

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. Ulica Gajowa o L=535m+sięgacze 2*10,0m [CPV: 45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
1	BCD D-01.01.01.11 .01		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,5550
			0,555		0,55500
2	BCD D-04.01.01.1 2.01		Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m2	80,0000
			sięgacze: 10*2,0+10*3,5+10*2,5		80,00000
3	KNNR 6 0103-0300		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV. Zebranie nadmiaru tłucznia nad studzienkami	m2	80,0000
			całość: 80		80,00000
4	BCD D-04.04.01.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy 8 cm	m2	152,0000
			80		80,00000
			skrzyż - łuki: 6*6*0,5*4		72,00000
5	BCD D-04.08.01.11 .01		Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC 16 P dowożoną z wytwórni do miejsca wbudowania	t	198,9500
			525*3,5*0,1		183,75000
			152*0,1		15,20000
6	BCD D-05.03.05.2 2.02		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1989,5000
			525*3,5		1837,50000
			skrzyżowania: 6*6*0,5*4		72,00000
			sięgacze: 80		80,00000