

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45212200-8</b>	<b>Boisko i tereny zielone</b>			
1	KNNR 1 0112-	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych obsługa	ha		
d.1	01	geodezyjna	ha	1.00	
		1			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2</b>		<b>Wyposażenie boiska</b>			
2	KNR 2-31 0400	Piškochwyty z siatki polipropylenowej na słupkach z rur stalowych malowanych proszkowo farbą o wymiarach min. 80/80/4, rozstawie 5,0 m i wysokości 6,0 m, z linkami i stężeniami ukośnymi, wykopanie dołów, za-	m		
d.2	analogia	betonowanie	m	50.00	
		25*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>50.00</b>
3	KNR 2-01 0312-	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m2 i głębokości do 0,6 m w gruncie	szt.		
d.2	06	kat.III	szt.	12.00	
	analogia	6*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>12.00</b>
<b>3</b>		<b>Utwardzenie przy trybunach, trybuny, barierka, place</b>			
<b>3.1</b>	<b>45233253-7</b>	<b>Utwardzenie przy trybunach</b>			
4	KNR 2-31 0101-	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m <sup>2</sup>		
d.3.1	01	gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>	487.50	
	analogia	7.5*65			
				<b>RAZEM</b>	<b>487.50</b>
5	KNR 2-31 0103-	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstruk-	m <sup>2</sup>		
d.3.1	04	cyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	487.50	
	analogia	487.50			
				<b>RAZEM</b>	<b>487.50</b>
6	KNR 2-31 0106-	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubość po zagęsz-	m <sup>2</sup>		
d.3.1	03	czeniu	m <sup>2</sup>	487.50	
	analogia	487.50			
				<b>RAZEM</b>	<b>487.50</b>
7	KNR 2-31 0106-	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.3.1	04	grubość po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	487.50	
	analogia	Krotność = 9			
		487.50			
				<b>RAZEM</b>	<b>487.50</b>
8	KNR 2-31 0105-	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.3.1	07	grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	487.50	
	analogia	487.50			
				<b>RAZEM</b>	<b>487.50</b>
9	KNR 2-31 0105-	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za ka-	m <sup>2</sup>		
d.3.1	08	żdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	487.50	
	analogia	Krotność = 7			
		487.50			
				<b>RAZEM</b>	<b>487.50</b>
10	KNR 2-31 0114-	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęsz-	m <sup>2</sup>		
d.3.1	01	czeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	487.50	
	analogia	487.50			
				<b>RAZEM</b>	<b>487.50</b>
11	KNR 2-31 0401-	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w	m		
d.3.1	04	gruncie kat.III-IV	m	65.00	
	analogia	65			
				<b>RAZEM</b>	<b>65.00</b>
12	KNR 2-31 0403-	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce	m		
d.3.1	06	piaskowej	m	80.00	
	analogia	65+7.5*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>80.00</b>
13	KNR 2-31 0402-	ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
d.3.1	03		m <sup>3</sup>	7.20	
	analogia	80*0.3*0.3			
				<b>RAZEM</b>	<b>7.20</b>



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.3.1	KNR 2-31 0400 analogia	Dostawa i montaż prefabrykowanego siedziska na konstrukcji stalowej, wymiary: szerokość oparcia min. 43 cm, szerokość siedziska min. 43 cm, długość siedziska podkolanowa min. 38 cm	kpl.		
		100	kpl.	100.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.00</b>
<b>4</b>		<b>Ogrodzenie</b>			
<b>4.1</b>	<b>45342000-6</b>	<b>Ogrodzenie</b>			
15 d.4.1 04	KNNR 6 0808- analogia	Rozebranie i wywóz istniejącego ogrodzenia	m <sup>2</sup>		
		410*0.5	m <sup>2</sup>	205.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>205.00</b>
16 d.4.1 03	KNR 2-23 0401- analogia	Ogrodzenie z paneli zgrzewanych stalowych o rozstawie 2,50 m i wysokości 2.2m	m		
		360+65-3*1.5-2*5	m	410.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>410.50</b>
17 d.4.1 02	KNR 2-31 0401- analogia	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		410.5	m	410.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>410.50</b>
18 d.4.1 03	KNR 2-31 0402- analogia	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		410.5*0.25*0.25	m <sup>3</sup>	25.66	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.66</b>
19 d.4.1 06	KNR 2-01 0312- analogia	Wykopanie dołów o pow. dna do 0,2 m <sup>2</sup> i głębokości do 0,6 m w gruncie kat.III	szt.		
		3*2	szt.	6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
20 d.4.1 05	KNR 2-31 0407- analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		410.5	m	410.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>410.50</b>
21 d.4.1 03	KNR 2-23 0402- analogia	Furtki wysokości 2.2m	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
22 d.4.1 0201-01	KNR-W 2-02 analogia	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szerokości do 0.6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>		
		6*1*0.3*2+3*1.8*1*0.3	m <sup>3</sup>	5.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.22</b>
23 d.4.1 01	KNR 2-02 1808- analogia	Brama wjazdowa stalowa malowana proszkowo w kolorze zielonym wg rysunku	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>

## OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001