

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 d.1 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
2		Roboty ziemne			
2	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za głębokości 20 cm 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
3	KNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
4	KNR 2-31 d.2 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 36+36+18+18	m m	108.000	
				RAZEM	108.000
5	d.2 analiza indywidualna	Załadunek i wywóz ziemi 194.4	m ³ m ³	194.400	
				RAZEM	194.400
3		Podbudowa i nawierzchnia boiska			
6	KNR 2-31 d.3 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 108*0.3*0.2	m ³ m ³	6.480	
				RAZEM	6.480
7	KNR 2-31 d.3 0606-04	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 20 cm na podsypce cementowo-piaskowej 72	m m	72.000	
				RAZEM	72.000
8	KNR 2-31 d.3 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 108	m m	108.000	
				RAZEM	108.000
9	KNR 2-31 d.3 0114-05 analogia	Podbudowa z kruszywa płukanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 0.66 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
10	KNR 2-31 d.3 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
11	KNR 2-31 d.3 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
12	KNR 2-31 d.3 0105-03 analogia	warstwa wyrównawcza - kliniec 0-4cm - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
13	KNR 2-31 d.3 0105-04 analogia	warstwa wyrównawcza kliniec 0-4cm - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 648	m ² m ²	648.000	
				RAZEM	648.000
14	d.3 analiza indywidualna	Nawierzchnia syntetyczna poliuretanowa zgodna z dokumentacją projektową 648	szt. szt.	648.000	
				RAZEM	648.000
4		Wyposażenie boisk i mała architektura			
15	KNR 2-23 d.4 0308-03	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.6 m3 0.5	m ³ m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
16	KNR 2-23 d.4 0309-02	Osadzenie tulei do słupków i stojaków siatkówki i tenisa 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-23 d.4 0310-03	Ustawienie w gotowych otworach stojaków do tenisa	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5		Ogrodzenie kortu			
18	KNR 2-02 d.5 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
		36*0.4*0.4*0.2	m ³	1.152	
				RAZEM	1.152
19	KNR 2-02 d.5 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m ²		
		36*1*0.4*4	m ²	57.600	
				RAZEM	57.600
20	KNR 2-23 d.5 0308-03	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.6 m3	m ³		
		36*1*0.4*0.4	m ³	5.760	
				RAZEM	5.760
21	KNR 2-02 d.5 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne o śr. do 7 mm	t		
		0.36	t	0.360	
				RAZEM	0.360
22	KNR 2-02 d.5 0603-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²		
		57.6	m ²	57.600	
				RAZEM	57.600
23	KNR 2-02 d.5 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²		
		57.6	m ²	57.600	
				RAZEM	57.600
24	KNR 2-23 d.5 0401-03 analogia	Ogrodzenie piłkochwył zgodnie z dokumentacją techniczną - 3m wysokości	m		
		108	m	108.000	
				RAZEM	108.000