

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW – Piotry 0+108 ÷ 0+923 km

L.p.	Podst.	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy linowych robotach ziemnych trasa drogi w terenie równinnym 815 m	km	0,815	
				<b>RAZEM</b>	0,815
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni w gruncie kat. I-IV głębokość do 20 cm 200 x 4,00 = 800	m2	800,00	
				<b>RAZEM</b>	800,00
3	KNR 2-01 0205-04	Roboty ziemne wkon. koparkami z odwozem nadmiaru gruntu z koryta na odległość do 1 km 800 x 0,20 = 160	m3	160,00	
				<b>RAZEM</b>	80,00
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 15 cm analogia gruzobeton 0/62 mm 815 x 4,0 = 3 260	m2	3 260,00	
				<b>RAZEM</b>	3 260,00
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 5 cm analogia gruzobeton o frakcji 0/31,5 mm 3 260 815 x 4,0 = 3 260	m2	3 260,00	
				<b>RAZEM</b>	3 260,00
9	KNR 2-31 1402-05	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe 815 x 1,0 = 1630	m2	1 630,00	
				<b>RAZEM</b>	1 630,00
10	KNR 2-31 1402-02	Ręczne platowanie poboczy 815 x 1,0 = 1630	m2	1 630,00	
				<b>RAZEM</b>	1630,00