

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Przebudowa drogi gminnej 200110K Pleśna "Las" dz. nr 168/1 (dł. 70 mb)</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1 KNR 2-01 d.1 0202-02 analogia		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km- złożenie urobku z korytowania obok budowy w celu wykorzystania do wykonania poboczy gruntowych. 70*0.5*2*0.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  14.000	
				RAZEM	14.000
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
2 KNNR 6 d.2 0113-02		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm- kruszywo łamane 0/63 70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  70.000	
				RAZEM	70.000
3 KNNR 6 d.2 0113-06		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm- kruszywo łamane 0/31,5 70*3.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  224.000	
				RAZEM	224.000
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
4 KNNR 6 d.3 0309-03		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)- AC 11S KR 1-2 70*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  210.000	
				RAZEM	210.000
<b>4</b>		<b>Pobocza</b>			
5 KNNR 6 d.4 1301-03 analogia		Naprawy dróg gruntowych - wyrównanie z uzupełnieniem materiałem miejscowym- - wykonanie poboczy z gruntu odłożonego z korytowania średniej grubości 20 cm 70 mb x 0,50 m x 2 = 70,00 m <sup>2</sup> 70*0.5*2*0.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  14.000	
				RAZEM	14.000