

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1	45212200-8	<b>BIEZNIA</b>			
1	d.1	Obsługa geodezyjna	kpl.		
		analiza indywidualna			
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą sypcharek	m <sup>2</sup>		
d.1	0126-01				
	0126-02	(4.99+1.0*2)*(10.16+100.0+3.5+1.0+0.05+1.0*2)	m <sup>2</sup>	815.803	
				<b>RAZEM</b>	<b>815.803</b>
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01				
		(4.99+0.5*2)*(10.16+100.0+3.5+1.0+0.05+0.5*2)	m <sup>2</sup>	693.103	
				<b>RAZEM</b>	<b>693.103</b>
4	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość 18 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-03				
	0214-02	poz.3*0.20*1.2	m <sup>3</sup>	166.345	
				<b>RAZEM</b>	<b>166.345</b>
5	KNR 2-31	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0104-03				
	0104-04	poz.3	m <sup>2</sup>	693.103	
				<b>RAZEM</b>	<b>693.103</b>
6	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II	m		
d.1	0401-03				
		(123.76+5.0*2)*2	m	267.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>267.520</b>
7	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.1	0402-04				
		0.2*0.15*poz.6	m <sup>3</sup>	8.026	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.026</b>
8	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.1	0407-05				
	analogia	poz.6	m	267.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>267.520</b>
9	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-05				
		4.83*(0.08+10.0+0.08+100.0+3.5+1.0+0.05+0.08)	m <sup>2</sup>	554.436	
				<b>RAZEM</b>	<b>554.436</b>
10	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0106-03				
		poz.9	m <sup>2</sup>	554.436	
				<b>RAZEM</b>	<b>554.436</b>
11	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0106-04				
		-poz.9	m <sup>2</sup>	-554.436	
				<b>RAZEM</b>	<b>-554.436</b>
12	analiza indywidualna	Wykonanie warstwy podbudowy z poliuretanu gr.35mm	m <sup>2</sup>		
d.1					
		4.83*(10.0+100.0+3.5+1.0+0.05)	m <sup>2</sup>	553.277	
				<b>RAZEM</b>	<b>553.277</b>
13	analiza indywidualna	Wykonanie warstwy nawierzchniowej z poliuretanu gr.13mm	m <sup>2</sup>		
d.1					
		4.83*(10.0+100.0+3.5+1.0+0.05)	m <sup>2</sup>	553.277	
				<b>RAZEM</b>	<b>553.277</b>
14	analiza indywidualna	Malowanie lini na bieżni	m		
d.1					
		100.0*3+4.99*2	m	309.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>309.980</b>
15	KNR 2-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m <sup>2</sup>		
d.1	0505-01				
		2.5*(123.76+3.0*2)	m <sup>2</sup>	324.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>324.400</b>
16	KNR AT-04	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 4,0 m	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02				
		9.0*5.0	m <sup>2</sup>	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
17	KNR 2-21	Piaskownice - warstwa odsączająca żwirowa	m <sup>3</sup>		
d.1	0606-06				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		9.0*4.83*0.20	m <sup>3</sup>	8.694	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.694</b>
18	KNR 2-21 d.1 0606-07	Plaskownice - wypełnienie piaskiem	m <sup>3</sup>		
		9.0*4.83*(0.55+0.30)/2	m <sup>3</sup>	18.475	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.475</b>
<b>2</b>	<b>45212290-5</b>	<b>Mała architektura</b>			
19	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż wiaty przenośnej zawodników rezerwowych. Wymiar minimalny: szerokość 118cm, wysokość 205cm, długość 700cm. Konstrukcja z profili aluminiowych w kolorze aluminium naturalnego. Pokrycie z płyt z poliwęglanu komorowego lub litego. Siedziska z pojedynczych siedzisk plastikowych 14sztuk. Siedzisko minimalnej szerokości siedziska 43 cm, wysokość 25 cm, kolor-zielony. Siedzisko wykonane metodą wtryskową z wysokiej jakości stabilizowanego polipropylenu. Powierzchnia siedziska gładka, ergonomiczne wyprofilowanie i zaokrąglenie krawędzi. Konstrukcja żebrowo-wsporcza gwarantuje odporność na akty wandalizmu. Krzesło odporne na niskie i wysokie temperatury oraz promieniowanie UV. Rozstaw osiowy krzeseł 50cm. W środkowej części siedziska odpływ dla wody. Wiaty na kołach jezdnych z hamulcem –umożliwiających przemieszczanie wiaty. 1+1	szt		
			szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
20	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż trybun 3 x 100 miejsc	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż ławek z desek gr.6cm z nogami drewnianymi 10 x 10cm montowanych w gniazdach stalowych ocynkowanych zabetonowanych w fundamentach betonowych 20 x 20 głębokości 40cm. Wymiary ławek 40 x 314cm 4*2	szt		
			szt	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
22	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż stołów z desek gr.6cm z nogami drewnianymi 10 x 10cm montowanych w gniazdach stalowych ocynkowanych zabetonowanych w fundamentach betonowych 20 x 20 głębokości 40cm. Wymiary stołów 80 x 314cm 4	szt		
			szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
23	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż barierki stalowych z rury stalowej fi 50mm wraz z fundamentami betonowymi. Barierki malowane farbami chlorokauczukowymi w kolorze szarym. 38.40*20.0	m		
			m	58.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.400</b>
24	d.2 analiza indywidualna	Dostawa elektronicznej tablicy wyników. Zasilanie: akumulatorowe, wymiary tablicy: minimum 100 x 75 cm, wysokość cyfr: minimum 15 cm, widoczność: minimum 70 metrów, wskazywane parametry: czas rzeczywisty, czas gry, wynik meczu (goście – gospodarze) od 0 do 99 punktów. Sterowanie z pilota. Tablica ze stojakiem-przenośna. 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż stojaka na rowery kotwionego do podłoża na 5 stanowisk każdy, stalowy ocynkowany	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
26	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż koszy na śmieci z popielnikiem, na nodze wbetonowanej w podłożu, ocynkowane i malowane proszkowo –kolor brązowy	szt		
		11	szt	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
27	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż ławek. Ławka z oparciem wkopywane do podłoża wymiary min. 41/72x 60x 180, konstrukcja betonowa, siedzisko drewniane, szlifowane zabezpieczone lakierobejcą	szt		
		14	szt	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
28	d.2 analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz	Razem
1	37535200-9	<b>PLAC ZABAW</b>			
d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m <sup>2</sup>		
		506.79	m <sup>2</sup>	506.790	
				<b>RAZEM</b>	<b>506.790</b>
2	KNR 2-01 d.1 0212-07 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.5 km	m <sup>3</sup>		
		506.79*0.30	m <sup>3</sup>	152.037	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.037</b>
3	d.1 analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej wraz z regulaminem	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	d.1 analiza indywidualna	Demontaż i montaż stołu do tenisa stołowego zgodnie z projektem zagospodarowania terenu.	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	d.1 analiza indywidualna	Demontaż i montaż istniejącej karuzeli 2 m od ogrodzenia placu zabaw.	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	d.1 analiza indywidualna	Demontaż i montaż huśtawki równoważni wraz z wykonaniem ograniczników z opon.	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7	d.1 analiza indywidualna	Dostawa i montaż urządzenia – czworokąt sprawnościowy-umożliwiający wspinaczkę po ścianie wspinaczkowej, podciąganie na linie oraz wdrapywanie się po drabince. Zestaw ma posiadać: dwie ściany do wspinaczki, drabinkę stalową, drabinę linową, linę do wspinaczki, drążek do ćwiczeń, drążek do podciągania, rurę do wspinaczki, poziomą przepletnię linową. Wymiary urządzenia zgodnie z projektem i specyfikacją.	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	KNR 2-01 d.1 0235-01 z.sz. 2.5.2. 9907	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II Wskaźnik zagęszczenia Js = 1.00	m <sup>3</sup>		
		506.79*0.30	m <sup>3</sup>	152.037	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.037</b>
9	d.1 analiza indywidualna	Dostawa kruszywa 0-2 mm z atestem	m <sup>3</sup>		
		506.79*0.30	m <sup>3</sup>	152.037	
				<b>RAZEM</b>	<b>152.037</b>
10	d.1 analiza indywidualna	Dostawa i montaż ogrodzenia drewnianego (Ogrodzenie z elementów połówek walca drewnianych impregnowanych lakierobejcą. Maksymalny odstęp między elementami wypełnienia ogrodzenia 10cm.)	m		
		16.04-1.0+28.79+18.41-1.0+30.17	m	91.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.410</b>
11	d.1 analiza indywidualna	Dostawa i montaż furtek wejściowych o szerokości min 100cm wyposażonych w zawiasy samozamykające	szt		
		1+1	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>