

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
24	d.1. kalk. własna 4	5. Karuzela krzyżowa 1 szt.	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
25	d.1. kalk. własna 4	6. Ławki z oparciem – 3 szt.	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
26	d.1. kalk. własna 4	7. Stojak na rowery – 1 szt.	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
27	d.1. kalk. własna 4	8. Tablica regulaminowa– 1 szt.	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
28	d.1. kalk. własna 4	9. Kosz na odpady – 2 szt.	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
1.5		Ogrodzenie			
29	KNR 2-01 d.1. 0119-03 5	Roboty pomiarowe - wyznaczenie punktów ogrodzenia	km		
		0.07	km	0.070	
				RAZEM	0.070
30	KNR 2-01 d.1. 0307-02 5 analogia	Wiercenie otworów pod słupki ogrodzeniowe	m ³		
		28*0.35*0.35*0.5	m ³	1.715	
				RAZEM	1.715
31	KNR 4-01 d.1. 0108-05 5	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m ³		
		28*0.35*0.35*0.5	m ³	1.715	
				RAZEM	1.715
32	KNR 4-01 d.1. 0108-08 5	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³		
		28*0.35*0.35*0.5	m ³	1.715	
				RAZEM	1.715
33	wycena włas- d.1. na 5	Opłata za wysypisko - ziemia	m ³		
		28*0.35*0.35*0.5	m ³	1.715	
				RAZEM	1.715
34	KNR-W 2-02 d.1. 0203-01 5	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m3 - ręczne układanie beto- nu C12/15	m ³		
		28*0.35*0.35*0.5	m ³	1.715	
				RAZEM	1.715
35	KNR 2-03 d.1. 0209-05 5 analogia	Osadzenie w betonie części stalowych o masie 5.0 kg	szt.		
		28	szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
36	KNR 2-02 d.1. 1803-02 5 analogia	Ogrodzenie panelowe systemowe bez podmurówki, panel wysokości 1,3 m	m		
		69.6	m	69.600	
				RAZEM	69.600
37	KNR 2-02 d.1. 1808-05 5 analogia	Furtka ogrodzenia panelowego systemowego 1,0x1,0 m wraz z dwoma słupa- mi montażowymi oraz okuciami i zamkiem	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000