

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przedmiar					
1 Zagospodarowanie terenu					
1	KNR 2-02	Ogrodzenie z siatki wysokości 1,5 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3,5 mm o rozstawie 2,4 m obsadzonych w cokole	m		
d.1	1803-02	35,00	m	35,000	
				RAZEM	35,000
2	KNR 2-02	Ogrodzenie i wrota stalowe wysokości 0.7 m; szerokość wrót 3 m	kpl.		
d.1	1808-05	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0511-02	170,00	m ²	170,000	
				RAZEM	170,000
4	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-05	70,00	m	70,000	
				RAZEM	70,000
2 Altana drewniana					
5	kw	Wykonanie altany drewnianej.	kpl.		
d.2	analiza indywidualna	1,000	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 Zagospodarowanie parku przyszkolnego					
6	KNR 2-21	Ścinanie drzew miękkich o średnicy pnia 41-65 cm	szt.		
d.3	0111-04	20,00	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
7	KNR 2-21	Ścinanie drzew twardych o średnicy pnia 21-30 cm	szt.		
d.3	0111-07	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą do połowy głębokości dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
d.3	0302-09	20,00	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
9	KNR 2-21	Układanie nawierzchni gruntowej gliniasto-piaskowych (klepiskowych) placów i dróg ogrodowych grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.3	0502-06	256,00	m ²	256,000	
				RAZEM	256,000
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.3	0407-01	320,00	m	320,000	
				RAZEM	320,000