

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		BOISKO PIŁKARSKIE			
1	KSNR 1 d.1 0105-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	ha		
		0.199	ha	0.199	
				RAZEM	0.199
2	KNR 2-31 d.1 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 3 cm	m ²		
		250	m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
3	KNR 2-31 d.1 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grub.	m ²		
		250	m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
4	KNR 2-21 d.1 0217-04	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka (grunt zadarniony)	m ³		
		(1990.2-250)*0.15	m ³	261.030	
				RAZEM	261.030
5	KSNR 1 d.1 0204-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowyład. po terenie lub drogach gruntow.(kat.gr. III-IV)	m ³		
		Krotność = 3	m ³	261.030	
		261.03		RAZEM	261.030
6	KNR 2-23 d.1 0104-01 analogia	Podbudowa pod boisko z kruszyw łamanych -warstwa dolna o gr.15 cm	m ²		
		1990.2	m ²	1990.200	
				RAZEM	1990.200
7	KNR 2-23 d.1 0104-03	Podbudowa pod boisko z kruszyw łamanych -warstwa górna o gr.5 cm	m ²		
		1990.2	m ²	1990.200	
				RAZEM	1990.200
8	KNR 2-31 d.1 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		1990.2	m ²	1990.200	
				RAZEM	1990.200
9	KNR 2-31 d.1 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		Krotność = 7	m ²	1990.200	
		1990.2		RAZEM	1990.200
10	KNR 2-01 d.1 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m -szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
		162	m ³	162.000	
				RAZEM	162.000
11	KNR 2-11 d.1 0145-01	Rurociągi drenarskie o śr. 5.0 cm owijane włókniną	m		
		35*11	m	385.000	
				RAZEM	385.000
12	KNR 2-11 d.1 0145-05	Rurociągi drenarskie o śr. 15.0 cm owijane włókniną	m		
		58*2+35*2	m	186.000	
				RAZEM	186.000
13	cena zakładowa	Studnie chłonna kanalizacji deszczowej 1,20 mm	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
14	cena zakładowa	Ułożenie trawy syntetycznej min.60 mm	m ²		
		1990.2	m ²	1990.200	
				RAZEM	1990.200
15	KNR 2-01 d.1 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m -szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
		8.51	m ³	8.510	
				RAZEM	8.510
16	KNR 2-31 d.1 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
		5.16	m ³	5.160	
				RAZEM	5.160

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.1 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 210	m m	 210.000	
				RAZEM	210.000
18	KNR 2-23 d.1 0309-02 analogia	Osadzenie tulej do słupków i stojaków pod bramki 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
19	d.1 cena zakładowa	Osadzenie gotowych bramek - piłka nożna 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
2		BOISKO WIELOFUNKCYJNE DO KOSZYKÓWKI I SIATKÓWKI			
20	KSNR 1 d.2 0105-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych 0.061	ha ha	 0.061	
				RAZEM	0.061
21	KNR 2-21 d.2 0217-04	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka (grunt zadarniony) 613.1*0.15	m ³ m ³	 91.965	
				RAZEM	91.965
22	KSNR 1 d.2 0204-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowylad. po terenie lub drogach gruntow.(kat.gr. III-IV) 91.96	m ³ m ³	 91.960	
				RAZEM	91.960
23	KNR 2-31 d.2 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 613.11	m ² m ²	 613.110	
				RAZEM	613.110
24	KNR 2-31 d.2 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 2 613.1	m ² m ²	 613.100	
				RAZEM	613.100
25	KNR 2-23 d.2 0104-01 analogia	Podbudowa z kruszyw łamanych -warstwa dolna o gr.10 cm Krotność = 0.5 613.11	m ² m ²	 613.110	
				RAZEM	613.110
26	KNR 2-31 d.2 0308-03	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 5 cm beton z dodatkiem rozproszonego zbrojenia 613.11	m ² m ²	 613.110	
				RAZEM	613.110
27	KNR 2-31 d.2 0308-04	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna - każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 10 613.11	m ² m ²	 613.110	
				RAZEM	613.110
28	d.2 cena zakładowa	Ułożenie nawierzchni poliuretanowej gr.10-13 mm 613.11	m ² m ²	 613.110	
				RAZEM	613.110
29	KNR 2-01 d.2 0317-02	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m -szerokość 0.8-1.5 m 4.88	m ³ m ³	 4.880	
				RAZEM	4.880
30	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 10.48	m ³ m ³	 10.480	
				RAZEM	10.480
31	KNR 2-31 d.2 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 120	m m	 120.000	
				RAZEM	120.000
32	KNR 2-23 d.2 0309-02 analogia	Osadzenie tulej do słupków i stojaków pod bramki 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	d.2 cena zakładowa	Konstrukcja do koszykówki	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
34	d.2 cena zakładowa	Osadzenie gotowej konstrukcji słupów do siatkówki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		SKARPA			
35	KNR 2-01 d.3 0235-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. V-VI	m ³		
		80	m ³	80.000	
				RAZEM	80.000
36	KNR 2-02 d.3 0218-01	Schody żelbetowe, - stopnie betonowe zewn.i wewn.na gotowym podłożu	m ³		
		1.85	m ³	1.850	
				RAZEM	1.850
37	KNR 2-02 d.3 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolit.budowli - pręty żebrowane	t		
		0.03	t	0.030	
				RAZEM	0.030
38	KNR 2-31 d.3 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		6.13	m ²	6.130	
				RAZEM	6.130
39	d.3 cena zakładowa	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		Krotność = 7	m ²	6.130	
		6.13			
				RAZEM	6.130
40	KNR 2-31 d.3 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
		Krotność = 0.5	m ²	6.130	
		6.13			
				RAZEM	6.130
41	KNR 0-11 d.3 0321-01	Place i chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 30 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		6.13	m ²	6.130	
				RAZEM	6.130