

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy bocznej od Głównej - płyty Jomb
ADRES INWESTYCJI : Granica gm Michałowice
INWESTOR : Gmina Michałowice
ADRES INWESTORA : Reguły, Aleja Powstańców Warszawy 1 05-816 Michałowice
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Krawczyk upr. MAZ/0202/PBD/17, 09-540 Sanniki (drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 21.08.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.08.2022

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonanie koryta koparkami przedsiębiornymi wraz z wywozem ubrobku	m ³		
d.1	0201-11	samochodami samowyładowczymi	m ³	70,214	
		poz.7*0,45*1,05	m ³	10,943	
		poz.11*0,3+poz.8*0,15			
				RAZEM	81,157
2	KNR-W 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samocho-	m ³		
d.1	0210-03	dami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II	m ³	81,157	
		poz.1			
				RAZEM	81,157
3	KNR 2-31 0103-	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w	m ²		
d.1	04	gruncie kat. I-IV	m ²	156,030	
		poz.7*1,05			
				RAZEM	156,030
4	KNR 2-31 0104-	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, za-	m ²		
d.1	05	gęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	156,030	
		poz.5			
				RAZEM	156,030
5	KNR 2-31 0114-	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.1	05	poz.7*1,05	m ²	156,030	
				RAZEM	156,030
6	KNR 2-31 0114-	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - kruszy-	m ²		
d.1	07	wo sortowane 4-16mm	m ²	156,030	
		poz.7*1,05			
				RAZEM	156,030
7	KNR 2-31 0309-	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 12 cm z wypełnie-	m ²		
d.1	05	niem spoin kruszywem	m ²	148,600	
		148,60			
				RAZEM	148,600
8	KNR 2-31 0204-	Pobocza z tłuczni kamienno - grubość po zagęszczeniu 14 cm	m ²		
d.1	01	41,5*(5-3,5)	m ²	62,250	
				RAZEM	62,250
9	KNR 2-31 1402-	Ręczne plantowanie poboczy	m ²		
d.1	02	poz.8	m ²	62,250	
				RAZEM	62,250
10	KNR 2-31 0114-	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.1	01	5,35	m ²	5,350	
				RAZEM	5,350
11	KNR 2-31 0511-	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piasko-	m ²		
d.1	03	wej	m ²	5,350	
		5,35			
				RAZEM	5,350
12	KNR 2-31 0403-	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	05	0,8*6	m	4,800	
				RAZEM	4,800
13	KNR 2-31 0402-	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1	04	poz.12*0,0675	m ³	0,324	
				RAZEM	0,324
14	KNR 2-31 1406-	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.1	04	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
15	KNR 2-31 1406-	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.1	03	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000