

UL. EKOLOGICZNA

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.148	km km	 0.148	
				RAZEM	0.148
2		Roboty rozbiórkowe			
2 d.2	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Krotność = 1.14 100.00	m ² m ²	 100.000	
				RAZEM	100.000
3 d.2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie destruktu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 8.00	m ³ m ³	 8.000	
				RAZEM	8.000
3		Roboty nawierzchniowe			
4 d.3	KNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 1242.00	m ² m ²	 1242.000	
				RAZEM	1242.000
5 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1242.00	m ² m ²	 1242.000	
				RAZEM	1242.000
6 d.3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 638.40	m ² m ²	 638.400	
				RAZEM	638.400
7 d.3	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 603.60	m ² m ²	 603.600	
				RAZEM	603.600