

Tabela przedmiaru robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE [CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe]	
1. KNR 2-31 0815-0100 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5cm na podsypce piaskowej Jednostka: m2	610,0400
płyta boiska: $((5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)) + ((5,70+18,00+5,70)*0,40*2) + ((5,20+9,00+5,20+0,80)*0,40*2)$	
2. KNR 4-01 0212-0200 Rozebranie elementów betonowych niezbrojonych grub. ponad 15cm Jednostka: m3	9,6750
Murek betonowy: $(2,50+13,20+2,00+15,40+2,45+3,15)*0,25*1,0$	
3. KNR 4-04 1101-0100 Wywóz gruzu ciągnikiem kołowym z przyczepą z terenu rozbiórki na odległość 1km z ręcznym załadowaniem i wyładowaniem Jednostka: m3	40,1770
poz. 1 Płytki chodnikowe: $(610,04*0,05)$ poz. 2 Murek: $(9,675)$	
Dział nr 2. ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych]	
4. KNR 2-01W 0114-0200 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych Jednostka: ha	0,0610
0,061	
5. KNR 2-01W 0232-0100 Roboty ziemne wyk. ładowarkami koł. z trans.urobku sam. samowył.na odl. do 1 km z ziemi zamag. w hał. Ładowarki kołowe o poj.łyżki 1,25 m3, kategoria gruntu I-II. samochód samowyladowczy 5-10 t Jednostka: m3	122,0080
610,04*0,20	
6. KNR 2-01W 0210-0100 Nakłady uzupeł.za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odlegl. transp.ponad 1 km sam.samowył.i ponad 0,5km. Nakłady uzupeł.za każde 0,5 km sam.samowył.do 5t na odl.ponad 1 km. po terenie lub drogach gruntowych grunt kat. I-II Krotność = 2 Jednostka: m3	122,0080
610,04*0,20	
Dział nr 3. NAWIERZCHNIA BOISK [CPV: 45236110-4 Wyrównywanie nawierzchni boisk sportowych]	
7. KNR 2-01 0505-0100 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III Jednostka: m2	610,0400
610,04	

Opis robót	Ilość robót
8. KNR 2-31 0104-0100 Warstwy odsączające w korytach i na poszerzeniach o grubości 10cm po ręcznym zagęszczeniu Jednostka: m2 płyta boiska: $(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	570,3600
9. KNR 2-31 0104-0200 Warstwy odsączające w korytach i na poszerzeniach; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 10cm grubości warstwy zagęszczanej ręcznie Krotność = 5 Jednostka: m2 płyta boiska: $(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	570,3600
10. KNR 2-31 0114-0100 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa dolna grubości 20cm po zagęszczeniu Jednostka: m2 płyta boiska: $(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	570,3600
11. KNR 2-31 0114-0200 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa dolna; potrącenie za każdy dalszy 1cm grubości podbudowy (o 10 cm) Krotność = 10 Jednostka: m2 płyta boiska: $-(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	-570,3600
12. KNR 2-31 0114-0300 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa górna grubości 8cm po zagęszczeniu Jednostka: m2 płyta boiska: $(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	570,3600
13. KNR 2-31 0114-0200 Podbudowy z kruszyw naturalnych - warstwa dolna; dodatek za każdy dalszy 1cm grubości podbudowy Krotność = 3 Jednostka: m2 płyta boiska: $-(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	-570,3600
14. KNR 2-31 0312-0500 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna o grubości 3cm po zagęszczeniu Jednostka: m2 płyta boiska: $(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	570,3600
15. KNR 2-31 0312-0200 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca; dodatek za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości Jednostka: m2 płyta boiska: $(5,70+18,00+5,70)*(5,20+9,00+5,20)$	570,3600
16. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową Jednostka: m płyta boiska: $(5,70+18,00+5,70)*2+(5,20+9,00+5,20)*2$	97,6000
Dział nr 4. MALOWANIE BOISK I ICH WYPOSAŻENIE [CPV: 44811000-8 Farba drogowa]	
17. KNR 2-31 0706-0100 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową; linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe, malowane ręcznie Jednostka: m2 33	33,0000

Opis robót	Ilość robót
18. KNR 2-31 0706-0400 Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową; linie segregacyjne i krawędziowe przerywane, malowane ręcznie Jednostka: m2	13,0000
13	
19. Kalkulacja własna Obręcz do koszykówki, wzmocniona blachą 3.0mm F=280kg Jednostka: 1 kpl	2,0000
2	
20. Kalkulacja własna Siatki na obręcze do koszykówki Jednostka: 1 kpl	2,0000
2	
21. Kalkulacja własna Tablice do kosza z włókna epoksydowego GSK o wym. 105*80 cm Jednostka: 1 kpl	2,0000
2	
22. Kalkulacja własna Konstrukcja mocująca tablice koszone stała; wysięgnik długości 1.0 m Jednostka: 1 kpl	2,0000
2	
23. Kalkulacja własna Słupki do siatkówki A1 o profilu owalnym 120*100 mm mocowane w tulejach Jednostka: 1 kpl	1,0000
1	
24. Kalkulacja własna Tuleje do mocowania słupków w podłożu; z deklami Jednostka: 1 kpl	1,0000
1	
25. Kalkulacja własna Siatka do siatkówki Jednostka: 1 szt	1,0000
1	
26. Kalkulacja własna Bramki do piłki ręcznej o profilu kwadratowym 80x80mm wraz z elementami mocującymi do podłoża Jednostka: 1 kpl	1,0000
1	
27. Kalkulacja własna Siatka do bramek do piłki ręcznej Jednostka: 1 kpl	1,0000
1	
28. Kalkulacja własna Linka do siatki L=6.50 m Jednostka: 1 kpl	1,0000
1	
Dział nr 5. OGRODZENIE OCHRONNE [CPV: 34928310-4 Ogrodzenia ochronne]	

Opis robót	Ilość robót
<p>29. KNR 2-02 1804-1300</p> <p>Zabezpieczenie otworów okiennych budynku szkoły z siatki politerenowej mocowanej do haków zainstalowanych w ścianie budynku o wysokości 8.0 m</p> <p>Jednostka: m</p> <p>38,50</p>	<p>38,5000</p>