

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE - ST 01.01.</b>			
1	d.1 kalk. własna	Demontaż istniejących urządzeń sportowych - bramki do piłki nożnej	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	KNR 2-01 d.1 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych wraz z wykonaniem pomiaru geodezyjnego po wykonawczego z naniesieniem na mapę zasadniczą 107.0*72.0/10000	ha		
			ha	0.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.770</b>
3	KNR 2-01 d.1 0207-03	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj łyżki 1.20 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km 2842.2-351.0	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2491.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2491.200</b>
4	KNR 2-01 d.1 0218-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 1.20 m3 na odkład w gruncie kat.IV 351	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	351.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>351.000</b>
5	KNR 2-01 d.1 0229-03	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. IV 351	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	351.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>351.000</b>
6	KNR 2-01 d.1 0229-06	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. IV - dodatek za każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m Krotność = 3 351	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	351.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>351.000</b>
7	KNR 2-01 d.1 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 351	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	351.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>351.000</b>
<b>2</b>		<b>DRENAŻ OPASKOWY - ST 01.01. / ST 01.02.</b>			
8	KNR 2-01 d.2 0205-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km Drenaż rozsączający 0.3*0.5*(0.7+0.9)*970.0 Drenaż główny 0.3*0.5*(0.7+1.1)*223.0 Pozostałe 1.0*1.0*(1.12*2+1.65+1.45*2+1.29+2.0)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	232.800	
			m <sup>3</sup>	60.210	
			m <sup>3</sup>	10.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>303.090</b>
9	KNR-W 2-01 d.2 0609-03	Drenaż - podsypka filtracyjna z mieszanki 65 % żwiru 35 % piasku w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa Drenaż rozsączający 0.3*0.3*970.0-3.14*0.04*0.04*970 Drenaż główny 0.3*0.3*223.0-3.14*0.06*0.06*223.0 Pozostałe 115.0*0.3*1.0+370.0*0.5*0.3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	82.427	
			m <sup>3</sup>	17.549	
			m <sup>3</sup>	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>189.976</b>
10	KNNR 11 d.2 0703-02	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. Dn 80 mm - z filtrem z włókna syntetycznego 970	m		
			m	970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>970.000</b>
11	KNNR 11 d.2 0703-02	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. Dn 80 mm - dodatek za transport technologiczny 970	m		
			m	970.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>970.000</b>
12	KNNR 11 d.2 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. Dn 113 mm z filtrem z włókna syntetycznego -ułożenie drenażu z rur Dn 113 mm ułożenie wzdłuż północnej krawędzi boiska 1 x Dn 113 mm 54.50+53.00+2.79 ułożenie wzdłuż południowej krawędzi boiska 2 x Dn 113 mm w wspólnym wykopie (54.50+53.00+2.14)*2	m		
			m	110.290	
			m	219.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>329.570</b>
13	KNNR 11 d.2 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. Dn 113 mm - dodatek za transport technologiczny 329.57	m		
			m	329.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>329.570</b>
14	KNR-W 2-18 d.2 0517-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe "WAVIN" o śr 315-425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym - kineta PE 6	szt		
			szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR-W 2-18 d.2 0513-01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m na istniejącej kanalizacji	stud.		
		1	stud.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
16	KNR-W 2-18 d.2 0513-02	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 800 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.	[0.5 m]		
		-2	stud.	-2.000	
			[0.5 m]		
			stud.		
				<b>RAZEM</b>	<b>-2.000</b>
17	KNNR 1 d.2 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijkami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV z dostawą piasku wokół studni	m³		
		6.45	m³	6.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.450</b>
18	KNR 2-01 d.2 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m³		
		303.09-189.98	m³	113.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.110</b>
19	KNR 2-01 d.2 0212-03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.25 m³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m³		
		303.09-113.11	m³	189.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>189.980</b>
<b>3</b>		<b>PODBUDOWY - ST 01.03.</b>			
20	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m²		
		107.0*72.0	m²	7704.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7704.000</b>
21	KNR 2-31 d.3 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m²		
		7704	m²	7704.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7704.000</b>
22	KNR 2-23 d.3 0206-03	Przygotowanie i rozścielenie warstwy wegetacyjnej z mieszanki wykonanej poza terenem rozścielenia mechanicznie o grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm	ha		
		7704/10000	ha	0.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.770</b>
23	KNR 2-23 d.3 0206-04	Dodatek lub potrącenie za każdy 1 cm różnicy grubości warstwy do kol. 03	ha		
		Krotność = 10	ha	0.770	
		0.77			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.770</b>
<b>4</b>		<b>NAWIERZCHNIA BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ - ST 01.04.</b>			
24	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m³		
		$(0.25*0.15+0.15*0.10)*(107.0+72.0)*2$	m³	18.795	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.795</b>
25	KNR 2-31 d.4 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		$(107.0+72.0)*2$	m	358.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>358.000</b>
26	analiza indywidualna	Nawierzchnia z trawnika rolowanego o grubości około 2,5 cm wraz z malowaniem linii boiska	m²		
		7704	m²	7704.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7704.000</b>
<b>5</b>		<b>PIŁKOCHWYTY - ST 01.01. / ST 01.03. / ST 01.05.</b>			
27	KNR 2-01 d.5 0301-03	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.IV)	m³		
		$0.80*0.60*1.2*9$	m³	5.184	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.184</b>
28	KNR 2-02 d.5 0203-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 1 m³ - ręczne układanie betonu	m³		
		5.184	m³	5.184	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.184</b>
29	analiza indywidualna	Dostawa i montaż piłkochwyków o wysokości 4,0 m - konstrukcja ze słupków stalowych ocynkowanych obniowo i malowanych , siatka powlekana w kolorze zielonym o oczkach 60x60 mm (rury stalowe ) 1792,1 kg	m²		
		$24.1*4.0$	m²	96.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.400</b>
<b>6</b>		<b>DEMONTAŻE, DOSTAWA I MONTAŻ POZOSTAŁYCH URZĄDZEŃ - ST 01.01. / ST 01.03. / ST 01.05.</b>			
30	kalk. własna	Demontaż istniejącej wokół boiska metalowej balustrady - charakterystyka	m		
		zgodnie z przedmiotem zamówienia	m	358.000	
		358			
				<b>RAZEM</b>	<b>358.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31 d.6	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kabiny dla zawodników, 10 osobowa - charakterystyka zgodnie z przedmiotem zamówienia	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
32 d.6	kalk. własna	Dostawa i montaż bramek do piłki nożnej - charakterystyka zgodnie z przedmiotem zamówienia	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
33 d.6	kalk. własna	Dostawa i montaż nowej barierki wokół boiska - charakterystyka zgodnie z przedmiotem zamówienia	szt		
		75	szt	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>