

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty ziemne					
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie	m ²		
d.1	10101-01	kat.I-IV głębok. 20 cm 845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie	m ²		
d.1	10101-02	kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 4.6 845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.15 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio	m ³		
d.1	10212-01	zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładow- czymi na odl.do 1 km 363.35	m ³	363.350	
				RAZEM	363.350
4	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samocho- dami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³		
d.1	10214-04	Krotność = 8 363.35	m ³	363.350	
				RAZEM	363.350
5	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierz- chni w gr.kat.III-IV	m ²		
d.1	10103-02	845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
2 Roboty drogowe					
6	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi	m ²		
d.2	20104-05	- grub.warstwy po zag. 10 cm 845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
7	KNR 2-31	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi	m ²		
d.2	20104-06	- za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zag. Krotność = 10 845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
8	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	20114-05	845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
9	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2	1005-07	845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca	m ²		
d.2	20310-01	asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm 845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
11	KNNR 6	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.2	1005-07	845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
12	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieral- na asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m ²		
d.2	20310-05	845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieral- na asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.2	20310-06	845	m ²	845.000	
				RAZEM	845.000
3 Krawężniki					
14	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.3	30401-08	335	m	335.000	
				RAZEM	335.000
15	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	30402-04	15.07	m ³	15.070	
				RAZEM	15.070
16	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.3	30403-01	247.5	m	247.500	
				RAZEM	247.500
17	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce piaskowej	m		
d.3	30403-06	87.5	m	87.500	
				RAZEM	87.500
4 Organizacja ruchu					
18	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.4	0702-01				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR 6 d.40702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000