

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE (wykop oraz podbudowa)			
1 d.1		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 1.406	ha ha	 1.406	
				RAZEM	1.406
2 d.1		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm za pomocą spycharek 226+300-194	m ² m ²	 332.000	
				RAZEM	332.000
3 d.1		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 194	m ² m ²	 194.000	
				RAZEM	194.000
4 d.1		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiłkowanymi o poj. 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (212+300)*0.45	m ³ m ³	 230.400	
				RAZEM	230.400
5 d.1		Rozebranie ścian, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm (2.09*0.15*0.70)*2+(1.1*2.49*0.25)	m ³ m ³	 1.124	
				RAZEM	1.124
6 d.1		Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu IV) 0.61*0.4*38+0.25*0.40*14.5	m ³ m ³	 10.722	
				RAZEM	10.722
7 d.1		Warstwy odsłonięcia z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczenie ręczne - grubo warstwy po zagęszczeniu 15 cm 115	m ² m ²	 115.000	
				RAZEM	115.000
8 d.1		Warstwy odsłonięcia z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczenie ręczne - grubo warstwy po zagęszczeniu 10 cm 115	m ² m ²	 115.000	
				RAZEM	115.000
9 d.1		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 212+300	m ² m ²	 512.000	
				RAZEM	512.000
2		ROBOTY MONTAŻOWE (dostawa i montaż urządzeń)			
10 d.2		Demontaż i montaż paneli ogrodzeniowych 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.2		Demontaż stoju do tenisa, koszy 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.2		Urządzenie placu zabaw - BRAMKI DO PIŁKI NOŻEJ 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.2		Urządzenie placu zabaw - PIŁKOKHWT 42*4	m ² m ²	 168.000	
				RAZEM	168.000
14 d.2		Urządzenie placu zabaw - TWISTER WAHADŁO 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.2		Urządzenie siłowni - WYCISKANIE SIĘDZĄCE I WYCIĄG GÓRNY 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.2		Urządzenie siłowni - KÓŁA TAI CHI I JEŹDZIEC 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
17 d.2		Urządzenie siłowni - ZESTAW "DWIE WIEŻE" 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.2		Urządzenie placu zabaw - REGULAMIN KORZYSTANIA Z PLACU ZABAW 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.2		Urządzenie placu zabawa - STOJAK NA ROWERY	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.2		Urządzenie placu zabawa - ŁAWKA PARKOWA Z OPARCIEM	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
21 d.2		Urządzenie placu zabawa - KOSZ NA MIECI	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
22 d.2	wycena indywidualna	Podjazd dla niepełnosprawnych - BARIERKI + WEJŚCIE	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
23 d.3		Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe o szerokości do 0,6 m w deskowaniu U-Form - transport betonu w pojemniku, pozostałych materiałów ułożeniem	m ³		
		0.25*0.8*7.5*2	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
24 d.3		Fundament punktowy śpiłka	m ³		
		0.4*0.4*1*8	m ³	1.280	
				RAZEM	1.280
25 d.3		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zapraw cementowych	m		
		1.5+11+2+10*2+7.88*2+3+6+5*2+6+3+13+2	m	93.260	
				RAZEM	93.260
26 d.3		Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m ²	m ²		
		37+55	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
27 d.3		Wykonanie nawierzchni bezpiecznej (podkład elastyczny+poliuretan EPDM)	m ²		
		12*25	m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
28 d.3		Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciętych farb chłodzirokauczukowych	m ²		
		((1+3.5+1+3+7.5+3)*2+12+10.8)*0.1	m ²	6.080	
				RAZEM	6.080
29 d.3		Piaskownice - wypełnienie piaskiem	m ³		
		10*7.88	m ³	78.800	
				RAZEM	78.800