

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT NAWIERZCHNI CHODNIKA-KOSTKA Z ODZYSKU GRUB. 8 CM					
1		KOSTKA BETONOWA GRUB. 8 CM Z ODZYSKU			
1	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej na podsypce piaskowej	m ²		
d.1	0815-02				
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01				
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.1	0104-07				
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.1	0109-03	Krotność = 0.833			
		1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNNR 6	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka z odzysku	m ²		
d.1	0502-03				
	analogia				
		1.0	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 2-31	Transport materiałów z rozbiórki na odległość do 5 km w miejsce wskazane przez Inwestora	t		
d.1	1509-06	1.0*1.0*0.08*2	t	0.160	
				RAZEM	0.160

"DROMIK"