

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Remont ogrodzenia - teren SPZOZ w Kalwarii Zebrzydowskiej</b>		
1	Element	<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>		
1.1	KNR 225/307/3	Rozbiórka istn. ogrodzenia R = 0,500 M = 1,000 S = 1,000	m2	573,750
1.2	KNR 401/212/2	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm - rozbiórka cokołu ogrodzenia	m3	6,660
1.3	KNR 401/101/9	Roboty wstępne i przygotowawcze, plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10 cm w gruncie kategorii III	m2	166,500
1.4	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km	m3	6,600
1.5	KNR 401/108/10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następnny 1 km Krotność=4	m3	6,600
1.6	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu budowlanego	m3	6,600
1.7	KNR 401/102/2	Wykop wąskoprzestrzennyw gruncie kat. III o głębokości do 1,5 m 3 x 1,20 x 0,50 - 2szt - FUNDAMENT POD BRAMĘ R = 2,000 M = 1,000 S = 1,000	m3	3,600
1.8	KNR 2/103/3	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi Fi 12 mm	t	0,150
1.9	KNR 401/203/5	Betonowanie fundamentów do wózków ślizgowych bramy przesuwnej 3,0 x 1,20 x 0,50 - 2szt - FUNDAMENT POD BRAMĘ	m3	3,600
1.10	Kalkulacja indywidualna	Roboty naprawcze istn. fundamentów betonowych (mycie ciśnieniowe, uzupełnienie ubytków zaprawą naprawczą do betonów, gruntowanie, malowanie farbą silikonową do betonu)	mb	126,000
2	Element	<b>Ogrodzenie panelowe z fundamentem</b>		
2.1	KNR 201/312/11	Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2, głębokość do 1.0 m, kategoria gruntu IV	szt	160,000
2.2	KNR 202/201/1 (1)	analogia. Zabetonowanie słupków ogrodzeniowych systemowych z montażem łącznika betonowego	m3	14,400
2.3	KNR 2/1603/2	Analogia - Ogrodzenie systemowe z paneli ogrodzeniowych zgrzewanych ocynkowanych i malowanych w kolorze, grugość drutu fi 5 mm (kolor do ustalenia z Inwestorem), wysokość panelu 1,25 m, rozstaw słupków 2,50 m, parapet prefabrykowany, wysokość deski 0,30m	m	333,000
3	Element	<b>Ogrodzenie panelowe - montaż na istniejącym fundamencie</b>		
3.1	KNR 2/1603/2	Analogia - Ogrodzenie systemowe z paneli ogrodzeniowych zgrzewanych ocynkowanych i malowanych w kolorze, grugość drutu fi 5 mm (kolor do ustalenia z Inwestorem), wysokość panelu 1,25 m, rozstaw słupków 2,50 m - mocowanie do istn. fundamentu betonowego	m	126,000
3.2	KNR 223/402/3	Furtka systemowa o wymiarach 150x100 cm w środku przęsła R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	1,000