

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI GÓRA - UL. POLNA</b>					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.261	km km	0.261	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.261</b>
2	KNR 2-01 0228-03	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. IV 323.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	323.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>323.500</b>
3	KNR 2-01 0212-03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km 323.5*1.03	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	333.205	
				<b>RAZEM</b>	<b>333.205</b>
4	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde 4 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 8 323.5*1.03	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	333.205	
				<b>RAZEM</b>	<b>333.205</b>
5	KNR 2-01 0233-02	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. III 1010.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1010.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1010.800</b>
6	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 1010.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1010.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1010.800</b>
7	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 1010.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1010.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1010.800</b>
8	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 1010.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1010.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1010.800</b>
9	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - minus 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -1 1010.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1010.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1010.800</b>
10	KNR 2-31 1402-02	Ręczne plantowanie poboczy 252.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	252.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>252.700</b>