

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Gliwicka 87					
1	KNR 2-31 0806-04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej-brama przejazdowa-analogia 11.5*2.6	m ²		
			m ²	29.900	
				RAZEM	29.900
2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- w boksie smietnikowym i w bramie przejazdowej 2*0.10+3.5	m ³		
			m ³	3.700	
				RAZEM	3.700
3	KNR AT-03 0303-01	Nawierzchnia z betonu B-35 gr. 22 cm, z warstwą poślizgową dylatowana, z nacięciem szczelin i zalaniem masą zalewową (w zatokach postojowych)-w boksie smietnikowym 2.0	m ²		
			m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR-W 4-01 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrow zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2- analogia -brama przejazdowa 11.5*2*(0.4+0.4)	m ²		
			m ²	18.400	
				RAZEM	18.400
5	KNR 2-31 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm-pod płyty i kostkę oraz w bramie przejazdowej 7.8*1.2+11.5*2.6+4.8*1.2	m ²		
			m ²	45.020	
				RAZEM	45.020
6	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 45.02	m ²		
			m ²	45.020	
				RAZEM	45.020
7	KNR 2-31 23102-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podsypce piaskowej o grubości 5 cm 4.8*1.2+7.8*1.2	m ²		
			m ²	15.120	
				RAZEM	15.120
8	KNR 2-31 0102-05	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta 1.2*2.20	m ²		
			m ²	2.640	
				RAZEM	2.640
9	KNR 2-31 0108-01 analogia	Wyrownanie istniejącej podbudowy frezem asfaltowa gr 15cm 10	t		
			t	10.000	
				RAZEM	10.000
10	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 4.8*2 +7.8*2	m		
			m	25.200	
				RAZEM	25.200
11	KNR 2-31 1105-04	Remont cząstkowy nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-uzupełnienie i wymiana uszkodzonych łyt-analogia 22.5*1.18	m ²		
			m ²	26.550	
				RAZEM	26.550
12	KNR 2-31 0505-01	Wjazdy do bram z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 14 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-80% materiał z odzysku 11.5*2.6*0.8	m ²		
			m ²	23.920	
				RAZEM	23.920
13	KNR 2-31 0505-01	Wjazdy do bram z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 14 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-20% materiał z nowa kostka 11.5*2.6*0.2	m ²		
			m ²	5.980	
				RAZEM	5.980
14	KNR 2-02 1210-02	Kraty stałe stalowe prętowe osadzone w ścianach o powierzchni do 2 m2-krata z pretów otwierana do smietnika-analogia 1.4*2	m ²		
			m ²	2.800	
				RAZEM	2.800
15	KNR 4-01 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żułbetonowych na odległość do 1 km-uwaga w cenie uwzględnić opłatę za składowanie 45*0.2	m ³		
			m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
16	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 16 9	m ³		
			m ³	9.000	
				RAZEM	9.000