

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 1.96*1.20*0.15	m ³ m ³	 0.35	
				RAZEM	0.35
2	KNR 4-01 0102-01 analogia	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. I-II 2.0*1.20*0.30	m ³ m ³	 0.72	
				RAZEM	0.72
3	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 3 km poz.1+poz.2	m ³ m ³	 1.07	
				RAZEM	1.07
4	KNR 2-31 0401-05	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat. I-II 0.60*2+2.0	m m	 3.20	
				RAZEM	3.20
5	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.60*2+2.0	m ³ m ³	 3.20	
				RAZEM	3.20
6	KNR 2-31 0407-03 analogia	ANALOGIA Obrzeża palisadowe betonowe o wymiarach 40x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 0.60*2+2.0	m m	 3.20	
				RAZEM	3.20
7	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II 1.20*2.0	m ² m ²	 2.40	
				RAZEM	2.40
8	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 1.20*2.0	m ² m ²	 2.40	
				RAZEM	2.40
9	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 1.20*2.0	m ² m ²	 2.40	
				RAZEM	2.40
10	NNRNKB 231 0511-04 analogia	ANALOGIA Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 4cm - ponad 50 elementów/m ² 1.20*2.0	m ² m ²	 2.40	
				RAZEM	2.40