

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaszkowej 500	m ²		
			m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
2	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.05	ha		
			ha	0.050	
				RAZEM	0.050
3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 500	m ²		
			m ²	500.000	
				RAZEM	500.000
4	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaszkowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 260+50	m ²		
			m ²	310.000	
				RAZEM	310.000
5	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaszkowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 2 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 310	m ²		
			m ²	310.000	
				RAZEM	310.000
6	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 17 cm-ścieżki 50	m ²		
			m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
7	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.05	ha		
			ha	0.050	
				RAZEM	0.050
8	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 260	m ²		
			m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
9	KNR 2-31 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 260	m ²		
			m ²	260.000	
				RAZEM	260.000
10	KNR-W 2- 02 1124-01	Posadzki - płyty barwione z granulatu SRB- lub materiał równoważny - spełniający warunki nawierzchni bezpiecznej zgodnie z wymogami PN dla upadku h-2,10 gr.60mm- 128,53m ² dla upadku h-1,50 gr. 40mm - 131,47m ² nawierzchnia syntetyczna ścieżki 50m ² 128.53	m ²		
			m ²	128.530	
				RAZEM	128.530
11	KNR-W 2- 02 1124-03	jw lecz dla gr.40mm 131.47	m ²		
			m ²	131.470	
				RAZEM	131.470
12	KNR-W 2- 02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe 50	m ²		
			m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
13		Obrzeża barwione z granulatu SRB - krawężnik elastyczny- lub równoważny - oddzielenie strefy bezpiecznej od terenów zielonych - trawnik i chodnika 140	m		
			m	140.000	
				RAZEM	140.000
14	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 4 km grunt.kat. III 500*0.25	m ³		
			m ³	125.000	
				RAZEM	125.000
15	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy 190*0.05	m ³		
			m ³	9.500	
				RAZEM	9.500
16	KNR 2-21 0410-04	Przygotowanie terenu pod obsadzenie kwiatowe w gruncie kat. I-II z wymianą gleby rodzimej warstwa ziemi o grubości 20 cm 190	m ²		
			m ²	190.000	
				RAZEM	190.000
17	KNR 2-21 0404-01	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	ha		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.02	ha	0.020	
				RAZEM	0.020
18	KNR 2-02 1805-11	Osadzenie przęseł z siatki w ramach z kształtowników 90.00*1.50	m ² m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
19	KNR 2-02 1808-06	Furtka z elementu systemowego wraz ze słupkami i osadzeniem 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNR 2-21 0418-01	Budowa partii skalnych ukwieconych bylinami na skarpach z kamienia łamanego 12	m ² m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
21	KNR 2-21 0602-06	Słupy pergoli i trejaży drewniane z krawędziaków osadzone na fundamentach 1.0	m ³ m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 2-21 0603-02	Konstrukcje wieńczące pergoli i trejaży - oczepy z krawędziaków 0.800	m ³ m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
23	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 90	m m	90.000	
				RAZEM	90.000
24	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 90*0.20*0.20	m ³ m ³	3.600	
				RAZEM	3.600
25	KNR 2-31 0404-03	Krawężniki kamienne wystające o wymiarach 20x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 90	m m	90.000	
				RAZEM	90.000

Janusz Szymczak
 ul. Grudziądzka 1
 bud. GP. I. 7342/5/TO/93