

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45233250-6 Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA PARKINGU PRZY ZESPOLE SZKÓŁ NR 2 W GRAJEWIE
WRAZ Z BUDOWĄ ZJAZDU OD STRONY UL. MJR. JANA TABORTOWSKIEGO

- BUDOWA ZJAZDU -

ADRES INWESTYCJI : 19-200 Grajewo, ul. mjr. Jana Tabortowskiego
dz. nr geod. 2031/47, jednostka.ew.200401_1, obręb 0001

INWESTOR : POWIAT GRAJEWSKI
ADRES INWESTORA : 19-200 Grajewo, ul. Strażacka 6B

BRANŻA : DROGI

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Dariusz Wilemajtyś
DATA OPRACOWANIA : 30.10.2019



TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA ZJAZDU					
1	D-01.01.01	ODTWORZENIE (WYZNACZENIE) TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0121-02	150 A (obliczenia pomocnicze)	m ²	150,00	
		poz. 1A/10000	m ²	150,00	
			ha	0,02	
				RAZEM	0,02
2	D-01.02.04	ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG			
2	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0813-03	22	m	22,00	
				RAZEM	22,00
3	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.2	0812-03	poz. 2*0,06	m ³	1,32	
				RAZEM	1,32
4	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.2	0807-01	45,6+7,1+7,1	m ²	59,80	
				RAZEM	59,80
5	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.2	0814-01	13,8	m	13,80	
				RAZEM	13,80
3	D-02.01.00	ROBOTY ZIEMNE			
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gr. kat. I-II z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.3	0202-04	WYKOPY (53,5-45,6)*0,52 45,6*0,44 (7,1+7,1)*0,2 (2,4+2,4)*0,26	m ³ m ³ m ³ m ³	4,11 20,06 2,84 1,25	
				RAZEM	28,26
7	KNR 2-01	Nakłady uzupełn. za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II	m ³		
d.3	0214-03	ODWÓZ ZIEMI NA ODL. DO 10 KM Krotność = 18 poz. 6	m ³	28,26	
				RAZEM	28,26
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.3	0103-04	poz. 18 poz. 19	m ² m ²	53,50 19,00	
				RAZEM	72,50
4	D-04.04.00	PODBUDOWA Z KRUSZYWA STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE			
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.4	0114-05	15 cm poz. 18	m ²	53,50	
				RAZEM	53,50
10	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.4	0114-07	8 cm poz. 18 <gr. 25cm>	m ²	53,50	
				RAZEM	53,50
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.4	0114-08	Krotność = 17 poz. 10	m ²	53,50	
				RAZEM	53,50

TABELA PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR 2-31 d.4 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm (całkowita grubość podbudowy 10 cm) poz. 19 <chodnik>	m ² m ²	19,00	
				RAZEM	19,00
13	KNR 2-31 d.4 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - grubość po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 2 poz. 12	m ² m ²	19,00	
				RAZEM	19,00
5 D-08.01.01 KRAWĘŻNIKI BETONOWE					
14	KNR 2-31 d.5 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1,1+1,1 <15x30>	m m	2,20	
				RAZEM	2,20
15	KNR 2-31 d.5 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 22+7,9+7,9 <15x22>	m m	37,80	
				RAZEM	37,80
16	KNR 2-31 d.5 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz. 14*0,06 poz. 15*0,06	m ³ m ³ m ³	0,13 2,27	
				RAZEM	2,40
6 D-08.03.01 BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE					
17	KNR 2-31 d.6 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1,3+1,3	m m	2,60	
				RAZEM	2,60
7 D-05.03.23 NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ					
18	KNR 2-31 d.7 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 53,5	m ² m ²	53,50	
				RAZEM	53,50
19	KNR 2-31 d.7 0511-01	Chodnik z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej 2,4+2,4 7,1+7,1 <rampa na chodniku>	m ² m ² m ²	4,80 14,20	
				RAZEM	19,00