

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIE NAWIERZCHNI Z PŁYT AŻUROWYCH TYPU MEBA
ADRES INWESTYCJI : TEREN GMINY KWIDZYN
INWESTOR : URZĄD GMINY KWIDZYN
ADRES INWESTORA : 82-500 KWIDZYN UL. GRUDZIĄDZKA 30
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : W.KRUPA
DATA OPRACOWANIA : grudzień 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2022

Data zatwierdzenia

"DROMIK"

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
BUDOWA NAWIERZCHNI Z PŁYT BETONOWYCH "MEBA"					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w	km		
d.1	0119-03	terenach równinnych	km	0.001	
		0.001			
				RAZEM	0.001
2	KNR 2-01	Roboty ziemne - korytowanie pod warstwy konstrukcyjne, średnio 25	m ³		
d.1	0201-05	cm, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na od-	m ³	0.250	
		leglosc do 1 km			
		1.0*1.0*0.25			
				RAZEM	0.250
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy kons-	m ²		
d.1	0103-04	trukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1.000	
	analogia	1.0*1.0			
				RAZEM	1.000
2		MIEJSCA POSTOJOWE Z PŁYT MEBA			
4	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku, wykonanie i zagęszczanie mechanicz-	m ²		
d.2	0104-07	ne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	1.000	
		1.0			
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszcze-	m ²		
d.2	0114-05	niu 20 cm	m ²	1.000	
	0114-06	1.0			
				RAZEM	1.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia miejsc postojowych z płyt betonowych ażurowych typu	m ²		
d.2	0502-04	MEBA	m ²	1.000	
	analogia	1.0			
				RAZEM	1.000
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
7	KNR 2-01	Wypełnienie otworów w płytach MEBA mieszanką humusu i nasion	m ²		
d.3	0510-01	traw do 2/3 wysokości płyt wraz z zagęszczeniem	m ²	1.000	
	analogia	1.0			
				RAZEM	1.000
4		GEODEZJA POWYKONAWCZA			
8		Wykonanie geodezji powykonawczej	m ²		
d.4		1.0	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000

"DROMIK"