

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Droga			
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 400	m ² m ²	400.000	
				RAZEM	400.000
2	KNR 2-31 d.1 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 1100*5*0.1*30%+300*0.1*30%	m ³ m ³	174.000	
				RAZEM	174.000
3	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 36	szt. szt.	36.000	
				RAZEM	36.000
4	KNR 2-31 d.1 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 1100*5+300	m ² m ²	5800.000	
				RAZEM	5800.000
5	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1100*5+300	m ² m ²	5800.000	
				RAZEM	5800.000
6	KNR 2-31 d.1 0310-01	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 1100*5+300	m ² m ²	5800.000	
				RAZEM	5800.000
7	KNR 2-31 d.1 0310-02	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = -1 1100*5+300	m ² m ²	5800.000	
				RAZEM	5800.000
8	KNR 2-31 d.1 0310-05	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 1100*5+300	m ² m ²	5800.000	
				RAZEM	5800.000
9	KNR 2-31 d.1 0204-03	Nawierzchnia z tłuczniem kamiennym - warstwa dolna z tłuczniem - grubość po zagęszczeniu 10 cm (pobocza) 1100*1*2	m ² m ²	2200.000	
				RAZEM	2200.000