

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Ogrodzenie boiska.</b>			
1	KNR 2-23 d.1 0401-03	Ogrodzenie systemowe zewnętrzne - panele z siatek zgrzewanych dł.250cm i wys. panela 163 cm z prętów fi.6+6mm i pionowych fi 5mm o oczkach 50x200, montowane do słupków 60x40 z zabetonowaniem w podłożu .Cynkowane ogniowo i malowane wg KK3 140.00+140.00+110.00+110.00-1.40*3-2.50	m m	 493.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>493.300</b>
2	KNR 2-23 d.1 0401-03	Ogrodzenie systemowe zewnętrzne - panele z siatek zgrzewanych dł.250cm i wys.123 cm z prętów fi.6+6mm i pionowych fi 5mm o oczkach 50x200, montowane do słupków 60x40 z zabetonowaniem w podłożu .Cynkowane ogniowo i malowane wg KK3 140	m m	 140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
3	KNR 2-23 d.1 0402-03	Furtki o wym. 140x163 profil furtki 60x40, słupy furtkowe 80x80 mm, gr. ścianki profilu 2 mm. Wypełnienie z siatek zgrzewanych z prętów fi.6+6mm i pionowych fi 5mm o oczkach 50x200 wg KK1 3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
4	KNR 2-23 d.1 0402-03	Brama o wym. 250x163, profil bramy 60x40, słupy bramowe 80x80 mm, gr. ścianki profilu 2 mm. Wypełnienie z siatek zgrzewanych z prętów fi.6+6mm i pionowych fi 5mm o oczkach 50x200. wg KK2 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNR 2-23 d.1 0402-03	Furtki o wym. 140x123 profil furtki 60x40, słupy furtkowe 80x80 mm, gr. ścianki profilu 2 mm. Wypełnienie z siatek zgrzewanych z prętów fi.6+6mm i pionowych fi 5mm o oczkach 50x200 wg KK1 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	KNNR 6 d.1 0404-05	Cokoły prefabrykowane betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową poz.1+poz.2	m m	 633.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>633.300</b>
2		<b>Wykonanie chodnika.</b>			
7	KNNR 1 d.2 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie 1.5	ha ha	 1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
8	KNNR 6 d.2 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników (102.00+102.00+142.00+11.02+1.00*3+1.00)*1.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 541.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>541.530</b>
9	KNNR 1 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. z korytowania poz.8*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 108.306	
				<b>RAZEM</b>	<b>108.306</b>
10	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 541.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>541.530</b>
11	KNNR 6 d.2 0112-06	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm ( pospółka ) poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 541.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>541.530</b>
12	KNNR 6 d.2 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm kolor na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 541.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>541.530</b>
13	KNNR 6 d.2 0403-03 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 100x 8x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej przy chodnikach 102.00+99.00+2.50+1.00+102.00+99.00+2.50+1.00+145.00+142.00+11.02+11.02+1.00*6+1.00	m m	 725.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>725.040</b>
3		<b>Regeneracja nawierzchni boiska.</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	d.3 analiza indywidualna	Chemiczna analiza gleby.	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
15	d.3 analiza indywidualna	Wykonanie odchwaszczenia herbicydem totalnym w celu trwałego usunięcia rosnących chwastów.	m <sup>2</sup>		
		8000	m <sup>2</sup>	8000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8000.000</b>
16	KNR 2-21 d.3 0217-04 analogia	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej - sfrezowanie 2,5 cm gruntu zadarnionego.	m <sup>3</sup>		
		200	m <sup>3</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
17	KNR 2-21 d.3 0207-01 analogia	Orka glebogryzarką przyczepną, kat. gruntu I-II. Spulchnienie oraz nawietrzenie istniejącej gleby na głębokość 10 cm aktywnym agregatem uprawowym. poz. 15/10000	ha		
			ha	0.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
18	KNR-W 2- d.3 01 0225-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II poz. 15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8000.000</b>
19	KNR 2-31 d.3 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV. Wykonanie laserowej niwelacji boiska. poz. 15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8000.000</b>
20	KNR 2-23 d.3 0208-02	Jednokrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy roślinnej walcem gładkim. Kilkakrotne. Krotność = 3 poz. 15/10000	ha		
			ha	0.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
21	KNR 2-21 d.3 0215-01	Ręczny wysiew nawozów mineralnych lub wapna nawozowego w terenie płaskim. Nawożenie w oparciu o chemiczną analizę gleby. poz. 15/10000	ha		
			ha	0.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
22	KNR 2-23 d.3 0209-01	Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z przykryciem nasion po wysiewie grabiami poz. 15	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8000.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8000.000</b>