

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Droga główna			
1 d.1	KNR 2-31 0807-01 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26-75 pojazdów na godzinę - analogia: zdjęcie bruku kamiennego, grubości 18 cm	m2		
		3,2 * 205	m2	656,000	
				RAZEM	656,000
2 d.1	KSNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		3,2 * 205	m2	656,000	
				RAZEM	656,000
3 d.1	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		3,2 * 205 * 0,2	m3	131,200	
				RAZEM	131,200
4 d.1	KSNR 6 0109-03	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2		
		3,7 * 205	m2	758,500	
				RAZEM	758,500
5 d.1	KNR 0-11 0316-06	Nawierzchnie z kostki betonowej - analogia: bruk z kamienia naturalnego, średniego o grub. 20 cm na koronach budowli o powierzchniach płaskich	m2		
		3,2 * 205	m2	656,000	
				RAZEM	656,000
2		Droga boczna za sklepem			
6 d.2	KNR 2-31 0807-01 z.o.2.13. 9902-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 26-75 pojazdów na godzinę - analogia: zdjęcie bruku kamiennego, grubości 18 cm	m2		
		1,8 * 80	m2	144,000	
				RAZEM	144,000
7 d.2	KSNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		1,8 * 80	m2	144,000	
				RAZEM	144,000
8 d.2	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m3		
		1,8 * 80 * 0,2	m3	28,800	
				RAZEM	28,800
9 d.2	KSNR 6 0109-03	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2		
		1,8 * 80	m2	144,000	
				RAZEM	144,000
10 d.2	KNR 0-11 0316-06	Nawierzchnie z kostki betonowej - analogia: bruk z kamienia naturalnego, średniego o grub. 20 cm na koronach budowli o powierzchniach płaskich	m2		
		1,8 * 80	m2	144,000	
				RAZEM	144,000