

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m ² i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III) - pod słupki ogrodzeniowe i przybramowe 30.00	dół. dół.	30.000	
				RAZEM	30.000
2	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m (kat.gr.III) - rozplantowanie ziemi z wykopów pod słupki 30*0.20*0.70	m ³ m ³	4.200	
				RAZEM	4.200
3	KNR 2-02 1802-02+ analiza włas- na	Montaż ogrodzenia z przęseł metalowych półokrągłych dekoracyjnych ze słupkami z profili zamkniętych 50x50 mm zabetonowanych w gruncie wraz z dostarczeniem przęseł i słupków. Przęsła półokrągłe o wymiarach 200x125/110 cm , elementy poziome (szpony) z profila zamkniętego 30x20 mm (górną półokrągła) , elementy pionowe z profila zamkniętego 20x20 cm co 12 cm z zakończeniami dekoracyjnymi (tępymi). Słupki ogrodzeniowe z profila zamkniętego 50x50 mm o długości 220 cm zakończone nakładką z blachy. 55.00	m m	55.000	
				RAZEM	55.000
4	KNR 4-01 1304-04 + analiza włas- na	Przyspawanie do słupków ceownika 50 mm o długości 0,30 m ze stopką od dołu (2 szt do każdego słupka) do zamocowania żelbetowego cokolika prefabrykowanego wraz z dostarczeniem ceownika 30*0.60	m spoi- ny m spoi- ny	18.000	
				RAZEM	18.000
5	kalkulacja własna	Montaż pomiędzy słupkami cokolika żelbetowego o wymiarach 200x30x4,5 cm wraz z dostawą elementów żelbetowych 28.00	szt szt	28.000	
				RAZEM	28.000
6	KNR 4-01 0203-01 ana- logia	Obetonowanie słupków ogrodzeniowych oraz wykonanie fundamentu pod furtką z betonu B-15. słupki 30*0.40*0.40*0.70 fundamenty pod furtką 1.00*0.30*0.70	m ³ m ³ m ³	3.360 0.210	
				RAZEM	3.570
7	kalk. indyw.	Montaż wraz z dostawą furtki z profili metalowych zamkniętych o szerokości 100 cm. Rodzaj materiału i wzór furtki jak w przęsłach ogrodzeniowych. Wysokość furtki 160 cm. Wyposażenie furtki w zamek na klucz 1.00	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000