

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m ³		
d.1	0107-01	210*4,5*0,05	m ³	47,250	
				RAZEM	47,250
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.1	0103-04	210*3,00	m ²	630,000	
				RAZEM	630,000
2		Nawierzchnie			
3	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0105-01	210*3,00	m ²	630,000	
				RAZEM	630,000
4	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0105-02	Krotność = 2 poz.3	m ²	630,000	
				RAZEM	630,000
5	KNR 13-12	Nawierzchnia z płyt drogowych pełnych - zakup, transport na miejsce wbudowania i ułożenie z wypełnieniem spoin i zamków betonem na mokro.	m ²		
d.2	1501-01	poz.3	m ²	630,000	
				RAZEM	630,000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia 4-31,5 mm - grubość po zagęszczeniu 7 cm - utwardzenie poboczy	m ²		
d.2	0204-05	210*0,5*2	m ²	210,000	
				RAZEM	210,000
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia 4-31,5 mm - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - utwardzenie poboczy	m ²		
d.2	0204-06	Krotność = 3 210*0,5*2	m ²	210,000	
				RAZEM	210,000
3		Obsługa geodezyjna			
8		Obsługa geodezyjna - wtyczenie w terenie i pomiar powykonawczy z naniesieniem na zasoby powiatowego ośrodka dokumentacji geodezyjnej	kpl		
d.3	kalk. własna	1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000