

# Przedmiar robót

## ul.kol. Sysecka odnoga - III etap

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b>					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym od km 0+329,21 do 0+731,93	km		
d.1	0111-01	- 402,72m 0.41	km	0.41	
				RAZEM	0.41
<b>2 Roboty ziemne</b>					
2	KNNR 6	Zerwanie istn.utwardzenia z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie ( wsp.0,6 dla proj. głęb. koryta 9cm) z przemieszczeniem na nasyp	m <sup>2</sup>		
d.2	0801-02	- odnoga do ul.Piaskowej : km 0+329,21 - 0+731,93 = 3,30x402,72=1328,98 Krotność= 0.6 1328.98	m <sup>2</sup>	1328.98	
				RAZEM	1328.98
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-03	1328.98	m <sup>2</sup>	1328.98	
				RAZEM	1328.98
4	KNNR 1	Formowanie nasypów równiarkami w gruncie kat.III	m <sup>3</sup>		
d.2	0407-02	- 207,96-106,03 101.93	m <sup>3</sup>	101.93	
				RAZEM	101.93
5	KNNR 1	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt kat.III(tab.ro- bót ziemnych)	m <sup>3</sup>		
d.2	0409-07	101.93	m <sup>3</sup>	101.93	
				RAZEM	101.93
<b>3 Podbudowa</b>					
6	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy grub.15cm z kruszywa łamanego(dolomit) 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie z mialowaniem	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-06	- 3,30x402,72 1328.98	m <sup>2</sup>	1328.98	
				RAZEM	1328.98
<b>4 Nawierzchnia</b>					
7	KNNR 6	Skropienie podbudowy z kruszywa kam. emulsjąasfaltową w ilości 0,7kg/m2	m <sup>2</sup>		
d.4	1005-07	1328.98	m <sup>2</sup>	1328.98	
				RAZEM	1328.98
8	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4cm ( warstwaścieralna KR2) z transportem wytwornia - budowa	m <sup>2</sup>		
d.4	0309-02	- 3,0x402,72 1208.16	m <sup>2</sup>	1208.16	
				RAZEM	1208.16
<b>5 Zjazdy</b>					
9	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II- IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdu (tab. zjazdów)	m <sup>2</sup>		
d.5	0103-03	66.40	m <sup>2</sup>	66.40	
				RAZEM	66.40
10	KNNR 6	Nawierzchnie o gr. 15 cm z kruszywa łamanego(dolomit) 0/31,5mm stabilizowana mech.z mialowaniem (tab. zjazdów)	m <sup>2</sup>		
d.5	0204-06	66.40	m <sup>2</sup>	66.40	
				RAZEM	66.40