
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : wykonanie podjazdu dla niepełnosprawnych, malowanie bramy wjazdowej , izolacja fundamentów
ADRES INWESTYCJI : Mickiewicza 23
INWESTOR : Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami, Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : Grudziądz, ul. Mickiewicza 23

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : S Szponder
DATA OPRACOWANIA : 16.06.2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.06.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
podjazd dla niepełnosprawnych wejście A , konserwacja bramy wjazdowej , izolacja 2 ścian przy wjeździe do MPGN					
1		podjazd dla niepełnosprawnych			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	6.25*1.50+1.25*1.74	m ²	11.550	
				RAZEM	11.550
2	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.1	0103-02	11.55	m ²	11.550	
				RAZEM	11.550
3	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	0402-04	1.25*0.06*0.20+5*0.06*0.20	m ³	0.075	
				RAZEM	0.075
4	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-04	0.60*2+5.00+1.25	m	7.450	
				RAZEM	7.450
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1	0114-01	1.25*1.74+5*1.20+1.26*1.74	m ²	10.367	
				RAZEM	10.367
6	KNR 0-11	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
d.1	0320-03	9.050	m ²	9.050	
				RAZEM	9.050
7	d.1	W wykonanie balustrady przy podjeździe dla niepełnosprawnych zgodnie z normą z zakończeniem bezpiecznym pochwytów , montaż odcinka 5,00 nasłupkach, montaż pochwyty 6,25 dościany budynku, malowane proszkowo 5.0+6.25	m		
			m	11.250	
				RAZEM	11.250
8	d.1	Dostawa i montaż stojaków na rowery , stanowiska 3 da 3 lokalizacji(Np. typu spirala)	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Malowanie bramy wjazdowej farbą czarną , oczyszczenie z rdzy = konserwacja			
9	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych wraz ze słupkami	m ²		
d.2	1212-05	9.40*1.65+1.74*1.65+1.65*5.30+0.5*1.8*1.65	m ²	28.611	
				RAZEM	28.611
3		izolacja fundamentów 2 ściany + opaska przy budynku			
10	KNR 4-01	Zerwanie nawierzchni z kostki kamiennej	m ²		
d.3	0101-02	2.5*2	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.IV)	m ³		
d.3	0307-03	4*0.5+4.7*0.50	m ³	4.350	
				RAZEM	4.350
12	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³		
d.3	0104-02	(4+4.7)*0.89	m ³	7.743	
				RAZEM	7.743
13	KNR 4-01	Dwuwarstw.izolacje pionowe murów lepikiem z wyprawą z zaprawy cementowej z dodatkiem środka wodoszczelnego	m ²		
d.3	0603-05	4*0.89+4.7*0.89	m ²	7.743	
				RAZEM	7.743
14	KNR 4-01	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne o podłożach z cegły, pustaków, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.3	0723-03	4* 0.89+4.7*0.89	m ²	7.743	
				RAZEM	7.743
15	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
d.3	0105-02	16.732	m ³	16.732	
				RAZEM	16.732
16	KNR 4-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grub. 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m ²		
d.3	0213-01	4*0.5+4.7*0.5	m ²	4.350	
				RAZEM	4.350
17	KNR 2-31	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.3	0101-07	4.7*0.5+4*0.5	m ²	4.350	
				RAZEM	4.350
18	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.3	0401-06				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4.7*1+4*1	m	8.700	
				RAZEM	8.700
19	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.3	0407-05	z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	8.700	
		4.7+4		RAZEM	8.700
20	KNR 2-31	Naprawy dróg gruntowych wykonywane ręcznie gruntem rodzimym	m ³		
d.3	1401-01		m ³	2.940	
		4.2*3.5*0.20		RAZEM	2.940