

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn. obm.	Ilość
1 Roboty pomiarowe				
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym.	km	0,165
2 Roboty robótorkowe				
2	KNNR 6 0805-05	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m2	427,40
3	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży chodnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej	m	143,50
4	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wzdłużejdni ulic	m	8,00
5	KNNR 6 0109-0101	Mechaniczne rozebranie podbudowy z betonu o grubości 152cm	m2	10,00
6	KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załad. i wyład. samoch.samowylad. - płytki chodnikowe na plac PZD	m3	24,81
3 Ciągi rowerowo-piesze				
7	KNR 2-31 0101-05	Wykonanie koryta gr.20 cm	m2	671,45
8	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika	m2	671,45
9	KNNR 6 0105-04	Warstwa podsypkowa piaskowa zagęszczana mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	671,45
10	KNNR 6 0109-01	Podbudowy z mieszanki betonowej B-10, pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy 10 cm	m2	671,45
11	KNNR 6 0502-0201	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm [czerwona], układanej na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3 cm, spoiny wypełniane piaskiem	m2	330,00
12	KNNR 6 0502-0201	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm [szara], układanej na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 3 cm, spoiny wypełniane piaskiem	m2	341,45
13	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 6x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	165,00
14	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z betonu B-10	m	8,00
15	KNNR 6 1305-02	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych betonem B-15,	szt	3,00