

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31 d.4.0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 7*10	m <sup>2</sup>	RAZEM	70.000
			m <sup>2</sup>	70.000	
19	KNR 2-31 d.4.0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm 7*10	m <sup>2</sup>	RAZEM	70.000
			m <sup>2</sup>	70.000	
20	KNR 2-31 d.4.0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 7*10	m <sup>2</sup>	RAZEM	70.000
			m <sup>2</sup>	70.000	
21	KNR 2-31 d.4.0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.I-II 7+10	m	RAZEM	70.000
			m	17.000	
22	KNR 2-31 d.4.0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spo in zaprawą cem. 7+10	m	RAZEM	17.000
			m	17.000	
23	KNR 4-01 d.4.0108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II #p15*0.30	m <sup>3</sup>	RAZEM	17.000
			m <sup>3</sup>	21.000	
24	KNR 4-01 d.4.0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 #p15*0.30	m <sup>3</sup>	RAZEM	21.000
			m <sup>3</sup>	21.000	
25	KNZ 1001/ d.4.01	Opłata utylizacyjna #p15*0.30	m <sup>3</sup>	RAZEM	21.000
			m <sup>3</sup>	21.000	
				RAZEM	21.000