
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI WEWNĘTRZNEJ
ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKA NR EWID.1, 2, 16 OBREB KIJE, GM. SIEMKOWICE
INWESTOR : GMINA SIEMKOWICE
ADRES INWESTORA : PLAC WOLNOŚCI 1, 98-354 SIEMKOWICE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Wojciech Kowalski
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Wojciech Kowalski
DATA OPRACOWANIA : 12.10.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.10.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1	0111-01	równinnym	km	0.414	
		0.414			
				RAZEM	0.414
2		PODBUDOWY			
2	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm-grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm	m ³		
d.2	0107-01	0.08*4.48*414	m ³	148.378	
				RAZEM	148.378
3	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8	m ²		
d.2	0113-04	cm-zmniejszono do 6cm	m ²	1788.480	
		Krotność = 0.75			
		414*4.32			
				RAZEM	1788.480
3		NAWIERZCHNIE			
4	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.3	1005-07	414*4.18	m ²	1730.520	
				RAZEM	1730.520
5	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po	m ²		
d.3	0309-02	zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	1697.400	
		414*4.10			
				RAZEM	1697.400
6	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa dolna o gr. po uwałowaniu 10	m ²		
d.3	0204-01	cm	m ²	621.000	
		414*0.75*2			
				RAZEM	621.000
7	KNNR 6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10	m ²		
d.3	0204-05	cm-skorygowano do 8cm	m ²	621.000	
		Krotność = 0.8			
		414*0.75*2			
				RAZEM	621.000