+59,8+75,4 514,3	m ²		
			m ²	514,300	
				RAZEM	514,300
23	KNR 2-31 d.7 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 106,6+3,4+40,4+63,6+36,3+41,6+25,0+62,2+59,8+75,4 Krotność = 0,67 514,3	m ²		
			m ²	514,300	
				RAZEM	514,300
24	KNR 2-31 d.7 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 106,6+3,4+40,4+63,6+36,3+41,6+25,0+62,2+59,8+75,4 514,3	m ²		
			m ²	514,300	
				RAZEM	514,300
8		ZIELEŃ			
25	KNR 2-21 d.8 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim (68,0+239,7+2,3+8,9+17,0+110,8+11+35,5+175,6+11,0+31+25,3+29,8+16,6+44,3+30,3+95,2+27,4+81,2+46,4+85,7)*0,1 119,3	m ³		
			m ³	119,300	
				RAZEM	119,300
26	KNR 2-21 d.8 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia 68,0+239,7+2,3+8,9+17,0+110,8+11+35,5+175,6+11,0+31+25,3+29,8+16,6+44,3+30,3+95,2+27,4+81,2+46,4+85,7 1193,0	m ²		
			m ²	1 193,000	
				RAZEM	1 193,000
9		ORGANIZACJA RUCHU			
27	KNR 2-31 d.9 0706-07	Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczkową - znak P-13 0,2625*7,5 2,0	m ²		
			m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
28	KNR 2-31 d.9 0706-06	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową (znak P-10) 0,5*4,0*6,0	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		12,0	m ²	12,000	
				RAZEM	12,000
29	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.9	0702-02	1+1+1+1			
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
30	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, in-	szt.		
d.9	0703-01	formacyjnych o powierzchni do 0.3 m2			
		1+1+1+1+1+1			
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000