

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wieprz ul. Lipowa, Gieratowice ul. Spacerowa					
1		NAWIERZCHNIA			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		790,00 / 1000	km	0,790	
				RAZEM	0,790
2 d.1	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 2 cm	m3		
		163,00 * 2,60 * 0,02	m3	8,476	
				RAZEM	8,476
3 d.1	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
		482,00 * 3,20 + 50,00 * 3,00 + 98,00 * 2,80 + 163,00 * 2,60	m2	2 390,600	
				RAZEM	2 390,600
4 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		2390,60	m2	2 390,600	
				RAZEM	2 390,600
5 d.1	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		2390,60	m2	2 390,600	
				RAZEM	2 390,600
6 d.1	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2		
		2390,60	m2	2 390,600	
				RAZEM	2 390,600
2		POBOCZA			
7 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		2 * 790,00 * 0,40	m2	632,000	
				RAZEM	632,000
8 d.2	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2	m2		
		632,00	m2	632,000	
				RAZEM	632,000
3		ZJAZDY			
9 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		33 * 5,00	m2	165,000	
				RAZEM	165,000
10 d.3	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm3/m2	m2		
		165,00	m2	165,000	
				RAZEM	165,000
4		ROBOTY DODATKOWE			
11 d.4	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
12 d.4	KNR 2-31 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		110,00	m	110,000	
				RAZEM	110,000