

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D-01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV-45100000-8			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.275	km km		
				0.275	
				RAZEM	0.275
2	KNR 2-31 d.1 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm - dod.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu 275*2*0.8	m ² m ²		
				440.000	
				RAZEM	440.000
2		D-04.01.01, D-04.04.02, PODBUDOWA Kod CPV-45233000-9			
3	KNR 2-31 d.2 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - głębok.wyboi do 5 cm 50% powierzchni podbudowy 913.0*0.5	m ² m ²		
				456.500	
				RAZEM	456.500
4	KNR 2-31 d.2 1101-02	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie tłucznia - każdy dalszy 1 cm głębok.wyboi do 10 cm Krotność = 5 913.0*0.5	m ² m ²		
				456.500	
				RAZEM	456.500
5	KNR 2-31 d.2 0107-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.ponad 10 cm - 15 cm 913.0*0.15	m ³ m ³		
				136.950	
				RAZEM	136.950
6	KNR 2-31 d.2 0107-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.ponad 10 cm - 15 cm - POBOCZA 275*2*0.3*0.15	m ³ m ³		
				24.750	
				RAZEM	24.750
3		D-05.03.05 Nawierzchnie bitumiczne Kod CPV-45233000-9			
7	KNR 2-31 d.3 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm 913.0	m ² m ²		
				913.000	
				RAZEM	913.000
8	KNR 2-31 d.3 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 913.0	m ² m ²		
				913.000	
				RAZEM	913.000
9	KNR 2-31 d.3 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 913.0	m ² m ²		
				913.000	
				RAZEM	913.000