

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Boisko wielofunkcyjne</b>					
1	<b>KNR-W 2-01</b>	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.1	<b>0114-02</b>	wierzchnie boiska	ha	0.114	
		0.114			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.114</b>
2	<b>KNR 2-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0126-01;</b>	spycharek			
	<b>0126-02</b>				
		poz.5	m <sup>2</sup>	1144.000	
		1144			
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
3	<b>KNR 2-01</b>	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0229-02</b>	kat. III			
		poz.2*0,25	m <sup>3</sup>	286.000	
		286			
				<b>RAZEM</b>	<b>286.000</b>
4	<b>KNR 2-01</b>	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0229-05</b>	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m			
		poz.3	m <sup>3</sup>	286.000	
		286			
				<b>RAZEM</b>	<b>286.000</b>
5	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0101-01;</b>	cie kat.I-IV głębok. 20 cm			
	<b>0101-02</b>				
		1144.00	m <sup>2</sup>	1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
6	<b>KNR 2-01</b>	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.15 m <sup>3</sup> w ziemi kat.I-III	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0212-01</b>	uprzednio zmagazynowanej wwałach z transportem urobku samochodami			
		samowyladowczymi ze składowaniem			
		poz.5*0.20	m <sup>3</sup>	228.800	
		228.800			
				<b>RAZEM</b>	<b>228.800</b>
7	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0103-04</b>	nawierzchni w gr.kat.I-IV			
		poz.10	m <sup>2</sup>	1144.000	
		1144.000			
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
8	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 25	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0114-01;</b>	cm			
	<b>0114-02</b>	pospółka			
		poz.10	m <sup>2</sup>	1144.000	
		1144.000			
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
9	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0114-07;</b>	kliniec, kam. łamany,sort.uziarn.0-31,5mm			
	<b>0114-08</b>				
		poz.10	m <sup>2</sup>	1144.000	
		1144.000			
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
10	<b>kalk. własna</b>	Nawierzchnia bezpieczna - ET gr. 35mm +SBR gr.10mm + EPDM gr 2-3mm -	m <sup>2</sup>		
d.1		wraz z montażem, kompletna z liniami boiska			
		44*26	m <sup>2</sup>	1144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1144.000</b>
11	<b>KNR 2-31</b>	Rowki pod obrzeża i ławy o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.1	<b>0401-04</b>				
		140.800	m	140.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.800</b>
12	<b>KNR 2-31</b>	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0402-03</b>				
		5.632	m <sup>3</sup>	5.632	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.632</b>
13	<b>KNR 2-31</b>	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim pias-	m		
d.1	<b>0407-03</b>	kiem			
		140.800	m	140.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.800</b>
14	<b>KNR 2-02</b>	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m - ręczne układanie	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0201-01</b>	betonu			
		beton zwykły C16/20 (B-20)			
		0.576	m <sup>3</sup>	0.576	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.576</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 1.3m - ręczne układanie	m <sup>3</sup>		
d.1	0201-03	betonu Beton zwykły C16/20 (B-20) 2.880	m <sup>3</sup>	2.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.880</b>
16	KNR 2-23	Ustawienie w gotowych otworach stojaków metalowych do kosza, z tablicą do	szt.		
d.1	0310-04	koszykówki 105x180cm, z obejmami i śrubami - kompletnych 4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
17	KNR 2-23	Ustawienie w gotowych otworach bramek do piłki ręcznej, nożnej	szt.		
d.1	0310-06	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
18	KNR 2-23	Ustawienie w gotowych otworach stojaków do siatkówki i kometki	szt.		
d.1	0310-02	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
19	KNR 2-23	Ustawienie w gotowych otworach stojaków do tenisa ziemnego (singiel, debel)	szt.		
d.1	0310-03	2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>2 Plac zabaw</b>					
20	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.2	0114-02	wierzchnie 0.042	ha	0.042	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.042</b>
21	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.2	0126-01; 0126-02	spycharek 422.000	m <sup>2</sup>	422.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.000</b>
22	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.2	0229-02 analogia	kat. III 84.400	m <sup>3</sup>	84.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.400</b>
23	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m <sup>3</sup>		
d.2	0229-05	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m 84.400	m <sup>3</sup>	84.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.400</b>
24	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.2	0402-03	Beton zwykły C12/15 (B-15) 6.568	m <sup>3</sup>	6.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.568</b>
25	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim pias-	m		
d.2	0407-03	kiem 164.200	m	164.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>164.200</b>
26	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-01	cm pospółka 422.000	m <sup>2</sup>	422.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.000</b>
27	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-02	grub.po zagęszcz. Krotność = -10 422.000	m <sup>2</sup>	422.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.000</b>
28	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz.15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07; 0114-08	Kliniec, kam. łamany, sort. uziarn.0-31,5mm 422.000	m <sup>2</sup>	422.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.000</b>
29	kalk. własna	Nawierzchnia bezpieczna - ET gr. 35mm + SBR gr. 10mm + EPDM gr. 10mm	m <sup>2</sup>		
d.2		- wraz z montażem 422.000	m <sup>2</sup>	422.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>422.000</b>
<b>3 Siłownia</b>					
30	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.3	0114-02	wierzchnie 0.024	ha	0.024	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.024</b>



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.3	0126-01; 0126-02	spycharek			
		240.000	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
32	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.3	0229-02 analogia	kat. III			
		48.000	m <sup>3</sup>	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
33	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m <sup>3</sup>		
d.3	0229-05	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m			
		48.000	m <sup>3</sup>	48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.000</b>
34	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-01	cm			
		pospółka			
		240.000	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
35	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-02	grub.po zagęszcz.			
		Krotność = -10			
		240.000	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
36	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-07; 0114-08	Kliniec, kam.łamany,sort.uziarn.0-31,5mm			
		240.000	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
37		Nawierzchnia bezpieczna - ET gr 35 mm + SBR gr.10mm + EPDM gr. 2-3mm	m <sup>2</sup>		
d.3	kalk. własna	- wraz z montażem			
		240.000	m <sup>2</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
<b>4 Chodniki z kostki betonowej melanż</b>					
38	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.4	0114-02	wierzchnie			
		0.156	ha	0.156	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.156</b>
39	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.4	0126-01; 0126-02	spycharek			
		1560.000	m <sup>2</sup>	1560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1560.000</b>
40	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.4	0229-02 analogia	kat. III			
		312.000	m <sup>3</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
41	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m <sup>3</sup>		
d.4	0229-05	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m			
		312.000	m <sup>3</sup>	312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>312.000</b>
42	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grub.warstwy po za-	m <sup>2</sup>		
d.4	0105-01; 0105-02	gęszcz.			
		1560.000	m <sup>2</sup>	1560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1560.000</b>
43	KNR 0-11	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu melanż na podsypce z po-	m <sup>2</sup>		
d.4	0321-02	spółki stabilizowanej cementem o grubości 50 mm z wypełnieniem spoin pias-			
		kiem			
		1560.000	m <sup>2</sup>	1560.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1560.000</b>
44	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.4	0402-03	Beton zwykły C12/15 (B-15)			
		54.400	m <sup>3</sup>	54.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.400</b>
45	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin pias-	m		
d.4	0407-03	kiem			
		1360.000	m	1360.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1360.000</b>
<b>5 Schody terenowe</b>					
46	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.5	0114-02	wierzchnie			
		0.001	ha	0.001	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
47	<b>KNR 2-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm za pomocą	m <sup>2</sup>	<b>RAZEM</b>	<b>0.001</b>
d.5	<b>0126-01;</b>	spycharek			
	<b>0126-02</b>	11.700	m <sup>2</sup>	11.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.700</b>
48	<b>KNR 2-01</b>	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.5	<b>0229-02</b>	kat. III			
		2.340	m <sup>3</sup>	2.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.340</b>
49	<b>KNR 2-01</b>	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m <sup>3</sup>		
d.5	<b>0229-05</b>	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m			
		2.340	m <sup>3</sup>	2.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.340</b>
50	<b>KNR 2-31</b>	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grub.warstwy po za-	m <sup>2</sup>		
d.5	<b>0105-01;</b>	gęszcz.			
	<b>0105-02</b>	11.700	m <sup>2</sup>	11.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.700</b>
51	<b>KNR 0-11</b>	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu melanz na podsypce z po-	m <sup>2</sup>		
d.5	<b>0321-02</b>	spółki stabilizowanej cementem grubości 50 mm z wypełnieniem spoin pias-			
		kiem			
		11.700	m <sup>2</sup>	11.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.700</b>
52	<b>KNR 2-31</b>	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.5	<b>0402-03</b>	Beton zwykły C12/15 (B-15)			
		1.896	m <sup>3</sup>	1.896	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.896</b>
53	<b>KNR 2-31</b>	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin pias-	m		
d.5	<b>0407-03</b>	kiem			
		47.400	m	47.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.400</b>
54	<b>KNR-W 2-02</b>	Balustrady schodowe prętowe przymocowane do policzków śrubami lub spa-	m		
d.5	<b>1207-01</b>	wane			
		14.400	m	14.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.400</b>
<b>6 Schody terenowe - remont</b>					
55	<b>KNR 2-31</b>	Rozebranie schodów terenowych na podsypce cem.piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.6	<b>0810-02</b>				
	<b>analogia</b>	18.450	m <sup>2</sup>	18.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.450</b>
56	<b>KNR 4-01</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.10 km	m <sup>3</sup>		
d.6	<b>0108-09;</b>	- ze składowaniem			
	<b>0108-10</b>	1.845	m <sup>3</sup>	1.845	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.845</b>
57	<b>KNR-W 2-01</b>	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod na-	ha		
d.6	<b>0114-02</b>	wierzchnie			
		0.002	ha	0.002	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.002</b>
58	<b>KNR 2-01</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.6	<b>0126-01;</b>	spycharek			
	<b>0126-02</b>	18.450	m <sup>2</sup>	18.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.450</b>
59	<b>KNR 2-01</b>	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.6	<b>0229-02</b>	kat. III			
	<b>analogia</b>	3.690	m <sup>3</sup>	3.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.690</b>
60	<b>KNR 2-01</b>	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m <sup>3</sup>		
d.6	<b>0229-05</b>	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m			
		3.690	m <sup>3</sup>	3.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.690</b>
61	<b>KNR 2-31</b>	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grub.warstwy po za-	m <sup>2</sup>		
d.6	<b>0105-01;</b>	gęszcz.			
	<b>0105-02</b>	18.450	m <sup>2</sup>	18.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.450</b>
62	<b>KNR 0-11</b>	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm typu melanz na podsypce ce-	m <sup>2</sup>		
d.6	<b>0321-02</b>	mentowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem			
		18.450	m <sup>2</sup>	18.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.450</b>



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
63	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.6	0402-03	Beton zwykły C-12/15 (B-15) 2.964	m <sup>3</sup>	2.964	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.964</b>
64	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin pias- kiem	m		
d.6	0407-03	74.100	m	74.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.100</b>
65	KNR-W 2-02	Balustrady schodowe - wg PB	m		
d.6	1207-01	25.000	m	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
<b>7 Nawierzchnia trawiasta</b>					
66	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 20 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.7	0126-01; 0126-02	spycharek 3000.000	m <sup>2</sup>	3000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3000.000</b>
67	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie	m <sup>3</sup>		
d.7	0229-02 analogia	kat. III 600.000	m <sup>3</sup>	600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
68	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. III - dodatek za	m <sup>3</sup>		
d.7	0229-05	każde rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m 600.000	m <sup>3</sup>	600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
69	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim wraz z zaku- pem i przywozem grubości 3cm, pozostała ziemia z humusu z koryt. końcowa	m <sup>3</sup>		
d.7	0218-03	torf 90.000	m <sup>3</sup>	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
70	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem	m <sup>2</sup>		
d.7	0401-05	3000.000	m <sup>2</sup>	3000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3000.000</b>
<b>8 Ogrodzenie boiska</b>					
71	KNR 2-23	Ogrodzenie H=4,0m z paneli stalowych gr. 5,0mm powlekanych warstwą po- lestrową na słupkach stalowych, ocynkowanych powlekanych warstwą polies- trową (kolor zielony) - wg PB	m		
d.8	0401-01 + KNR2-23 0401-02 0401-02	Beton zwykły C16/20 (B-20) 160.000	m	160.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.000</b>
72	KNR 2-23	Bramofurtka o wymiarach w świetle L=2000, H=2000mm. Elementy bramofurt- ki wykonane z profili zamkniętych, wyp. panelowe, wyposażonym w zamek z wkładką patentową - wg PB	szt.		
d.8	0404-03	Beton zwykły C16/20 (B-20) 1.000	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
73	KNR 2-23	Furtka o wymiarach w świetle L=1000, H=2000mm. Elementy furtki wykonane z profili zamkniętych, wyp. panelowe, wyposażonym w zamek z wkładką pa- tentową - wg PB	szt.		
d.8	0404-04	Beton zwykły C16/20 (B-20) 1.000	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>9 Piłkochwyty</b>					
74	KNR 2-01	Wykopanie dołów pod piłkochwyty	dół.		
d.9	0312-10	18.000	dół.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
75	KNR 2-02	Podkłady betonowe B-10 na podł.gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.9	1101-01	0.226	m <sup>3</sup>	0.226	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.226</b>
76	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o obj.do 0.5m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
d.9	0203-01	Beton zwykły C16/20 (B-20) 2.713	m <sup>3</sup>	2.713	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.713</b>
77	KNR 2	Montaż dostarczonych prefabrykatów zbrojarskich w elementach budynku - stopy fundamentowe	t		
d.9	0105-02	0.109	t	0.109	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.109</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
78	d.9 kalk. własna	Dostawa i montaż piłkochwytu z siatki polipropylenowej o oczkach 10x10 z siatki gr. 3mm i wys. 6,0m, wieszana na słupach stalowych o przekroju 80x80x3mm - wg PW	m		
		76.000	m	76.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>
<b>10 Dostawa i montaż urządzeń placu zabaw</b>					
79	d.10 kalk. własna	Huśtawka wagowa 4 osobowa - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
80	d.10 kalk. własna	Zestaw duży wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
81	d.10 kalk. własna	Karuzela Huzio - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
82	d.10 kalk. własna	Sprężynowiec słonik - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
83	d.10 kalk. własna	Sprężynowiec autko - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
84	d.10 kalk. własna	Zjeżdżalnia mała - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
85	d.10 kalk. własna	Linarium - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
86	d.10 kalk. własna	Huśtawka pojedyncza - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
87	d.10 kalk. własna	Huśtawka podwójna - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
88	d.10 kalk. własna	Kosz na śmieci - wg PB	szt		
		2.000	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
89	d.10 kalk. własna	Tablica z regulaminem - wg PB	szt		
		2.000	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
90	d.10 kalk. własna	Ławka z oparciem - wg PB	szt		
		6.000	szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
<b>11 Strefa fitness - siłownia zewnętrzna</b>					
91	d.11 kalk. własna	Kosz na śmieci - wg PB	szt		
		2.000	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
92	d.11 kalk. własna	Tablica z regulaminem - wg PB	szt		
		2.000	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
93	d.11 kalk. własna	Wahadło/jeździec - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
94	d.11 kalk. własna	Rower/wioślarz - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
95	d.11 kalk. własna	Drabinka/narciarz - wg PB	szt		
		1.000	szt	1.000	



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
96		Prostownik pleców/ławka - wg PB	szt	RAZEM	1.000
d.11	kalk. własna	1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
97		Twister/orbitek - wg PB	szt		
d.11	kalk. własna	1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
98		Prasa nożna/wyciskanie siedząc - wg PB	szt		
d.11	kalk. własna	1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
99		odwodziciel/wyciąg górny - wg PB	szt		
d.11	kalk. własna	1.000	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>12 Teren ogniska</b>					
100		Ławka łukowa- prefabrykowane elementy betonowe z siedziskami drewnianymi bez oparcia - wg PB	szt		
d.12	kalk. własna	2.000	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>13 Wyposażenie w elementy dodatkowe</b>					
101		Ławka bez oparcia - wg PB	szt		
d.13	kalk. własna	4.000	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
102		Ławka z oparciem - wg PB	szt		
d.13	kalk. własna	34.000	szt	34.000	
				RAZEM	34.000
103		Kosz na śmieci	szt		
d.13	kalk. własna	12.000	szt	12.000	
				RAZEM	12.000
104		Stojak na rowery - wg PB	szt		
d.13	kalk. własna	2.000	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
<b>14 Ogrodzenie placu zabaw</b>					
105	KNR 2-25	Ogrodzenia systemowe placu zabaw h=1,2 - wg PB	m <sup>2</sup>		
d.14	0319-01	60.000	m <sup>2</sup>	60.000	
				RAZEM	60.000
106	KNR 2-23	Furtka systemowa 1,0*1,2 - wg PB	szt.		
d.14	0404-04	Beton zwykły C12/15 (b-15)			
		Furtka systemowa 1,0*1,2 - wg PB	szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
<b>15 Zieleni</b>					
107	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściast.form naturalnych na terenie płaskim w gr.kat.III z całkowitą zaprawą dołów śr./głębok. 0.7 m	szt.		
d.15	0302-06	krzewy ozdobne - wg PB	szt.	20.000	
		20.000		RAZEM	20.000
108	KNR 2-21	Sadzenie krzewów żywopłotowych w gruncie kat.III z całkowitą zaprawą rowów	szt.		
d.15	0331-05	150.000	szt.	150.000	
				RAZEM	150.000
<b>16 Uzupełnienie monitoringu</b>					
109		Zamontowanie kamery na wysięgniku, na 7 piętrze budynku przy ul. Świętokrzyskiej 22 (dawny MOMP) wraz z podłączeniem i konfiguracją w centrum monitoringu miasta, zlokalizowanym w przedmiotowego budynku .	szt.		
d.16	kalk. własna	Typ kamery - kamera stacjonarna Bosch IR IP bulle B-4502 - AL.	szt.	1.000	
		1.000		RAZEM	1.000

mgr inż. ADAM SĄDŁOWSKI  
spec. bud. dróg i ulic  
ul. Prusa 5, tel. 635-300  
27-400 Opatówek Św.  
upr. wyk. nr UAN. IV 107 8330.11-14/85  
upr. proj. nr KL-100/86