

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 8.00*14 10.00*2	m		
			m	112.000	
			m	20.000	
				RAZEM	132.000
2	KNR AT-03 0104-02	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki (utyliczacja w zakresie Wykonawcy) 4.40*14 5.60*2	m ²		
			m ²	61.600	
			m ²	11.200	
				RAZEM	72.800
3	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV poz.1	m		
			m	132.000	
				RAZEM	132.000
4	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowładowniczym (utyliczacja w zakresie Wykonawcy) poz.1*0.30*0.30	m ³		
			m ³	11.880	
				RAZEM	11.880
5	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe wystające (łukowe wg. załączonego rysunku) o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej poz.1	m		
			m	132.000	
				RAZEM	132.000
6	KNNR 6 0112-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 2.90*14 3.90*2	m ²		
			m ²	40.600	
			m ²	7.800	
				RAZEM	48.400
7	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor czerwony Holland) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.6	m ²		
			m ²	48.400	
				RAZEM	48.400
8	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych ocynkowanych ogniowo fi 70mm 16	szt.		
			szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
9	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - C9 16	szt.		
			szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
10	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - U5a 16	szt.		
			szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
11	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 6.00*2	m		
			m	12.000	
				RAZEM	12.000
12	KNNR 6 0803-07 analogia	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce piaskowej 6.00*1.00*2	m ²		
			m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
13	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 6.00*2	m		
			m	12.000	
				RAZEM	12.000
14	KNNR 6 0502-03	Ułożenie płytek typu STOP na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 4.00*0.70*2	m ²		
			m ²	5.600	
				RAZEM	5.600
15	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 4.00*0.30*2+2.00*1.00*2	m ²		
			m ²	6.400	
				RAZEM	6.400