

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			ul. Gajowa			
1.1			krawężnik			
1	KNR AT-03		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1.	0101-02					
1	D-01.02.04		33+2*1	m	35,000	
					RAZEM	35,000
2	KNR 2-31		Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm z zagospodarowaniem urobku we własnym zakresie - docelowa grubość 4 cm	m ²		
d.1.	0803-03		Krotność = 1,33			
1	D-01.02.04		33*1	m ²	33,000	
					RAZEM	33,000
3	KNR 2-31		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0813-03					
1	D-01.02.04		10+10	m	20,000	
					RAZEM	20,000
4	KNR 2-01		Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi z zagospodarowaniem we własnym zakresie	m ³		
d.1.	0206-02		20*0,3*0,3	m ³	1,800	
1	D-02.00.01				RAZEM	1,800
5	KNR 2-31		Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0403-05					
1	D-08.01.01		10+10	m	20,000	
					RAZEM	20,000
6	KNR 2-31		Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.1.	0402-04					
1	D-08.01.01		20*0,06	m ³	1,200	
					RAZEM	1,200
7	KNR 2-31		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm - docelowa gr. 4 cm	m ²		
d.1.	0310-05		Krotność = 1,33			
1	D-05.03.05		33*1	m ²	33,000	
					RAZEM	33,000