

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45233123-7	DROGA BRAŃSZCZYK			
1.1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1.1	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całek szerokości 200*4.8	m ² m ²	 960.000	
				RAZEM	960.000
2 d.1.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 960	m ² m ²	 960.000	
				RAZEM	960.000
3 d.1.1	KNNR 1 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad. 960*0.2	m ³ m ³	 192.000	
				RAZEM	192.000
4 d.1.1	KNNR 1 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 200*2*0.5	m ³ m ³	 200.000	
				RAZEM	200.000
5 d.1.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 392	m ³ m ³	 392.000	
				RAZEM	392.000
1.2		OKRAWĘŻNIKOWANIE JEDNOSTRONNE			
6 d.1.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 200*0.1*0.5+4.65*0.5*0.1	m ³ m ³	 10.233	
				RAZEM	10.233
7 d.1.2	KNR 2-31 0403-01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na pod-sypce piaskowej 200	m m	 200.000	
				RAZEM	200.000
8 d.1.2	KNR 2-31 0403-06	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 10x25 cm na pod-sypce piaskowej 4.65	m m	 4.650	
				RAZEM	4.650
1.3		PODBUDOWA			
9 d.1.3	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 200*4.65	m ² m ²	 930.000	
				RAZEM	930.000
1.4		NAWIERZCHNIA			
10 d.1.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 200*4.65	m ² m ²	 930.000	
				RAZEM	930.000
11 d.1.4	KNNR 6 0308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) 200*4.65	m ² m ²	 930.000	
				RAZEM	930.000
12 d.1.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 900	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000
13 d.1.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 200*4.5	m ² m ²	 900.000	
				RAZEM	900.000
1.5	45233290-8	ZNAKI DROGOWE			
14 d.1.5	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - wariant 1 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.1.5	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - zmiana nawierzchni 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000