

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym (obsługa geodezyjna) (dcinek ul. Pięknęj od ul. Granicznej do Szkoły Podstawowej Nr 2 - długość ok. 250, 0m szer. 2,2m) 1.00	kpl. kpl.	 1.00	 
				RAZEM	1.00
2	KSNR 6 0102-02	Koryto pod chodnik wykonywane mechanicznie w gruntach kat. II-IV z profilowaniem i zagęszczaniem 550.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 550.00	 
				RAZEM	550.00
3	KSNR 6 0112-06	Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego z dodatkiem 50% łamanego stabilizowanego mechanicznie - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 120.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120.000	 
				RAZEM	120.000
4	KSNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor czerwony na zjazdach) na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm 120.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 120.00	 
				RAZEM	120.00
5	KSNR 6 0502-02	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm 430.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 430.000	 
				RAZEM	430.000
6	KSNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 320.00	m m	 320.00	 
				RAZEM	320.00
7	analiza własna	Różne roboty rozbiórkowe elementów drogowych wraz z wywozem gruzu budowlanego 1.00	kpl. kpl.	 1.00	 
				RAZEM	1.00
8	analiza własna	Odtworzenie terénów zieleni wraz z zagospodarowaniem i uporządkowaniem terenu po robotach drogowych oraz rozbiórkowych 1.00	kpl. kpl.	 1.00	 
				RAZEM	1.00