

## Przedmiar

Przebudowa ulicy południowej w miejscowości Zbuczyn

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym  319/1000	km	0,319
			razem	km 0,319
2	KNCK 1 1408/03 analogia	Rozbiórka asfaltowa nawierzchni bitumicznych o grubości 3cm wraz z podbudową i krawężnikami  1,00*5,5+5,00*5,5	m2	33
			razem	m2 33
3	KNNR 1 0202/08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m <sup>3</sup> w gruncie kategorii III-IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5t na odległość 1km  319,00*6,10*0,50	m3	972,95
			razem	m3 972,95
4	KNKRB 1 0203/02 (dopłata 11x)	Nakłady uzupełniające do tablic za każde dalsze rozpoczęte 0,5 km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi 15-20t przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych kategorii III-IV  319,00*6,10*0,50	m3	972,95
			razem	m3 972,95
5	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm, 15x22cm z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej  319,00*2+2*5,5	m	649
			razem	m 649
6	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI  319,00*6,10	m2	1 945,9
			razem	m2 1 945,9
7	KNNR 6 0109/02 analogia	Wykonanie podbudowy betonowej i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm - ulepszone podłoże (podbudowa cementowa) C1,5/2  319,00*6,10	m2	1 945,9
			razem	m2 1 945,9
8	KNNR 6 0113/03	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm  319,00*5,50	m2	1 754,5
			razem	m2 1 754,5
9	KNNR 6 0502/03 analogia	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce grysowej z wypełnieniem spoin piaskiem  319,00*5,50	m2	1 754,5
			razem	m2 1 754,5
10	KNKRB 6 1305/01	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych z użyciem betonu o objętości w jednym miejscu do 0,1m <sup>3</sup> - regulacja kluczy i skrzynek wodociągowych i studni kanalizacyjnych	kpl	1