

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod	ha		
d.1	0121-01	obiekty sportowe			
	analogia	0.54	ha	0.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.540</b>
2	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną z wykarczowa-	szt.		
d.1	0101-02	niem i utylizacją			
	8	8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
3	KNR 2-21	prześwietlenie i wykarczowanie żywoplotu wzdłuż ogrodzenia	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-04 ana-				
	logia	85*0.8	m <sup>2</sup>	68.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.000</b>
4	KNR 2-21	Karczowanie drzew twardych o średnicy pnia 31-40 cm	szt.		
d.1	0110-08	4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5	KNR 2-21	Odmładzanie starszych drzew o średnicy pni 31-40 cm- przecięcie wszystkich gałęzi	szt.		
d.1	0104-05	kolidujących z piłkochwyłami i ogrodzeniem			
	15	15	szt.	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
6	KNR 2-01	Oczyszczenie terenu z drobnych krzewów oraz pozostałości ppo karczowaniu	m <sup>2</sup>		
d.1	0111-02	500	m <sup>2</sup>	500.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>500.000</b>
7	KNR 2-01	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	mp		
d.1	0110-03	1	mp	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>ROZBIÓRKOWE</b>			
8	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o gruboś-	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-03	ci 3 cm wraz z wywozem i			
	analiza indy-	utylizacją			
	widualna	1063	m <sup>2</sup>	1063.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1063.000</b>
9	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1	m <sup>2</sup>		
d.2	0803-04	cm grubości wraz z wywozem i utylizacją			
	analiza indy-	Krotność = 10			
	widualna	1063	m <sup>2</sup>	1063.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1063.000</b>
10	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm wraz	m <sup>2</sup>		
d.2	0802-07	z wywozem			
	analiza indy-	1063	m <sup>2</sup>	1063.000	
	widualna			<b>RAZEM</b>	<b>1063.000</b>
11	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego - dalszy 1 cm grubości	m <sup>2</sup>		
d.2	0802-08	wraz z wywozem do 1 km			
	analiza indy-	Krotność = 10			
	widualna	1063	m <sup>2</sup>	1063.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1063.000</b>
12	KNR 2-25	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie istniejącego	m		
d.2	0307-03	ogrodzenia			
	analiza indy-	273.5	m	273.500	
	widualna			<b>RAZEM</b>	<b>273.500</b>
13	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm obetonowanych ogrodzenia	m		
d.2	0814-02	202	m	202.000	
	analiza indy-			<b>RAZEM</b>	<b>202.000</b>
	widualna				
14	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mączki ceglanej - bieźnia skoczni o grubości	m <sup>2</sup>		
d.2	0802-03 ana-	10 cm			
	logia	475	m <sup>2</sup>	475.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>475.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-31 d.2 0802-04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z maczki ceglanej - dalszy 1 cm grubości Krotność = 10 475	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 475.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>475.000</b>
16	KNR 2-31 d.2 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 125	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.000</b>
17	KNR 4-01 d.2 0108-05 analiza indywidualna	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II  100	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
18	KNR 4-04 d.2 1103-04 analiza indywidualna	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km  15.0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
<b>3</b>		<b>BOISKO PIŁKARSKIE - NAWIERZCHNIA SZTUCZNA TRAWA</b>			
19	KNR 2-31 d.3 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 2016	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2016.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2016.000</b>
20	KNR 2-31 d.3 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 10 2016	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2016.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2016.000</b>
21	KNR 2-01 d.3 0202-04	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj.tyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km 2016	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2016.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2016.000</b>
22	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
23	KNR 2-31 d.3 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 184	m m	 184.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.000</b>
24	KNR 2-31 d.3 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła  3.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
25	KNR 2-31 d.3 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 184	m m	 184.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>184.000</b>
26	KNR 2-31 d.3 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 10 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
27	KNR 2-31 d.3 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3.3 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
28	KNR 2-31 d.3 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
29	KNR 2-31 d.3 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15, 0 cm 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
30	KNR 2-31 d.3 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR 2-31 d.3 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 4 cm- warstwa wyrównująca 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
32	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
33	KNR 2-23 d.3 0308-01	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.15 m3- pod bramki 3.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.100</b>
34	KNR 2-23 d.3 0309-03	Osadzenie tulei do słupków i stojaków obsady przedniej do piłki nożnej 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
35	KNR 2-23 d.3 0309-04	Osadzenie tulei do słupków i stojaków obsady tylnej do piłki nożnej 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
36	kalk. indywidualna d.3	Dostawa i montaż nawierzchni ze sztucznej trawy wraz z wklejeniem linii boisk, zasypaniem piaskiem kwarcytowym oraz granulatem EPDM 1860	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1860.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1860.000</b>
<b>4</b>		<b>BOISKO WIELOFUNKCYJNE</b>			
37	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 620	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>620.000</b>
38	KNR 2-31 d.4 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 105	m m	 105.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.000</b>
39	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 3.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.900</b>
40	KNR 2-31 d.4 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 105	m m	 105.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.000</b>
41	KNR 2-31 d.4 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3 613.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 613.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>613.110</b>
42	KNR 2-31 d.4 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 613.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 613.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>613.110</b>
43	KNR 2-31 d.4 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 613.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 613.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>613.110</b>
44	KNR 2-31 d.4 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 620	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>620.000</b>
45	KNR 2-31 d.4 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm Krotność = -3 620	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>620.000</b>
46	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 620	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>620.000</b>
47	KNR 2-23 d.4 0308-01	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.15 m3 1.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR 2-23 d.4 0309-06	Osadzenie tulei do słupków i stojaków do koszykówki	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
49	KNR 2-23 d.4 0309-02	Osadzenie tulei do słupków i stojaków siatkówki i tenisa	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
50	KNR 2-23 d.4 0310-02	Ustawienie w gotowych otworach stojaków do siatkówki i kometkiz siedziskiem sędziego, chorągiewkami i siatką oraz elementem naciągowym	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
51	KNR 2-23 d.4 0310-04	Ustawienie w gotowych otworach stojaków metalowych do koszykówki	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
52	kalk. indywidualna d.4	Dostawa i montaż nawierzchni poliuretanowej dwuwarstwowej wraz z olinowaniem	m <sup>2</sup>		
		620	m <sup>2</sup>	620.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>620.000</b>
<b>5</b>		<b>BIEŻNIA SKOCZNIA W DAL</b>			
53	KNR 2-31 d.5 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		51	m <sup>2</sup>	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
54	KNR 2-31 d.5 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 10 51	m <sup>2</sup>	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
55	KNR 2-31 d.5 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm- bieżnia	m <sup>2</sup>		
		387	m <sup>2</sup>	387.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>387.000</b>
56	KNR 2-01 d.5 0202-04	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		51	m <sup>3</sup>	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
57	KNR 2-31 d.5 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		51+387	m <sup>2</sup>	438.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>438.000</b>
58	KNR 2-31 d.5 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		3.5	m <sup>3</sup>	3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.500</b>
59	KNR 2-31 d.5 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		21.5+74.4*2+5.25*2	m	180.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.800</b>
60	KNNR 6 d.5 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 5 21+387	m <sup>2</sup>	408.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>408.000</b>
61	KNR 2-31 d.5 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
		30+387	m <sup>2</sup>	417.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>417.000</b>
62	KNR 2-31 d.5 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		30+387	m <sup>2</sup>	417.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>417.000</b>
63	KNR 2-31 d.5 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		30+387	m <sup>2</sup>	417.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>417.000</b>
64	KNR 2-23 d.5 0304-03	Wykonanie ścian drewnianych z desek grubości 50 mm rowu do zeskokczni do skoków	m <sup>2</sup>		
		12	m <sup>2</sup>	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
65	KNR 2-23 d.5 0305-03	Montaż progów do skoku w dal i trójskoku	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
66	KNNR 6 d.5 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm Krotność = 5 21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
67	KNR 2-21 d.5 0606-06	Piaskownice - warstwa odsączająca żwirowa z ułożeniem geowłókniny 2.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.100</b>
68	KNR 2-21 d.5 0606-07	Piaskownice - wypełnienie piaskiem 10.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	10.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.500</b>
69	kalk. indywi- d.5 dualna	Dostawa i montaż nawierzchni poliuretanowej dwuwarstwowej wraz z olinowaniem 21+387	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	408.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>408.000</b>
<b>6</b>		<b>CHODNIKI I UTWARDZENIA</b>			
70	KNR 2-31 d.6 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 220	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.000</b>
71	KNR 2-31 d.6 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 220	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.000</b>
72	KNR 2-31 d.6 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 81	m m	81.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.000</b>
73	KNR 2-31 d.6 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 81	m m	81.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.000</b>
74	KNR 2-31 d.6 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1042	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1042.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1042.000</b>
75	KNR 2-31 d.6 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 1042	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1042.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1042.000</b>
76	KNR 2-31 d.6 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 1042	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1042.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1042.000</b>
77	KNR 2-31 d.6 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 559	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	559.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>559.000</b>
78	KNR 2-31 d.6 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 30 cm 483	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	483.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>483.000</b>
79	KNR 0-11 d.6 0320-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 40 na podsypce piaskowej 1/4 grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 1042	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1042.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1042.000</b>
80	KNR 2-31 d.6 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0.960	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.960</b>
81	KNR 2-31 d.6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej- wjazd na teren działki 4.5	m m	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
<b>7</b>		<b>TRAWNIKI</b>			
82	KNR 2-21 d.7 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim 12	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	12.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
83	KNR 2-21 d.7 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem 1312	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1312.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1312.000</b>
84	KNR 2-21 d.7 0702-06	Mechaniczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim 1313	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1313.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1313.000</b>
<b>8</b>		<b>WYPOSAŻENIE</b>			
85	d.8	Dostawa i montaż wraz z fundamentami koszy na śmieci 35l 3	szt szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
86	kalk własna d.8	Dostawa i montaż siatek do bramek gr. splotu 5mm 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
87	d.8	Dostawa i montaż chorągiewek na narożach boiska wraz z tulejami - przegubowych spełniających normę FIFA 4	szt szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
88	KNR 2-23 d.8 0310-07 ana- logia	Ustawienie w gotowych otworach bramek stalowo-drewnianych do piłki nożnej 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
89	d.8	Dostawa i montaż wraz z fundamentami ławek młodzieżowych 7	szt szt	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
90	d.8	Dostawa i montaż wraz z fundamentami ławek z oparciem 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
91	d.8	Dostawa i montaż stojaków na rowery - ośmio stanowiskowych 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
92	d.8	Dostawa i montaż wraz z fundamentami regulaminów 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>9</b>		<b>OGRODZENIA</b>			
93	KNR 2-02 d.9 1804-12 ana- logia	Ogrodzenie boisk piłkochwytywys. 6.0m z siatką na słupkach obsadzonych w gruncie i obetonowanych z kompletnym mocowaniem 58+30+30+60+28+22+19	m m	247.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>247.000</b>
94	KNR 2-02 d.9 1803-02 ana- logia	Ogrodzenie z paneli stalowych powlekanych PVC wysokości 1.8 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3.5 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w cokole 220	m m	220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.000</b>
95	KNR 2-31 d.9 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 3.440	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.440</b>
96	KNR 2-31 d.9 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 220	m m	220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.000</b>
97	KNR 2-02 d.9 1808-10 ana- logia	Brama szer. 4,0m; szerokość paneli ogrodzeniowych w ramach stalowych na gotowych słupkach z zestawem zamkowym i zastrzałami 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
98	KNR 2-02 d.9 1803-02	Ogrodzenie z paneli wysokości 1.8 m na słupkach stalowych z rur o śr. 76/3.5 mm o rozstawie 2.4 m obsadzonych w fundamentach bez cokołu - tył boiska 72	m m	72.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
99	KNR 2-02 d.9 1808-05	Furtka szer 1,2m kompletna z zamkiem, klamkami , odbojami	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
100	KNR 2-02 d.9 1808-11 ana- logia	Wrota wysokości 1.8 m; szerokość wrót 4,0 m z paneli PVC na gotowych słupkach	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
101	KNR 2-02 d.9 0123-02	czapy z cegły klinkierowej grubości 1/2 ceg.	m <sup>2</sup>		
		1.3	m <sup>2</sup>	1.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.300</b>
102	KNR-W 4-01 d.9 0737-03	Oczyszczenie ścienne filarów, z cegły pełnej	m <sup>2</sup>		
		8	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
103	KNNR-W 3 d.9 0613-01	Spoinowanie murów z cegły klinkierowej	m <sup>2</sup>		
		8	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
104	KNNR-W 3 d.9 0305-06	Naprawa uszkodzonych elementów słupów ogrodzeniowych wraz z ich impregnacją	msc		
		8	msc	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>