

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Droga nr ewid. 577 w m. Olszanica w km 0+000 - 0+096			
1 d.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 15 cm 96*3	m ² m ²	288.000	
				RAZEM	288.000
2 d.1	KNR 4-01 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV 288*0.15	m ³ m ³	43.200	
				RAZEM	43.200
3 d.1	KNR 2-31 0605-08 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - demontaz starego przepustu i montaz nowego z rur polietylenowych śr. 40 cm 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
4 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 96*3.2	m ² m ²	307.200	
				RAZEM	307.200
5 d.1	KNR 2-31 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 96*2.7+5*0.5*4	m ² m ²	269.200	
				RAZEM	269.200
6 d.1	KNR 2-31 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 269	m ² m ²	269.000	
				RAZEM	269.000
7 d.1	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm - umocnienie poboczny 96*2*0.25	m ² m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
2		Droga nr ewid. 556 w m. Olszanica w km 0+000 - 0+190			
8 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 100*2.8	m ² m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
9 d.2	KNR 4-01 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV 100*2.8*0.2	m ³ m ³	56.000	
				RAZEM	56.000
10 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 190*2.8	m ² m ²	532.000	
				RAZEM	532.000
11 d.2	KNR 2-31 0312-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 190*2.5+(5*0.5*10)	m ² m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
12 d.2	KNR 2-31 0312-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 500	m ² m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
13 d.2	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 190*0.25*2	m ² m ²	95.000	
				RAZEM	95.000