

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. I-II (6,6+14,2+98,0+310+59,2+7,4=495.40	m		
			m	495.40	
				RAZEM	495.40
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (chodnik do śmietnika) 29.6	m ²		
			m ²	29.60	
				RAZEM	29.60
3	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 29.6	m ²		
			m ²	29.60	
				RAZEM	29.60
4	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu - przy ławkach, do tablicy, do boiska, do internatu, do kuźni, do śmietnika (3,3*1+7*0,9+3*1,2+51,5*1+136,5*1,5+29,6*1+3,5*3,7=337.20	m ²		
			m ²	337.20	
				RAZEM	337.20
5	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każde dalsze 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3 337.20	m ²		
			m ²	337.20	
				RAZEM	337.20
6	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 495.40	m		
			m	495.40	
				RAZEM	495.40
7	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 337.20	m ²		
			m ²	337.20	
				RAZEM	337.20
8	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III wzdłuż obrzeży o szerokości 30 cm 495,4*0,3=148.62	m ²		
			m ²	148.62	
				RAZEM	148.62
9	KNR 2-01 0510-03	Obsianie skarp w ziemi urodzajnej 148.62	m ²		
			m ²	148.62	
				RAZEM	148.62

Szczepan Sawicki
upr. bud. 6050CH/96
nr ewid. LUB/BO/0778/01

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-25 0307-01 analogia	Ogrodzenia z siatki krepowej na słupkach stalowych obetonowanych - budowa (system ocynk o grubości druta 4 mm) $163,32 \times 1,53 = 249,70$	m ²		
		249.70	m ²	249.70	
				RAZEM	249.70
2	KNR 2-02 1808-02	Wrota z furtkami wysokości 1,5 m; szerokość wrót 3 m i furtki 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy 1	kpl.		
			kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
3	KNR-W 2-25 0312-04	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami przybra-mowymi żelbetowymi - rozebranie $2,7 \times 1,5 + 1 \times 1,5 = 5,55$	m ²		
			m ²	5.55	
				RAZEM	5.55
4	KNR 2-25 0307-03	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie $(156,3 \times 1,5) = 234,45$	m ²		
		234.45	m ²	234.45	
				RAZEM	234.45

Szczepan Sawicki
upr. bud. 005/CH/86
nr ewid. 16193/0778/01