

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	Chodnik		
1.1	KNNR 1/111/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,200
1.2	KNNR 6/101/2 (1)	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20·cm, katęgoria gruntu II-VI, (200 mb x1,7 m x 0,20 mm) -pod chodnik	m2	68,00
1.3	KNNR 6/101/2 (1)	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20·cm, katęgoria gruntu II-VI, -na zjazdach (8 zjazdów)	m2	60,00
1.4	KNNR 6/101/2 (2)	Analogia Koryta wykonywane na zjazdach pomiędzy jezdnią a chodnikiem mechanicznie, głębokość 20·cm, katęgoria gruntu II-VI (wykonanie podbudowy z kruszywa) 5,5 mb x szer. śr.0,8 m x 8 zjazdów	m2	35,80
1.5	KNR 401/108/5	Wywóz ziemi łamochodami łamowyladowczymi do 1·km, grunt katęgorii I-II - wywóz nadmiaru ziemi ok. 70%	m3	32,00
1.6	KNNR 1/501/1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, kategoria gruntu I-III 200 mb x 0,5 mx 2	m2	200,00
1.7	KNR 231/402/3	Analogia Ławy pod obrzeża, betonowa zwykła 200 mb x 2 + 1,5 m)=401,5 mb x 0,045 m3	m3	18,07
1.8	KNNR 6/404/5	Obrzeża betonowe, 30x8·cm, podtypka cementowo-piaskowa,	m	401,50
1.9	KNNR 6/106/6 (1)	Warstwy odcinające, zagęszczanie mechanicznie, warstwa po zagęszczeniu 15·cm,-połpółka 200 mb x 1,5 m	m2	300,00
1.10	KNNR 6/109/1	Podbudowy betonowe, piętagnia piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 10·cm - chodnik 200 mb x1,5 mb	m2	300,00
1.11	KNNR 6/109/2	Podbudowy betonowe, piętagnia piaskiem i wodą, warstwa po zagęszczeniu 15·cm - na zjazdach (5,5 m x 1,5m) x 8	m2	66,00
1.12	KNNR 6/113/2	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 20·cm - (między chodnikiem zjazdami 5,5 mb x szer.śr. 0,8 m x 8 zjazdów)	m2	35,20
1.13	KNNR 6/502/2 (1)	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, podtypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara (200 mb x 1,5 m - 20 m2)	m2	280,00
1.14	KNNR 6/502/2 (2)	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, podtypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa	m2	20,00
1.15	Kalkulacja indywidualna	Inwerntaaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl	1,00