

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA - MODERNIZACJA ODCINKA DROGI POWIATOWEJ NR 1408W GR. WOJ. RĘ-  
BÓW- SOLEC - WRZAÇA W M. RĘBÓW  
ADRES INWESTYCJI : Rębów  
INWESTOR : Powiat Gostyniński  
ADRES INWESTORA : ul. Dmowskiego 13, 09-500 Gostynin  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Warabieda  
DATA OPRACOWANIA : 18.02.2020

WYKONAWCA :

  
Data opracowania  
18.02.2020

INWESTOR : STAROSTA GOSTYNIŃSKI

*Arkadiusz Boruszewski*

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym	km	0,535	
		0,535			
				<b>RAZEM</b>	<b>0,535</b>
<b>2</b>		<b>KONSTRUKCJA JEZDNI NA ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI</b>			
2	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07		m <sup>2</sup>	2 247,000	
	0114-08	535*4,2			
				<b>RAZEM</b>	<b>2 247,000</b>
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanki AC W - warstwa wiążąca asfaltowa AC 16W 35/	m <sup>2</sup>		
d.2	0310-01	50- grubość po zagęszcz. 4 cm (wraz z kosztami dowozu z wytwórni)	m <sup>2</sup>	2 193,500	
	0310-02	535*4,1			
				<b>RAZEM</b>	<b>2 193,500</b>
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0310-05	ścieralna asfaltowa z betonu AC 11S 50/70 - grubość po zagęszczeniu 3	m <sup>2</sup>	2 140,000	
		cm			
		535*4			
				<b>RAZEM</b>	<b>2 140,000</b>
<b>3</b>		<b>POBOCZA</b>			
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07		m <sup>2</sup>	535,000	
	0114-08	535*2*0,5			
				<b>RAZEM</b>	<b>535,000</b>