

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE					
1	KNR 2-01 d.10119-03 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.1	km	0.100	
				RAZEM	0.100
2	KNR AT-03 d.10107-01 D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 15x30 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m ²		
		100,0x0,5 50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
3	KNR AT-03 d.10105-01 D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. 12 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km	m ²		
		pod chodnikiem 100x 2,0 200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
4	KNR AT-03 d.10102-01 D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
		100x1,0 100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
5	KNNR 6 d.10803-08 D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej gr.6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		100x2,0 200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
6	KNNR 6 d.10806-07 D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000
7	KNNR 1 d.10201-07 D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		
		w obrębie budowy wg t.r.z. 18	m ³	18.000	
				RAZEM	18.000
8	KNNR 1 d.10201-07 D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.- dowóz ziemi z doko- pu z odl. 7km	m ³		
		wg t.r.z. 226	m ³	226.000	
				RAZEM	226.000
9	KNNR 1 d.10402-02 D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami; kat.gr.III-IV	m ³		
		226	m ³	226.000	
				RAZEM	226.000
II. ROBOTY DROGOWE - Podbudowa					
10	KNNR 6 d.20103-01 D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
		8,0x90 720	m ²	720.000	
				RAZEM	720.000
11	KNNR 6 d.20109-02 D-04.05.01	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą pod parking: 32,5+36,0)x5,5	m ²		
		377	m ²	377.000	
				RAZEM	377.000
12	KNNR 6 d.20109-01 D-04.05.01	Podbudowy betonowe gr.10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą pod chodnik; (10+65+10)x2,0=170m ² + 12,5x3,0=38m ²	m ²		
		208	m ²	208.000	
				RAZEM	208.000
13	KNNR 6 d.20113-06 D-04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm pod parking; Krotność = 1.33	m ²		
		377	m ²	377.000	
				RAZEM	377.000
III. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA					
14	KNNR 6 d.30403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		93	m	93.000	
				RAZEM	93.000
15	KNNR 6 d.30404-02 D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cem piaskowej,	m		
		90	m	90.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	90.000
4.IV. NAWIERZCHNIA					
16	KNNR 6 d.40502-03 D-05.03.23	Nawierzchnia parkingu z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 377-9m2 pasy rozdzielające 368	m ²		
			m ²	368.000	
				RAZEM	368.000
17	KNNR 6 d.40502-03 D-05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem pasy rozdzielające stanowiska postojowe 16x5,5x0,1 9	m ²		
			m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
18	KNNR 6 d.40502-02 D-05.03.23	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 208	m ²		
			m ²	208.000	
				RAZEM	208.000
19	KNNR 6 d.41005-03 D-04.03.01	Oczyszczenie ręczne nawierzchni drogowych bitumicznych 152.8	m ²		
			m ²	152.800	
				RAZEM	152.800
20	KNNR 6 d.41005-07 D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 152.8	m ²		
			m ²	152.800	
				RAZEM	152.800
21	KNNR 6 d.40309-02 D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5cm (warstwa ścieralna) pas wzdłuż krawędzi kostki 100x1,0 z drugiej strony parku 40,0x1,32 Krotność = 1.25 152.8	m ²		
			m ²	152.800	
				RAZEM	152.800
22	KNNR 6 d.40309-07 D-05.03.05	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km (odl. 20km łączna) Krotność = 15 19.1	t		
			t	19.100	
				RAZEM	19.100
5.V. OZNAKOWANIE					
23	KNNR 6 d.50702-01 D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNNR 6 d.50702-04 D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 D-18a :1 szt. D-18: 1 szt. T-29:1 szt. T-30: 1 szt. 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
25	KNNR 6 d.50705-07 D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie P-24 + miejsce dla niepełnosprawnych(na niebiesko) 5,5x3,6 20.56	m ²		
			m ²	20.560	
				RAZEM	20.560
6.VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
26	KNNR 1 d.60503-05 D-06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III 100x2,0 200	m ²		
			m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
27	KNNR 1 d.60507-01 D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 200	m ²		
			m ²	200.000	
				RAZEM	200.000