

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 0.023	km km		
				0.023	
				RAZEM	0.023
2	KNR 2-31 d.1 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczny o grub. 10 cm - dod.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu 23*2*0.8	m ² m ²		
				36.800	
				RAZEM	36.800
2		D-04.01.01, D-04.04.02, POBUDOWA 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 80.0*0.5	m ² m ²		
				40.000	
				RAZEM	40.000
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 80.0*0.5	m ² m ²		
				40.000	
				RAZEM	40.000
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 80.0*0.15	m ³ m ³		
				12.000	
				RAZEM	12.000
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 23*2*0.3*0.15	m ³ m ³		
				2.070	
				RAZEM	2.070
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 80.0	m ² m ²		
				80.000	
				RAZEM	80.000
8	KNR 2-31 d.3 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 80.0	m ² m ²		
				80.000	
				RAZEM	80.000
9	KNR 2-31 d.3 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 80.0	m ² m ²		
				80.000	
				RAZEM	80.000