

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Plac			
1	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego (kliniec) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
		649	m ²	649.000	
				RAZEM	649.000
2	KNR 2-31 d.1 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
		649	m ²	649.000	
				RAZEM	649.000
3	KNR 2-31 d.1 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
		649	m ²	649.000	
				RAZEM	649.000
2		Droga			
4	KNR 2-31 d.2 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNR 2-31 d.2 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNR 2-31 d.2 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - obrzeże dostarcza zamawiający	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNR 2-31 d.2 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce piaskowej - kostka brukowa pochodząca z przełożenia	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNR 2-31 d.2 0114-07 - analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego (kliniec) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
		115*1.8+46*4	m ²	391.000	
				RAZEM	391.000
9	KNR 2-31 d.2 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
		115*4+46*4	m ²	644.000	
				RAZEM	644.000
10	KNR 2-31 d.2 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
		115*4+46*4	m ²	644.000	
				RAZEM	644.000