

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Konstrukcja jezdni - podbudowa			
1	KNR 2-31 d.1 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
2	KNR 2-31 d.1 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cm grubość podbudowy po zagęszczeniu Krotność = 5 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
3	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
4	KNR 2-31 d.1 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
5	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 50*7.5	m ²		
			m ²	375.000	
				RAZEM	375.000
6	KNR 2-31 d.1 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 4 50*7.5	m ²		
			m ²	375.000	
				RAZEM	375.000
7	KNR 2-01 d.1 0202-03	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj łyżki 0.40 m ³ w gr. kat. IV z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość do 1 km 50*7.5*0.4	m ³		
			m ³	150.000	
				RAZEM	150.000
2		Krawężniki			
8	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 50.00*2	m		
			m	100.000	
				RAZEM	100.000
9	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (50.00*2)*0.30*0.25	m ³		
			m ³	7.500	
				RAZEM	7.500
3		Konstrukcja jezdni - nawierzchnia			
10	KNR 2-31 d.3 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
11	KNR 2-31 d.3 0313-03	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu łanego grysowo-żwirowej - warstwa wiążąca o grubości 2 cm 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
12	KNR 2-31 d.3 0313-04	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu łanego grysowo-żwirowej - warstwa wiążąca - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 2 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
13	KNR 2-31 d.3 0314-03	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu łanego grysowo-żwirowej - warstwa ścierna o grubości 2 cm 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
14	KNR 2-31 d.3 0314-04	Nawierzchnia z mieszanki asfaltu łanego grysowo-żwirowej - warstwa ścierna - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 2 50.00*6.00	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
4		Chodnik			
15	KNR 2-31 d.4 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 50	m		
			m	50.000	
				RAZEM	50.000
16	KNR 2-31 d.4 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm (50.00-3.5*5)*1.50	m ²		
			m ²	48.750	
				RAZEM	48.750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.4 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 48.75	m ² m ²	 48.750	
				RAZEM	48.750
18	KNR 2-31 d.4 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cm grubość podbudowy po zagęszczeniu Krotność = -5 48.75	m ² m ²	 48.750	
				RAZEM	48.750
19	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 48.75	m ² m ²	 48.750	
				RAZEM	48.750
5		Wjazdy do bram			
20	KNR 2-31 d.5 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 3.5*1.5*5	m ² m ²	 26.250	
				RAZEM	26.250
21	KNR 2-31 d.5 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 26.25	m ² m ²	 26.250	
				RAZEM	26.250
22	KNR 2-31 d.5 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cm grubość podbudowy po zagęszczeniu Krotność = -5 26.25	m ² m ²	 26.250	
				RAZEM	26.250
23	KNR 2-31 d.5 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26.25	m ² m ²	 26.250	
				RAZEM	26.250