

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Roty wstępne			
1.1	KNNR 6 0101-0900	Koryta wykonywane ręcznie, o głębokości 40 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kategorii III-IV część 1 - kostka 22,0*4,5+(6,2*3,5)/2 część 2 - kostka 29,2*4,5 część 3 - płyta ażurowa 22,0*2,3 część 2 - płyta ażurowa 29,0*2,6	m2 m2 m2 m2 m2	 109,850 131,400 50,600 75,400	367,250
2		Roboty podstawowe			
2.1	KNNR 6 0403-0300	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30x100 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej Część 1 18,5 Część 2 36,0 Część 3 7,5	m m m m	 18,500 36,000 7,500	62,000
2.2	KNNR 6 0113-0200	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 367,250	m2 m2	 367,250	367,250
2.3	KNNR 6 0105-0800	Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm 367,250	m2 m2	 367,250	367,250
2.4	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) (strony chodnika 4,5 m szerokości). 109,850 131,400	m2 m2 m2	 109,850 131,400	241,250
2.5	KNR 2-25 0407-0300	Budowa nawierzchni z płyt ażurowych o wymiarach 0,6*0,4*0,1 - wypełnionych otworami żwirami lub z ziemią do uzgodnienia z administracją 75,400	m2 m2	 75,400	75,400
3		Roboty końcowe			
3.1	Kal. własna	Wyrównanie wypoziomowanie i uzupełnienie ziemią przestrzeni pomiędzy krawężnikami i płotem (18,50+36,0)*0,8	m2 m2	 43,600	43,600
3.2	Kal. własna	Wywóz i utylizacja urobku z wykopu, uporządkowanie terenu 1	kpl. kpl.	 1,000	1,000