

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej  
ADRES INWESTYCJI : Kiełpino, ul. Bema, dz. nr 684/10; 685/2  
INWESTOR : Urząd Miejski w Kartuzach  
ADRES INWESTORA : 83-300 Kartuzy, ul. Gen. J. Hallera 1  
BRANŻA : DROGOWA  
DATA OPRACOWANIA : 17.02.2022r.

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
17.02.2022r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>REMONT DROGI GMINNEJ</b>					
1		<b>REMONT DROGI GMINNEJ - Z POWIERZONYCH 144 SZT. PŁYT tj. 108 m2 oraz NOWYCH PŁYT w ilości</b>			
1.1		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1.2		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNR 2-31 d.1.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - Droga o szer. 3 m i pobocza po 0,5 m z każdej strony 108+30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	138.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.000</b>
2	KNR 4-01 d.1.2 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III, R=0,2 (108+30)*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.600</b>
3	KNR 4-01 d.1.2 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowytadowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 (108+30)*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.600</b>
4	kalk. własna d.1.2	Składowanie i utylizacja ziemi (108+30)*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.600</b>
1.3		<b>Roboty drogowe</b>			
5	KNR 2-31 d.1.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 138	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	138.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.000</b>
6	KNR 2-31 d.1.3 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 108+30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	138.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.000</b>
7	KNR 2-01 d.1.3 0129-03	Drogi kołowe i place z płyt żelbetowych - - układanie płyt YOMB - Montaż płyt. Płyty YOMB powierzone przez Inwestory. 108	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	108.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.000</b>
8	KNR 2-01 d.1.3 0129-03	Drogi kołowe i place z płyt żelbetowych - - układanie płyt YOMB - Zakup i montaż nowych płyt 30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
9	d.1.3	Obsypanie pobocza kruszywem z odzysku po 50cm z każdej strony (50*0.50)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>