

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej w miejscowości Wymiarki, ul. Ogrodowa					
1		Ułożenie krawężników drogowych i obrzeży na wjazdach na posesję			
1	KNR 2-31 d.1 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II 929.6	m m	929.600	
				RAZEM	929.600
2	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.2+0.2*929.6	m ³ m ³	186.120	
				RAZEM	186.120
3	KNR 2-31 d.1 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 929.60	m m	929.600	
				RAZEM	929.600
2		Nawierzchnia z kostki typu POLBRUK			
4	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 3 cm Krotność = 6.66 1347.88	m ² m ²	1347.880	
				RAZEM	1347.880
5	KNR 4-01 d.2 0108-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km grunt.kat. I-II 269	m ³ m ³	269.000	
				RAZEM	269.000
6	KNR 2-31 d.2 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa łamanego - tłucznia - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 3,0 cm 1347.88	m ² m ²	1347.880	
				RAZEM	1347.880
7	KNR 2-31 d.2 0109-01 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 1347.88	m ² m ²	1347.880	
				RAZEM	1347.880
8	KNR 2-31 d.2 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = -2 1347.88	m ² m ²	1347.880	
				RAZEM	1347.880
9	KNR 0-11 d.2 0317-03	Nawierzchnie z kostki betonowej typu "POLBRUK" grubości 100 mm 50 szt/ m ² na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 1347.88	m ² m ²	1347.880	
				RAZEM	1347.880