

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45111000-8	Roboty przygotowawcze i ziemne			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.5892	km km		
				0.589	
				RAZEM	0.589
2	KNR 2-01 d.1 0202-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km -wykonanie koryt pod ciagi jezdne Jezdnia główna: 58.92*5.3*0.43 Zjazdy indywidualne: 30.07*0.38	m ³ m ³ m ³		
				134.279	
				11.427	
				RAZEM	145.706
3	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV -dalsze 9 km lub zwalka dostępna wykonawcy Krotność = 18 Jezdnia główna: 58.92*5.3*0.43 Zjazdy indywidualne: 30.07*0.38	m ³ m ³ m ³		
				134.279	
				11.427	
				RAZEM	145.706
2	45233320-8	Krawężniki i obramowania			
4	KNR 2-31 d.2 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV Jezdnia główna: 58.92*2 Zjazdy indywidualne: 8*1.8+8.3+4+4+4	m m m		
				117.840	
				34.700	
				RAZEM	152.540
5	KNNR 6 d.2 0401-05	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej (jezdnia główna i wjazdy) Jezdnia główna: 58.92*2 Zjazdy indywidualne: 8*1.8	m m m		
				117.840	
				14.400	
				RAZEM	132.240
6	KNNR 6 d.2 0401-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej (układane na "płask" -wjazdy) 8.3+4+4+4	m m		
				20.300	
				RAZEM	20.300
7	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem Jezdnia główna: 58.92*2*0.066 Zjazdy indywidualne 8*1.8*0.066+20.3*0.081	m ³ m ³ m ³		
				7.777	
				2.595	
				RAZEM	10.372
3	45233220-7	Podbudowy			
8	KNNR 6 d.3 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 58.92*5.3+30.07	m ² m ²		
				342.346	
				RAZEM	342.346
9	KNNR 6 d.3 0106-05	Warstwy mrozochronne zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm (jezdnia główna, zjazdy). Kruszywo naturalne o uziarnieniu 0/31,5mm. Jezdnia główna: 58.92*5.0 Zjazdy indywidualne: 30.07	m ² m ² m ²		
				294.600	
				30.070	
				RAZEM	324.670
10	KNNR 6 d.3 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm stabilizowanych mechanicznie. Kruszywo łamane frakcji 0/31,5mm. Otrzymane w wyniku przekruszenia surowca skalnego Jezdnia główna: 58.92*5.0	m ² m ²		
				294.600	
				RAZEM	294.600
11	KNNR 6 d.3 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm. Kruszywo łamane frakcji 0/31,5mm. Otrzymane w wyniku przekruszenia surowca skalnego Zjazdy indywidualne 30.07	m ² m ²		
				30.070	
				RAZEM	30.070
4	45233220-7	Nawierzchnie			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, wzór BEHATON, kolor szary (jezd- nia główna) 58.92*5	m ² m ²	 294.600	
				RAZEM	294.600
13	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, wzór HOLLAND, kolor czerwony (zjazdy indywidualne) 30.07	m ² m ²	 30.070	
				RAZEM	30.070
5	45400000-1	Roboty wykończeniowe			
14	KNR 2-01 d.5 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 117.96	m ² m ²	 117.960	
				RAZEM	117.960
15	KNR 2-01 d.5 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 117.96	m ² m ²	 117.960	
				RAZEM	117.960
16	KNR 2-31 d.5 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000