

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Budowa mini boiska oraz placu zabaw wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Majewo

Obiekt : Mini boisko do piłki nożnej i plac zabaw w miejscowości Majewo

Adres : Gmina Milejewo, miejscowość (obręb) Majewo, działka nr 25/13

Wykonanie mini boiska do piłki nożnej o wymiarach 38,70m na 20,64m, o istniejącej nawierzchni trawiastej oraz placu zabaw o wymiarach 7,74m na 20,64m o projektowanej nawierzchni trawiastej.

Kod CPV : 45212140-9 Obiekty rekreacyjne

Inwestor : Urząd Gminy Milejewo
ul. Elbląska 47, 82-316 Milejewo

Jednostka autorska : Obsługa Inwestycji Budowlanych mgr inż. Jacek Hejman, ul. Przybyszewskiego 15, 82-300 Elbląg
Opracował : Jacek Hejman Data : 2009-03-19

Wykonanie mini boiska do piłki nożnej o wymiarach 38,70m na 20,64m, o istniejącej nawierzchni trawiastej oraz placu zabaw o wymiarach 7,74m na 20,64m o projektowanej nawierzchni trawiastej.

Budowa : Budowa mini boiska oraz placu zabaw wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Majewo

Obiekt : Mini boisko do piłki nożnej i plac zabaw w miejscowości Majewo

Adres : Gmina Milejewo, miejscowość (obręb) Majewo, działka nr 25/13

Data : 2010-02-14

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A. Roboty ziemne			
1.	KNR 201-0301-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne ręczne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. III Numer specyfikacji : D-02.01.01 $\text{pod stopy fundamentowe: } (14 * 2 + 13) * 0.3 * 0.3 * 0.8 + (9 * 2) * 0.5 * 0.5 * 1.5 = 9.702$ $\text{pod nawierzchnie utwardzone: } (5.0 * 2.0 + 3.0 * 2.0) * 0.2 = 3.200$ Razem przedmiar =	12.902	m3
2.	KNR 221-0401-02-00 MBGPiK Wykonanie trawników dywanowych siewem rozkładanych z rolki Numer specyfikacji : D-09.01.01 plac zabaw: $7.74 * 20.64 = 159.754$ Razem przedmiar (dokładność wyniku przedmiaru - do 2 miejsc po przecinku) =	159.750	m2
3.	KNR 221-0201-02-00 MBGPiK Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim, przy gruncie kat.I-II : zadarnionym Numer specyfikacji : D-09.01.01 plac zabaw: $7.74 * 20.64 = 159.754$ Razem przedmiar =	159.754	m2
4.	KNR 221-0218-02-00 MBGPiK Rozścielenie ziemi urodzajnej na terenie płaskim sposobem: ręcznym z transportem taczkami Numer specyfikacji : D-09.01.01 $159.75 * 0.15 = 23.963$ Razem przedmiar =	23.963	m3
B. Ogrodzenie			
5.	KNR 202-0203-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Stopy fundamentowe betonowe o objętości: do 0,5 m3 Numer specyfikacji : D-07.06.01 $\text{pod stopy fundamentowe: } (14 * 2 + 13) * 0.3 * 0.3 * 0.8 + (9 * 2) * 0.5 * 0.5 * 1.5 = 9.702$ Razem przedmiar =	9.702	m3
6.	KNR 202-1802-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ogrodzenie z paneli ocynkowanych o rozstawie osiowym słupków 2,58 m , przy wysokości 4,0 m i słupkach z profilu zamkniętego 60x60x3mm Numer specyfikacji : D-07.06.01 $20.64 * 2 = 41.280$ $38.7 * 2 = 77.400$ Razem przedmiar =	118.680	m
7.	KNR 202-1808-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Wrotka wysokości 3,0m, szerokości 2,0m wraz ze słupkami (zamek i klamka w komplecie), ocynk - system ogrodzeń panelowych Numer specyfikacji : D-07.06.01	1.000	kpl
8.	KNR 202-1802-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Ogrodzenie z paneli ocynkowanych o rozstawie osiowym słupków 2,58 m , przy wysokości 1,5 m i słupkach z profilu zamkniętego 40x60x2mm Numer specyfikacji : D-07.06.01 $7.74 * 2 + 20.64 = 36.120$ Razem przedmiar =	36.120	m
9.	KNR 202-1808-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Furtka wysokości 1,5m, szerokości 1,0m wraz ze słupkami (zamek i klamka w komplecie), ocynk - system ogrodzeń panelowych Numer specyfikacji : D-07.06.01	1.000	kpl

Wykonanie mini boiska do piłki nożnej o wymiarach 38,70m na 20,64m, o istniejącej nawierzchni trawiastej oraz placu zabaw o wymiarach 7,74m na 20,64m o projektowanej nawierzchni trawiastej.

C. Nawierzchnie utwardzone

Data : 2010-02-14

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
C. Nawierzchnie utwardzone			
10.	KNR 231-0104-05-00 Warstwy odsączające w korycie lub na całej szerokości drogi - zagęszczenie mechaniczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Numer specyfikacji : D-04.02.01	16.000	m2
	dojścia: $5.0 * 2.0 + 3.0 * 2.0 =$	16.000	
	Razem przedmiar =	16.000	m2
11.	KNR 231-0511-02-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik Numer specyfikacji : D-08.02.02	16.000	m2
	dojścia: $5.0 * 2.0 + 3.0 * 2.0 =$	16.000	
	Razem przedmiar =	16.000	m2
12.	KNR 231-0407-05-00 Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem. Numer specyfikacji : D-08.03.01	20.000	m
	dojścia: $5.0 * 2 + 2.0 + 3.0 * 2 + 2.0 =$	20.000	
	Razem przedmiar =	20.000	m
13.	KNR 231-1406-03-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: włączów kanałowych - należy uwzględnić wartość włazu typ ciężki Numer specyfikacji : D-03.02.01	1.000	szt
D. Wyposażenie mini boiska			
14.	Bramki o wymiarach 3,0x2,0m	2.000	szt
E. Wyposażenie placu zabaw			
15.	Huśtawka podwójna z belką stalową	1.000	kpl
16.	Zestaw Przedszkolak 1	1.000	kpl
17.	Lokomotywa z wagonem	1.000	kpl
18.	Huśtawka ważka	1.000	szt
19.	Skuter	1.000	szt
20.	Konik na sprężynie	1.000	szt
21.	Żaba na sprężynie	1.000	szt
22.	Ławka z bali z oparciem	1.000	szt
23.	Śmietnik	1.000	szt

--- Koniec wydruku przedmiaru ---