

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 25*50/10000	ha ha	0.125	
				RAZEM	0.125
2		PODBUDOWA			
2	KNR 2-31 d.2 0109-01	Podbudowa betonowa na istniejącym asfalcie z dylatacją 3 x 3 - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm B 25 + zbrojenie rozproszone 22*44	m ² m ²	968.000	
				RAZEM	968.000
3		NAWIERZCHNIA BOISKA			
3	KNR 2-31 d.3 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 132*0.2	m ² m ²	26.400	
				RAZEM	26.400
4	KNR 2-31 d.3 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości Krotność = 3 132*0.2	m ² m ²	26.400	
				RAZEM	26.400
5	KNR 2-31 d.3 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 22*2+44*2	m m	132.000	
				RAZEM	132.000
6	KNR 2-31 d.3 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 132*0.2*0.1	m ³ m ³	2.640	
				RAZEM	2.640
7	KNR 2-31 d.3 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 132	m m	132.000	
				RAZEM	132.000
8	Kalkulacja d.3 własna kalk. własna	Wykonanie nawierzchni syntetycznej polipropylenowej modułowej elastycznej o wys. min. 15 mm posiadającej certyfikaty EHF, wraz z malowaniem linii boisk (koszykówka, piłka siatkowa, piłka ręczna, tenis ziemny). 22*44	m ² m ²	968.000	
				RAZEM	968.000
4		SPRZĘT SPORTOWY			
9	KNR 2-23 d.4 0308-02	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.3 m3 0.5*0.5*1*6	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
10	KNR 2-23 d.4 0308-03	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.6 m3 0.8*0.8*1*6	m ³ m ³	3.840	
				RAZEM	3.840
11	KNR 2-23 d.4 0309-05	Osadzenie tulei do słupków i stojaków do bramek piłki ręcznej 4.000	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR 2-23 d.4 0309-06	Osadzenie tulei do słupków do koszykówki 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 2-23 d.4 0309-02	Osadzenie tulei do słupków i stojaków siatkówki i tenisa 4.000	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR 2-23 d.4 0310-06	Ustawienie w gotowych otworach bramek z profili stalowych 80x80 mm cynkowane ogniowo o wymiarach 3x2m do piłki ręcznej wyposażone w siatkę 2.000	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-23 d.4 0310-04	Ustawienie w gotowych otworach stojaków metalowych do koszykówki typu "gęsia szyja" wykonane z rury śr. 133 mm x 4mm cynkowany ogniowo, tablica epoksydowa 105x180 , obręcz z siatką łańcuchową - cynkowane 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 2-23 d.4 0310-02	Ustawienie w gotowych otworach słupków do siatkówki, profil stalowy okrągły o śr. 76 mm x 3mm cynkowane ogniowo, naciąg zewnętrzny śrubowy, regulacja wysokości zawieszenia siatki w zakresie od 1,07 cm do 2 43 cm, siatka do siatkówki wzmocniona taśmą 1.000	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 2-23 d.4 0310-03	Ustawienie w gotowych otworach słupków profesjonalnych aluminiowych owalnych z wewnętrznym naciągiem siatki oraz siatką tenisa ziemnego gr. splotu 2 mm 1.000	kpl kpl	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5		PIŁKOCHWYTY		RAZEM	1.000
18 d.5	KNR 2-23 0401-01	Ogrodzenie kortów tenisowych z siatki na słupkach z rur stalowych o rozstawie 3.0 m i wysokości 3.0 m - Piłkochwyty z siatki polipropylenowej gr. 3 mm o oczkach 40 mm x 40 mm 22*2	m m	 44.000	
				RAZEM	44.000
19 d.5	KNR 2-23 0401-02	Piłkochwyty z siatki polipropylenowej gr. 3 mm o oczkach 40 x 40 mm - dodatek za następny 1 m wysokości Krotność = 2 44	m m	 44.000	
				RAZEM	44.000
6		OPASKA Z KOSTKI BETONOWEJ			
20 d.6	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 24*2+44*2	m m	 136.000	
				RAZEM	136.000
21 d.6	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 136	m m	 136.000	
				RAZEM	136.000
22 d.6	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 24*2+44*2	m ² m ²	 136.000	
				RAZEM	136.000
23 d.6	KNR 2-31 0105-06	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 24*2+44*2	m ² m ²	 136.000	
				RAZEM	136.000
24 d.6	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 24*1*2+44*1*2	m ² m ²	 136.000	
				RAZEM	136.000
7		EDUKACJA I INFORMACJA			
25 d.7	Kalkulacja własna	Tablica edukacyjno - informacyjna 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000