

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		UTWARDZENIA Z PŁYT "MEBA"			
1 d.1	KNR 2-31 0101-03 0101-04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI do głębokości 40 cm	m2		
		693,00	m2	693,000	
				RAZEM	693,000
2 d.1	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km grunt.kat. III - wywiezienie połowy objętości ziemi. Reszta urobku do rozplantowania.	m3		
		693,0 * 0,40 * 0,50	m3	138,600	
				RAZEM	138,600
3 d.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - obwód utwardzeń = 237,50mb	m3		
		(194,50 + 16 + 23) * 0,25 * 0,25	m3	14,594	
				RAZEM	14,594
4 d.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		194,50 + 16 + 23	m	233,500	
				RAZEM	233,500
5 d.1	KNR 2-31 0104-03 0104-04	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		693,00	m2	693,000	
				RAZEM	693,000
6 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		693,00	m2	693,000	
				RAZEM	693,000
7 d.1	KNR 2-31 0502-04 analogia	Nawierzchnie z betonowych płyt ażurowych typu MEBA 8 (grubość 8cm) na podsypce cementowo - wapiennej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2		
		693,00	m2	693,000	
				RAZEM	693,000
8 d.1	KNR 2-11 0404-01 analogia	Wypełnienie wolnych przestrzeni w płytach MEBA żwirami o uziarnieniu 8/20	m2		
		693,00 * 0,3	m2	207,900	
				RAZEM	207,900
9 d.1	KNR 2-01 0415-01	Rozplantowanie ręczne ziemi wydobytej z wykopów - za 1 m3 ziemi wzdłuż 1 m krawędzi wykopu - kat. gruntu I-II - założono rozplantowanie połowy ziemi wydobytej z wykopu	m3		
		693,00 * 0,40 * 0,5	m3	138,600	
				RAZEM	138,600