

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont Drogi Do Wsi i ZHR w m Wielopole w km 1+200-1+350 oraz 1+900-2+340					
1		Srodki powodziowe			
1	KNR AT-03 d.1 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 87,5	m ² m ²	 87,500	
				RAZEM	87,500
2	KNR AT-03 d.1 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 150*3,5*2+1232	m ² m ²	 2 282,000	
				RAZEM	2 282,000
3	KNNR 6 d.1 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 440*3,5	m ² m ²	 1 540,000	
				RAZEM	1 540,000
4	KNNR 6 d.1 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) 150*3,5+440*2,9	m ² m ²	 1 801,000	
				RAZEM	1 801,000
5	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 150*3,4+440*2,8	m ² m ²	 1 742,000	
				RAZEM	1 742,000
6	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z masy po frezowaniu - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 150*0,35*2+440*0,35*2	m ² m ²	 413,000	
				RAZEM	413,000

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

Popiela