

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNP 01	Karczowanie krzewów	szt.		
d.1	1346-02.01	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
2	KNR 2-31	Rozebranie istniejącego ogrodzenia	m		
d.1	0818-05	18.00+4.60	m	22.600	
				RAZEM	22.600
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm -cokół ogrodzenia	m ³		
d.1	0212-02	22.60*0.20*0.80	m ³	3.616	
				RAZEM	3.616
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.1	0101-01	<kostka>62.00	m ²	62.000	
		<trawnik z jałowca>10.30	m ²	10.300	
		<żywoplot z pęcheżnicy>0.70*4.20	m ²	2.940	
		<żywoplot z jałowca>0.70*11.35	m ²	7.945	
		<żywoplot z tawuły japońskiej>0.70*11.60	m ²	8.120	
				RAZEM	91.305
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1	0101-02	Krotność = 3 91.305	m ²	91.305	
				RAZEM	91.305
6	KNR 4-01	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
d.1	0108-06	91.305*0.35+3.616	m ³	35.573	
				RAZEM	35.573
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi i gruzu samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-08	Krotność = 5 91.305*0.35+3.616	m ³	35.573	
				RAZEM	35.573
2		Nawierzchnia placu			
8	KNR 2-31	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m ²		
d.2	0103-02	62.00+1.02	m ²	63.020	
				RAZEM	63.020
9	KNR 2-31	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.2	0104-01	62.00+1.02	m ²	63.020	
				RAZEM	63.020
10	KNR 2-31	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.2	0109-01	62.00+1.02	m ²	63.020	
				RAZEM	63.020
11	KNR 2-31	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.2	0109-02	Krotność = 3 62.00+1.02	m ²	63.020	
				RAZEM	63.020
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kolor czerwony	m ²		
d.2	0511-03	62.00+1.02	m ²	63.020	
				RAZEM	63.020
13	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-02	40.5+18+1.50	m	60.000	
				RAZEM	60.000
14	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	(40.5+18+1.50)*0.10*0.50	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-03	40.5+18+1.50	m	60.000	
				RAZEM	60.000
16	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.2	0407-02	4.30	m	4.300	
				RAZEM	4.300
3		Zieleń			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	d.3 analiza indywidualna	Dostarczenie i rozplantowanie ziemi urodzajnej (91.305-62.00-0.95-1.02)*0.33	m ³ m ³	 9.021	
				RAZEM	9.021
18	d.3 analiza indywidualna	Montaż tkaniny ogrodniczej na terenie z obsadzeniami 91.305-62.00-0.95	m ² m ²	 28.355	
				RAZEM	28.355
19	d.3 analiza indywidualna	Dostawa i montaż koszy parkowych betonowych wraz z wkładem metalowym, wykończonych kruszywem płukany - dostawa i montaż 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
20	d.3 kalk. własna	Rozplantowanie warstwy kory gr.5cm na tkaninie ogrodniczej 91.305-62.00-0.95	m ² m ²	 28.355	
				RAZEM	28.355
21	KNR 2-21 d.3 0323-04	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - jałowiec płzący Wiltonii 10	szt. szt.	 10.000	
				RAZEM	10.000
22	KNR 2-21 d.3 0302-05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - pęczęznica kalinolistna Luteus 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
23	KNR 2-21 d.3 0323-04	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - jałowiec łuskowaty Holger 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
24	KNR 2-21 d.3 0302-05	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - tawuła japońska Goldmound 18	szt. szt.	 18.000	
				RAZEM	18.000
25	KNR 2-21 d.3 0607-01 analogia	Ławki parkowe 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
26	d.3 kalk. własna	Stojak na 6 rowerów dł. 2,15m np. Merkury firmy ARTBUD 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
27	d.3 kalk. własna	Słup informacyjny z 5 strzałkami kierunkowymi zgodnie z projektem - dostawa i montaż 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
28	d.3 kalk. własna	Tablica informacyjna wolnostojąca, dwustronna o wym. powierzchni informacyjnej 150x150cm wys. całkowita 220cm z mapą oraz herbem wraz z godłem - dostawa i montaż 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000