

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Przebudowa drogi powiatowej nr 1993B ul. rtm. W. Pileckiego w Zambrowie w zakresie budowy prawostronnego chodnika na odcinku 100 m

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1	KNNR 1 0111-0100		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km tras y	0,1000
			0,1		0,10000
2	KNR 2-31 0101-0100		Koryta wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-IV na całej szerokości jezdni i chodników o głębokości 20cm Urobek do obsypania obrzeża chodnika	m2	209,1000
			chodnik: 93,0*2,0		186,00000
			zjazd: 7,0*3,30		23,10000
3	KNR 2-31 0103-0100		Profilowanie i zagęszczanie podłoża, pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane ręcznie w gruncie kat. I-II	m2	209,1000
			chodnik: 93,0*2,0		186,00000
			zjazd: 7,0*3,30		23,10000
4	KNR 2-31 0403-0400		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	100,0000
			wystające: 91,0		91,00000
			zatopione: 9,0		9,00000
5	KNR 2-31 0403-0400		Oporniki betonowe o wymiarach 10x25cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	15,0000
			obramowanie nawierzchni zjazdu: 1,0+1,0+2,0+7,0+1,0+1,0+2,0		15,00000
6	KNR 2-31 0407-0500		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	93,0000
			93,0		93,00000
7	KNR 2-31 0114-0500		Podbudowy z kruszyw łamanych - warstwa dolna grubości 15cm po zagęszczeniu	m2	209,1000
			chodnik: 93,0*2,0		186,00000
			zjazd: 7,0*3,30		23,10000
8	KNR 2-31 0105-0700		Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe o grubości 3cm, po zagęszczeniu mechanicznym	m2	209,1000
			chodnik: 93,0*2,0		186,00000
			zjazd: 7,0*3,30		23,10000
9	KNR 2-31 0105-0800		Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości warstwy mechanicznie zagęszczanej Dalsze 2 cm do łącznej grubości 5 cm [Krotność = 2]	m2	209,1000
			chodnik: 93,0*2,0		186,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			zjazd: 7,0*3,30		23,10000
10	KNR 2-31 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej Chodnik	m2	186,0000
			chodnik: 93,0*2,0		186,00000
11	KNR 2-31 0511-0301		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm - kolorowej, na podsypce cementowo-piaskowej Zjazd kolor czerwony	m2	23,1000
			zjazd: 7,0*3,30		23,10000
12	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu drogowego oraz utrzymanie wprowadzonej czasowej organizacji ruchu przez okres trwania robót	kpl	1,0000