

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont drogi gminnej DO KATÓW - KOZI GRZBIET</b>					
1	KNCK-1 0208-03	Naprawa poboczy poprzez ścinanie na grubości 10 cm wraz z wywozem na odległość do 1 km	m <sup>2</sup>		
		230	m <sup>2</sup>	230,000	
2	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	RAZEM	230,000
		11	m	11,000	
3	KNR AT-03 0102-04	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km	m <sup>2</sup>	RAZEM	11,000
		185	m <sup>2</sup>	185,000	
4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 35 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	185,000
		75	m <sup>2</sup>	75,000	
5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	75,000
		75	m <sup>2</sup>	75,000	
6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	75,000
		621	m <sup>2</sup>	621,000	
7	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	RAZEM	621,000
		2234,8	m <sup>2</sup>	2 234,800	
8	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 2-4 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	2 234,800
		1017+118	m <sup>2</sup>	1 135,000	
9	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	1 135,000
		182	m <sup>2</sup>	182,000	
10	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	182,000
		1017,4+118	m <sup>2</sup>	1 135,400	
11	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	RAZEM	1 135,400
		230	m <sup>2</sup>	230,000	
12	KNR 2-31 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki i krat betonowych o wysokości 8 cm i dopasowanie do nowo wykonanej nawierzchni (zjazdu) wliczyć materiał do podbudowy	m <sup>2</sup>	RAZEM	230,000
		10	m <sup>2</sup>	10,000	
13	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanałowych	szt.	RAZEM	10,000
		3	szt.	3,000	
14	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek teleskopowych	szt.	RAZEM	3,000
		14	szt.	14,000	
15		odwodnienie liniowe D400 25*16 wraz z montażem- Kalkulacja własna	m	RAZEM	14,000
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000

mgr inż. Krystian Popiela  
Upr. bud. do kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej

MAP/0021/04/2017

*Popiela*