

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Boisko wielofunkcyjne</b>			
<b>1.1</b>		<b>BOISKO WIELOFUNKCYJNE - POLIURETANOWE</b>			
1 d.1.1	KNR-W 2-01 0119-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3 660,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 660,00	
				RAZEM	660,00
2 d.1.1	KNR-W 2-01 0208-05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m <sup>3</sup> w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 660,0*0,35	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 231,00	
				RAZEM	231,00
3 d.1.1	KNR-W 2-01 0203-08  Wymiana gruntu	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 19,5*32,5*0,45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 285,19	
				RAZEM	285,19
4 d.1.1	KNR-W 2-01 0210-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV Krotność = 18 285,19	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 285,19	
				RAZEM	285,19
5 d.1.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 19,5*32,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 633,75	
				RAZEM	633,75
6 d.1.1	KNR-W 2-01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych  633,75/10000	ha ha	 0,06	
				RAZEM	0,06
7 d.1.1	KNR-W 2-01 0222-01 Wymiana gruntu	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III 19,5*32,5*0,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 316,88	
				RAZEM	316,88
8 d.1.1	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy wymienionego gruntu - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 633,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 633,75	
				RAZEM	633,75
9 d.1.1	KNR 2-31 0104-06	Dodatek za dalsze 40 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 35 633,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 633,75	
				RAZEM	633,75
10 d.1.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem  2*(19,0+32,0)*0,2*0,3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6,12	
				RAZEM	6,12
11 d.1.1	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 100*30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 2*(19,0+32,0)	m m	 102,00	
				RAZEM	102,00
12 d.1.1	KNR 2-23 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych (tłuczeń kamienny uziarnienie 4-30 mm)-warstwa dolna o grubości 15 cm 633,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 633,75	
				RAZEM	633,75
13 d.1.1	KNR 2-23 0104-02	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna dodatek za każdy 1 cm Krotność = 5 633,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 633,75	
				RAZEM	633,75
14 d.1.1	KNR 2-23 0110-03	Podbudowa z kruszyw łamanych (mielony kamienny uziarnienie 0-4 mm) - warstwa górna o grubości 5 cm 633,75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 633,75	
				RAZEM	633,75
15 d.1.1	Kalkulacja własna	Wykonanie nawierzchni sportowej, dwuwarstwowej poliuretanowogumowej, grubości 14 mm ułożonej na podbudowie typu ET, z wymalowaniem linii boisk piłkarskich 19,0*32,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 608,00	
				RAZEM	608,00
16 d.1.1	Kalkulacja własna Boisko do koszykówki	Stojak stalowy jednosłupowy ocynkowany z wysięgiem, tablica 180*105 cm epoksydowa, obręcz uchylana, siatka łańcuchowa do obręczy 2	kpl kpl	 2,00	
				RAZEM	2,00
17 d.1.1	Kalkulacja własna	Słupki z mocowaną siatką całosezonową, uniwersalne, mocowane na tulejach z regulacją wysokości i mechanizmem naciągowym	kpl		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	Boisko do siatkówki	1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
18 d.1.1	KNR-W 2-01 0308-10 ana- logia 1.Piłkochwy- ty boiska wie- lofunkcyjne- go 2.Stojak tab- licy do ko- szykówki	Wykopanie dołów głębokości do 1.0 m (kat. gruntu III)  2*6  2	dół.  dół.  dół.	  12,00  2,00	
				RAZEM	14,00
19 d.1.1	KNR-W 2-02 0203-01 ana- logia 1.Piłkochwy- ty 2.Stojak tab- licy do ko- szykówki	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m3 - ręczne układanie beto- nu  12*0,35*0,35*1,0  2*0,8*0,8*0,9	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,47  1,15	
				RAZEM	2,62
20 d.1.1	KNR-W 2-02 1802-04 ana- logia	Wykonanie piłkochwytów boiska wielofunkcyjnego poprzez montaż słupków stalowych malowanych proszkowo z profili 80*80*3 mm wys. 4,0 m, w betono- wych stopach fundamentowych oraz siatki z polipropylenu stabilizowanego o oczkach 4,5*4,5 cm 36	m   m	   36,00	
				RAZEM	36,00
<b>2</b>		<b>SIŁOWNIA PLENEROWA</b>			
<b>2.1</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
21 d.2.1	KNR 2-31 0103-04 ana- logia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV  166,25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  166,25	
				RAZEM	166,25
22 d.2.1	Kalkulacja własna	Nawierzchnia bezpieczna z mat gumowych ażurowych przystosowana do uło- żenia na wypoziomowany i utwardzony grunt, przesiana trawą po ułożeniu 166,25	kpl  kpl	  166,25	
				RAZEM	166,25
23 d.2.1	KNR 2-21 0401-04 ana- logia	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem  166,25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  166,25	
				RAZEM	166,25
<b>2.2</b>		<b>WYPOSAŻENIE</b>			
24 d.2.2	Kalkulacja własna	Montaż zestawu siłowni plenerowej BIEGACZ/ORBITEK wraz ze wszystkimi robotami towarzyszącymi 1	kpl  kpl	  1,00	
				RAZEM	1,00
25 d.2.2	Kalkulacja własna	Montaż zestawu siłowni plenerowej PRASA NOŻNA/WIOŚLARZ wraz ze wszystkimi robotami towarzyszącymi 1	kpl  kpl	  1,00	
				RAZEM	1,00
26 d.2.2	Kalkulacja własna	Montaż zestawu siłowni plenerowej ROWER/JEŹDZIEC wraz ze wszystkimi robotami towarzyszącymi 1	kpl  kpl	  1,00	
				RAZEM	1,00
27 d.2.2	Kalkulacja własna	Montaż zestawu siłowni plenerowej WYCIĄG GÓRNY/WYCISKANIE SIE- DZĄC wraz ze wszystkimi robotami towarzyszącymi 1	kpl  kpl	  1,00	
				RAZEM	1,00
28 d.2.2	Kalkulacja własna	Montaż zestawu siłowni plenerowej DRABINKA/PODCIĄGANIE wraz ze wszystkimi robotami towarzyszącymi 1	kpl  kpl	  1,00	
				RAZEM	1,00
29 d.2.2	Kalkulacja własna	Montaż zestawu siłowni plenerowej KOŁA TAI-CHI wraz ze wszystkimi robota- mi towarzyszącymi 1	kpl  kpl	  1,00	
				RAZEM	1,00
<b>3</b>		<b>ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>			
30 d.3	Kalkulacja własna	Montaż ławek o konstrukcji metalowej malowanych proszkowo z wypełnien- iem z desek, z oparciem 4	kpl  kpl	  4,00	
				RAZEM	4,00
31 d.3	Kalkulacja własna	Montaż koszy metalowych malowanych proszkowo, wypełnienie z desek	kpl		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	kpl	3,00	
				RAZEM	3,00
<b>4</b>		<b>Stojaki rowerowe</b>			
32	Kalkulacja	Montaż stojaków na rowery z rur stalowych o odwroconej literze U osadzonych	kpl		
d.4	własna	w fundamencie	kpl	4,00	
		4		RAZEM	4,00