

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0803-01 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 10 cm 15.0+7.0+4.0/3*9.0	m ²		
			m ²	34.000	
				RAZEM	34.000
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 6.0*4.0*2.0	m ²		
			m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
3	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 35 cm 15.0+7.0+4.0/3*9.0	m ²		
			m ²	34.000	
				RAZEM	34.000
4	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 6.0*4.0*2.0	m ²		
			m ²	48.000	
				RAZEM	48.000
5	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 15.0+7.0+4.0/3*9.0+880.0*4.0	m ²		
			m ²	3554.000	
				RAZEM	3554.000
6	KNR 2-31 0111-04	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - za każdy dalszy 1 cm grubości podbudowy po zagęszczeniu (10cm) Krotność = 10 15.0+7.0+4.0/3*9.0+880.0*4.0	m ²		
			m ²	3554.000	
				RAZEM	3554.000
7	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 15.0+7.0+4.0/3*9.0+880.0*4.0+6.0*4.0*3.0	m ²		
			m ²	3626.000	
				RAZEM	3626.000
8	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 15.0+7.0+4.0/3*9.0+880.0*4.0+6.0*4.0*3.0	m ²		
			m ²	3626.000	
				RAZEM	3626.000
9	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna) 15.0+7.0+4.0/3*9.0+880.0*4.0	m ²		
			m ²	3554.000	
				RAZEM	3554.000
10	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm - obudronne pobocza o szerokości 0,5m 889.0*0.5*2.0	m ²		
			m ²	889.000	
				RAZEM	889.000
11	KNR 2-31 1403-05	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20 cm z wyprofilowaniem skarp rowu 874.0	m		
			m	874.000	
				RAZEM	874.000