

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: Ogrodzenie przy Szkole Podstawowej w Golinie
Rodzaj robót: BUDOWLANE

Przedmiar sporządził:

Data opracowania przedmiaru: 01-07-2009

SPIS DZIAŁÓW
PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa: Ogrodzenie przy Szkole Podstawowej w Golinie
Rodzaj robót: BUDOWLANE

PRZEDMIAR

Strona 1

01-07-2009

SYKAL-002348

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU
-------	--------------

1	Ogrodzenie przy Szkole Podstawowej
---	------------------------------------

PRZEDMIAR ROBÓTBudowa: Ogrodzenie przy Szkole Podstawowej w Golinie
Rodzaj robót: BUDOWLANE

PRZEDMIAR

Strona 1

01-07-2009

SYKAL-002348

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1			Ogrodzenie przy Szkole Podstawowej		
1	10	KNR 225-03-07-03-00	Rozbiórka istniejącego ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych	m ²	160,588
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	110,75*1,45		160,588
1	20	KNR 225-03-12-03-00	Rozbiórka bramy łącznie z furtką z siatki ze słupkami stalowymi	m ²	8,432
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	4,96*1,70		8,432
1	30	KNR W401-02-12-04	Mechaniczna rozbiórka elementów betonowych - rozbiórka istniejącego cokołu z fundamentem	m ³	24,365
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	110,75*1,10*0,20		24,365
1	40	KNR 401-01-08-09-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³	24,365
1	50	KNR 401-01-08-10-00	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km krotność=14	m ³	24,365
1	60	Wycena indyw	Opłata za składowanie na wysypisku	m ³	24,365
1	70	KNR 202-18-01-02-00	Cokół betonowy 0,20x0,20 m na fundamencie 0,20x0,80 m - beton B-15 wodoszczelny	metr	105,750
1	80	KNR 202-02-11-03-01	Rdzeń żelbetowy z betonu B-15 o wymiarach 14x14 cm	m ³	0,377
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	(0,14*0,14)*1,75*11		0,377
1	90	KNR 202-02-04-01-01	Fundament żelbetowy pod słupki murowane - beton B-15 wodoszczelny	m ³	1,271
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	(0,38*0,38)*0,80*11		1,271
1	100	KNR 202-02-90-04-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia fundamentów, cokołu ogrodzenia i rdzeni żelbetowych	Mg	1,024
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	(6*105,75*0,89*1,05)/1000		0,593
		2	(353*2,36*0,222*1,05)/1000		0,194
		3	(353*1,44*0,222*1,05)/1000		0,118
		4	(4*2,55*0,89*1,05)/1000*11		0,105
		5	(9*0,60*0,222*1,05)/1000*11		0,014
1	110	KNR 202-01-23-02-00	ANALOGIA: Wymurowanie słupów ogrodzeniowych z cegły klinkierowej grub 1/2 c na zaprawie cem-wapiennej	m ²	29,260
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	(0,38+0,38)*2*1,75*11		29,260
1	120	KNR 401-03-11-03-00	Wymurowanie na cokole rolki szerokości 1 cegły z cegły klinkierowej na zaprawie cementowo-wapiennej	metr	105,750
1	130	KNR 202-09-23-02-00	Dodatek za spoinowanie ścian z cegły klinkierowej	m ²	81,078
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	(0,38+0,38)*2*1,75*11		29,260
		2	105,75*0,49		51,818
1	140	Wycena indyw	Osadzenie daszków klinkierowych na słupkach murowanych	szt	11,000
1	150	KNR 202-18-02-03-00	ANALOGIA: Osadzenie ogrodzenia, przęsła spawane z kształtowników zamkniętych kwadratowych ; rama 1,75x1,38 profil 40x40x2 mm, wypełnienie elementy pionowe z kątownika 20x20 mm wys 1,38 m, słupki z rury kwadratowej 100x100x4 mm, o rozstawie co 2,10 m osadzone w gniazdach cokołów, dospawanie elementów pionowych od dołu utrudniających przechodzenie przez ogrodzenie, malowanie 2x farbą do metalu	metr	105,750

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	160	KNR 202-18-08-11-00	ANALOGIA: Osadzenie bramy dwuskrzydłowej + 2 szt furtek wejściowych, spawane z kształtowników zamkniętych kwadratowych ; rama profil 40x40x2 mm, wypełnienie elementy pionowe z kątownika 20x20 mm wys 1,70 m, dospawanie elementów pionowych od dołu utrudniających przechodzenie przez ogrodzenie, malowanie 2x farbą do metalu	kmpl	1,000
1	170	KNR 202-15-05-10-00	Malowanie ścian cokołu 2-krotnie farbą emulsyjną elewacyjną bez gruntowania	m ²	42,300
		<i>Lp</i> 1	<i>Nazwa</i> <i>Obliczenie ilości</i> 105,75*0,20*2		42,300