

## PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 131059N dług. 2,435km

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-02	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym od km 0+000 do km 2+435 2.435	km km	 2.44	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.44</b>
<b>2</b>		<b>D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE</b>			
2 d.2	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.-kopanie rowów 950*1.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1425.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1425.00</b>
3 d.2	KNNR 1 0202-06	Zbieranie skarpy koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. 70.0*0.3*3.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 63.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.00</b>
<b>3</b>		<b>D.03.01.01.ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO-PRZEPUSTY</b>			
4 d.3	KNNR 4 1308-05	Przepusty rurowe pod zjazdami- rury PEHD S-8 o średnicy 400 mm 18.0	m m	 18.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.00</b>
<b>4</b>		<b>D.05.01.03. NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO (TŁUCZNIOWA)</b>			
5 d.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni gruntowej wykonywane mechanicznie pod nawierzchnie z kruszywa łamanego 2435.0*4.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9740.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9740.00</b>
6 d.4	KNNR 6 0113-05	Nawierzchnie z kruszywa łamanego 0-31,5 mm o stopniu przekruszenia 50/30 - warstwa górna o gr. 15 cm po zagęszczeniu wraz z zakupem i dowozem kruszywa Krotność = 1.5 2435.0*4.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9740.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9740.00</b>