

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REMONT NAWIERZCHNI UL. SIENKIEWICZA ODCINEK OD TERENU KOLEJOWEGO DO SKRZYŻOWANIA Z UL. SOWIŃSKIEGO.					
1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km (20.0+10.0+12.0 + 97.0 - 45.0)*7 + 5.0*2.2*0.5 + 12.0*2.2*0.5 + 6.0*17.1 + (16.0*16.0-8.0*8.0*3.14)*0.25 + 23.0*10.0 + (24.0*24.0-12.0*12.0*3.14)*0.25*2 + (7.0+15.0)*0.5*2 + 17.0*2.0	m ² m ²	1140.980	
				RAZEM	1140.980
2	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 1503.78	m ² m ²	1503.780	
				RAZEM	1503.780
3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1503.78	m ² m ²	1503.780	
				RAZEM	1503.780
4	KNR AT-03 0302-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień (5.5+8.3)*0.5*1.6 +11.0*7.0 +8.3*2.2 + 5.0*2.2*0.5 + 12.0*2.2*0.5 + 17.1*6.0 + (16.0*16.0- 8.0*8.0*3.14)*0.25 + (24.0*24.0- 12.0*12.0*3.14)*0.25*2 + (7.0+ 15.0)*0.5*2.0 + (97.0+10.0+28.5)*7.0 + 23.0*10.0	m ² m ²	1503.780	
				RAZEM	1503.780
5	KNR AT-03 0107-01	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km 6.28*11.0*0.25 + 6.28*28.0*0.25 + 6.28*5.0*0.25 + 6.28*12.0*0.25*2 + 6.28*30.0*0.25	m m	163.280	
				RAZEM	163.280
6	KNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 163.28	m m	163.280	
				RAZEM	163.280
7	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 5 km 1140.98*0.04 + 0.15*0.30*163.28 + (0.1*0.3 +0.15*0.15)*163.28	m ³ m ³	61.559	
				RAZEM	61.559
8	KNR AT-04 0203-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - oznakowanie gładkie (Plastiroc Agate) 23.0*0.12*2 + 0.5*0.7*0.5*6.7	m ² m ²	6.693	
				RAZEM	6.693
9	KNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m ³ 0.1*3	m ³ m ³	0.300	
				RAZEM	0.300
10	KNR 6 1305-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m ³ 1*0.3	m ³ m ³	0.300	
				RAZEM	0.300