

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty porządkowe i przygotowawcze			
1	KNR 2-31	Rozebranie ogrodzeń z siatki na linkach	m		
d.1	0818-04	54.7	m	54.700	
				RAZEM	54.700
2	KNR 2-21	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w pryzmy	m ³		
d.1	0101-01	20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
3	KNR 2-21	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m ³		
d.1	0101-04	20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
2		Mała architektura			
4		Zakup i montaż ławek	szt		
d.2	analiza indywidualna	6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
5		Zakup i montaż tablicy informacyjnej	szt		
d.2	analiza indywidualna	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
6		Zakup i montaż kosza parkowego	szt		
d.2	analiza indywidualna	2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Tereny zieleni			
7	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.		
d.3	0323-04	14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
8	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
d.3	0323-05	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
9	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m	szt.		
d.3	0302-04	112	szt.	112.000	
				RAZEM	112.000
10	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form piennych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
d.3	0311-06	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
11	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.		
d.3	0302-05	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
12	KNR 2-21	Ściółkowanie korą iglastą na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	ha		
d.3	0209-01	0.0227	ha	0.023	
	analogia			RAZEM	0.023
13	KNR 2-21	Ściółkowanie korą iglastą na terenie płaskim - dodatek za każdy następny 1 cm grubość warstwy	ha		
d.3	0209-02	Krotność = 4	ha	0.023	
	analogia	0.0227		RAZEM	0.023
14	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m ²		
d.3	0401-05	842.92	m ²	842.920	
				RAZEM	842.920
4		Umocnienie skarpy			
15	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.IV	m ²		
d.4	0506-08	133.58	m ²	133.580	
				RAZEM	133.580
16		Umocnienie skarpy matą typu tensor lub równoważną	m ²		
d.4	analiza indywidualna	133.58	m ²	133.580	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	133.580
17	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.4	0510-01	133.58	m ²	133.580	
				RAZEM	133.580
5		Schody terenowe			
18	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m ²		
d.5	0102-01	5.39	m ²	5.390	
				RAZEM	5.390
19	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta	m ²		
d.5	0102-02	Krotność = 2.2 5.39	m ²	5.390	
				RAZEM	5.390
20	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.5	0105-01	5.39	m ²	5.390	
				RAZEM	5.390
21	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.5	0105-02	Krotność = 7 5.39	m ²	5.390	
				RAZEM	5.390
22	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.5	0511-03	5.39	m ²	5.390	
				RAZEM	5.390
23	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.5	0401-02	7.04	m	7.040	
				RAZEM	7.040
24	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.5	0402-03	0.49	m ³	0.490	
				RAZEM	0.490
25	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm	m		
d.5	0407-04	analogia	m	7.040	
		7.04		RAZEM	7.040
26		Schody z kostki betonowej grubosci 8 cm	kpl		
d.5	analiza indywidualna	obmiar 1,86 m2	kpl	1.000	
		1		RAZEM	1.000
6		Ogrodzenie			
27		Ogrodzenie panelowe wys. 1.5m	m		
d.6	analiza indywidualna	81.89	m	81.890	
				RAZEM	81.890
28		Ogrodzenie panelowe wys 1.2m	m		
d.6	analiza indywidualna	53.78	m	53.780	
				RAZEM	53.780
29		Futka panelowa wys. 1,5, szer. 1,2m	szt		
d.6	analiza indywidualna	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
30		Furtka wys. 1,2m, wys. 1,2m	szt		
d.6	analiza indywidualna	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000