

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>					
<b>1</b>	<b>45212224-2</b>	<b>SKOCZNIA SKOKU W DAL</b>			
1.1	KNR-W 2-01 0203-02 + KNR-W 2-01 0210-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km  (2.65*53*0.3+5.0*8*0.4)*0.8	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  46.51	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.51</b>
1.2	KNR-W 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) 58.14*0.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  11.63	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.63</b>
1.3	KNR 2-31 0105-03 + KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  2.65*53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  140.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.45</b>
1.4	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm  2.75*53.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  145.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.75</b>
1.5	KNR 2-31 0104-01 + KNR 2-31 0104-02 analogia	Nasypanie warstwy piasku w zeskokni o gr. 30 cm  4.02*8.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  32.16	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.16</b>
1.6	kalkulacja własna	Nawierzchnia sztuczna rozbiegu z poliuretanu gr. 14 mm - na odcinku 13 m strefa pogrubionej nawierzchni 20 mm 140.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  140.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.50</b>
1.7	KSNR 6 0404-05 analogia	Obrzeża gumowe o wymiarach 6x40 cm  4.10*2+8*2+53*2+2.65	m  m	  132.85	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.85</b>
1.8	KSNR 6 0404-05 analogia	Łapacze piasku o szer. 50 cm  16+5.02	m  m	  21.02	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.02</b>
<b>2</b>	<b>45212224-2</b>	<b>SKOCZNIA SKOKU WZWYŻ</b>			
2.1	KNR-W 2-01 0203-02 + KNR-W 2-01 0210-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km  353.5*0.8	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  282.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.80</b>
2.2	KNR-W 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) 353.5*0.2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  70.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.70</b>
2.3	KNR 2-31 0105-03 + KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - piasek przepuszczalny  353.50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  353.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>353.50</b>
2.4	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm  353.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  353.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>353.50</b>
2.5	kalkulacja własna	Nawierzchnia sztuczna rozbiegu z poliuretanu gr. 14 mm - na powierzchni 33,0 m2 strefa pogrubionej nawierzchni 20 mm 353.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  353.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>353.50</b>
<b>3</b>	<b>45212224-2</b>	<b>RZUTNIA KULĄ</b>			
3.1	KNR-W 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.6*0.2	m <sup>3</sup>	0.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.72</b>
3.2	KNR 2-31 0105-03 + KNR 2-31 0105-04	Podsyпка piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - piasek przepuszczalny	m <sup>2</sup>		
		3.6	m <sup>2</sup>	3.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.60</b>
3.3	KSNR 6 0109-04	Podbudowy betonowe z betonu gr.10 cm	m <sup>2</sup>		
		3.6	m <sup>2</sup>	3.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.60</b>
3.4	kalkulacja własna	Wykonanie koła do pchnięcia kulą o średnicy 214 cm	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>4 45212224-2 RZUT OSZCZEPEM</b>					
4.1	KNR-W 2- 01 0203-02 + KNR-W 2- 01 0210-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km	m <sup>3</sup>		
		30*4.1*0.4*0.8	m <sup>3</sup>	39.36	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.36</b>
4.2	KNR-W 2- 01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>		
		30*4.1*0.4*0.2	m <sup>3</sup>	9.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.84</b>
4.3	KNR 2-31 0105-03 + KNR 2-31 0105-04	Podsyпка piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - piasek przepuszczalny	m <sup>2</sup>		
		30*4.1	m <sup>2</sup>	123.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.00</b>
4.4	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		123.0	m <sup>2</sup>	123.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.00</b>
4.5	kalkulacja własna	Nawierzchnia sztuczna rozbiegu z poliuretanu gr. 14 mm	m <sup>2</sup>		
		123	m <sup>2</sup>	123.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.00</b>
4.6	KSNR 6 0404-05 analogia	Obrzeża gumowe o wymiarach 5x30 cm	m		
		30*2+4.1*2	m	68.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.20</b>
<b>5 45212224-2 REMONT BIEŻNI WOKÓŁ BOISKA</b>					
5.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		423.5*2	m	847.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>847.00</b>
5.2	KNR 2-31 0802-07 analogia	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z żużla o grubości ok. 10-15 cm	m <sup>2</sup>		
		2327	m <sup>2</sup>	2327.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2327.00</b>
5.3	KNR-W 4- 01 0109-11 + KNR-W 4- 01 0109-12 analogia	Wywiezienie żużla spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km	m <sup>3</sup>		
		2327*0.10	m <sup>3</sup>	232.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.70</b>
5.4	KNR 2-31 0105-03 + KNR 2-31 0105-04	Podsyпка piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu - wyrównanie	m <sup>2</sup>		
		2118.5	m <sup>2</sup>	2118.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>2118.50</b>
5.5	KNR 2-31 0109-03 + KNR 2-31 0109-04	Podbudowa betonowa - grubość warstwy po zagęszczeniu 18 cm	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2118.5	m <sup>2</sup>	2118.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>2118.50</b>
5.6	kalkulacja własna	Nawierzchnia sztuczna rozbiegu z poliuretanu gr. 14 mm	m <sup>2</sup>		
		2118.5	m <sup>2</sup>	2118.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>2118.50</b>
5.7	KSNR 6 0404-05 analogia	Obrzeża betonowe z nakładką gumową o wymiarach 5x30 cm	m		
		398.0	m	398.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>398.00</b>
<b>6</b>	<b>45233260-9</b>	<b>REMONT UTWARDZEŃ</b>			
6.1	KSNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>		
		131.5	m <sup>2</sup>	131.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>131.50</b>
6.2	KNR 2-31 0114-07 + KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		131.5	m <sup>2</sup>	131.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>131.50</b>
6.3	KSNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
		131.5	m <sup>2</sup>	131.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>131.50</b>
6.4	KSNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		133.75	m	133.75	
				<b>RAZEM</b>	<b>133.75</b>
<b>7</b>	<b>45342000-6</b>	<b>REMONT OGRODZENIA</b>			
7.1	KNR 2-25 0307-03 analogia	Ogrodzenia z elementów stalowych na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie	m <sup>2</sup>		
		450*1.2	m <sup>2</sup>	540.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.00</b>
7.2	KNR-W 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m <sup>3</sup> - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>		
		450/2*0.3*0.3*0.6	m <sup>3</sup>	12.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.15</b>
7.3	KNR-W 2-02 1802-02 analogia	Ogrodzenie z elementów stalowych wysokości 1.2 m w ramach na słupkach stalowych - 80% ogrodzenia z rozbiórki	m		
		450	m	450.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.00</b>
7.4	KNR 2-25 0307-03 analogia	Obcięcie ostrych wystających części ogrodzenia wokół głównej płyty boiska	m		
		360/4*0.1	m	9.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
7.5	KNR-W 7-12 0101-02	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m <sup>2</sup>		
		450*1.2	m <sup>2</sup>	540.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.00</b>
7.6	KNR-W 7-12 0208-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji kratowych	m <sup>2</sup>		
		450*1.2	m <sup>2</sup>	540.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.00</b>
7.7	KNR-W 7-12 0210-02	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji kratowych	m <sup>2</sup>		
		450*1.2	m <sup>2</sup>	540.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.00</b>
<b>8</b>		<b>WYPOSAŻENIE SPORTOWE</b>			
8.1	KNR 2-21 0607-02	Ławki na stelażu stalowym - obudowa drewniana siedzeniowa	szt		
		7	szt	7.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
8.2	kalkulacja własna	Dostawa - kule do pchnięcia kulą o wadze: 6, 7,26 kg	szt		
		12	szt	12.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
8.3	kalkulacja własna	Dostawa - stojak do skoku wzwyż i materac zeskokowy	kpl		
		2	kpl	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.4	kalkulacja własna	Dostawa - pałeczki sztafetowe	szt		
		8	szt	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
8.5	kalkulacja własna	Dostawa -próg do pchnięcia kulą + koło	szt		
		2	szt	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
8.6	kalkulacja własna	Dostawa - taśma miernicza 25 m	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.7	kalkulacja własna	Dostawa - chronometr z drukarką	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.8	kalkulacja własna	Dostawa - podium dla zwycięzców	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.9	kalkulacja własna	Dostawa - tablica do liczenia okrążeń kasetowa	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.10	kalkulacja własna	Dostawa - czasomierz elektroniczny	szt		
		6	szt	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
8.11	kalkulacja własna	Dostawa - mikrofon dla startera	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.12	kalkulacja własna	Dostawa - dzwonek do sygnalizacji ostatniego okrążenia	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.13	kalkulacja własna	Dostawa - pistolet startowy 2 szt + 100 naboí	kpl		
		1	kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.14	kalkulacja własna	Dostawa - system nagłaśniania	kpl		
		1	kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.15	kalkulacja własna	Dostawa - bloki startowe	szt		
		6	szt	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
8.16	kalkulacja własna	Dostawa - skrzynki z numerami torów od 1 do 6	kpl		
		1	kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.17	kalkulacja własna	Dostawa - stolik sędziowski	szt		
		2	szt	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
8.18	kalkulacja własna	Dostawa - chorągiewki dla sędziów	szt		
		16	szt	16.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
8.19	kalkulacja własna	Dostawa - bramki aluminiowe przenośne do piłki nożnej	szt		
		2	szt	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
8.20	kalkulacja własna	Dostawa - wózek do znaczenia linii	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.21	kalkulacja własna	Dostawa - szczotka do czyszczenia koła do pchnięcia kulą	szt		
		1	szt	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.22	kalkulacja własna	Dostawa - pojemnik do talku	szt		
		1	szt	1.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.23	kalkulacja własna	Dostawa - zestaw przenośny do nawiadniania boiska	kpl		
		1	kpl	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
8.24	kalkulacja własna	Dostawa - wiaty dla zawodników rezerwowych dla 13 osób każda	kpl		
		2	kpl	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>