

balgank nr 8 do 5102

PRZEDMIAR  
DROGA GMINNA - KOSZWAŁY UL. PIASKOWA

WYKONAŁ:  
BERNARD PAWLAK

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Przełożenie nawierzchni z Płyt YOMB</b>					
1	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m <sup>2</sup> ) - rozebranie	m <sup>2</sup>		
d.1	0407-05	48		48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	48		48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
3	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-07	WYWÓZ ZIEMI W MIEJSCE WSKAZANE PRZEZ INWESTORA - do 11 km 48m <sup>2</sup> x 0,2m = 9,6 m <sup>2</sup> 9.6		9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
4	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-08	za następne 10 km Krotność = 10 9.6		9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
5	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-07	48		48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
6	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag.	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-08	48 Krotność = 10		48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
7	KNR 2-25	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m <sup>2</sup> ) - budowa	m <sup>2</sup>		
d.1	0407-03	UŁOŻENIE ROZEBRANYCH PŁYT YOMB 48		48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
<b>2 Wykonanie nawierzchni z nowych płyt YOMB - PŁYTY INWESTORA</b>					
8	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-01	128m x 3,4m = 435,2m <sup>2</sup> 435.2		435.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>435.200</b>
9	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m <sup>2</sup>		
d.2	0101-02	za kolejne 15 cm Krotność = 3 435.2		435.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>435.200</b>
10	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-07	435,2m <sup>2</sup> x 0,35m = 152,32m <sup>3</sup> WYWÓZ ZIEMI W MIEJSCE WSKAZANE PRZEZ INWESTORA - do 11 km 152.32		152.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.320</b>
11	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0108-08	za następne 10 km Krotność = 10 152.32		152.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.320</b>
12	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-07	435.2		435.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>435.200</b>
13	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag.	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-08	za kolejne 10 cm Krotność = 10 435.2		435.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>435.200</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.2	KNR 2-25 0407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m <sup>2</sup> ) - budowa 128m x 3m = 384m <sup>2</sup> 384	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	384.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>384.000</b>
<b>3 Pobocza z kruszywa</b>					
15 d.3	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładow- czymi (kat.gr.III) - w miejsce wskazane przez inwestora do 11 km 140m x 1m x 2 x 0,1 = 28 m <sup>3</sup> 28	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
16 d.3	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km sa- mochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV za kolejne 10 km Krotność = 20 28	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
17 d.3	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gr.kat.III-IV 140m x 1m x 2 = 280m <sup>2</sup> 280	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.000</b>
18 d.3	KNR 2-31 0204-03	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grub.po zagęszcz.10 cm 280	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.000</b>

*mgr inż. Bernard Pawlak*  
 UPRAWNIENIA BUDOWLANE NR POM/0055/P00K/03  
 do projektowania bez ograniczeń  
 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej