

Nazwa projektu:

Budowa bieżni 60 m zakończona zeskokiem przy Szkole Podstawowej Nr 16 z Oddziałami Integracyjnymi im. M. Konopnickiej

Wnioskodawca:

Wiesława Wiśniewska

Lokalizacja projektu:

Teren Szkoły Podstawowej Nr 16 z Oddziałami Integracyjnymi im. M. Konopnickiej ul. Osińska 50, Żory 44-240, nr działki 1438/129, teren za boiskiem Orlik

Opis projektu (pisownia oryginalna):

1. Wykonanie dokumentacji projektowej- wycena prac projektowych zgodnie z rozporządzeniem Dz.U. z 2004 r nr 130, poz 1389 Rozporządzenia Ministra infrastruktury z dn. 18.05.2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzenia kosztorysu inwestorskiego, obliczenia planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym.
2. Budowa bieżni lekkoatletycznej 4-torowej do biegu na 60 metrów zakończonej zeskokiem:
 - długość bieżni - 80 m (3 m przed linią startu + 60 m dystans biegu + 17 m wybieg)
 - szerokość bieżni - 5,20 m (4 tory o szer. 1,25 m + 0,1 m marginesy po obu stronach bieżni) -
 - powierzchnia bieżni - 364 m²
 - zeskok 32 m² (4x8m)
3. Opis prac:
 - a. Przygotowanie podłoża pod budowę bieżni
 - wyrównanie podłoża
 - wykonanie drenażu
 - utwardzenie podłoża pod budowę bieżni syntetycznej
 - strefa bezpieczeństwa 1 m wokół bieżni
 - b. Wykonanie bieżni
 - wykonanie bieżni z nawierzchnią poliuretanowo — gumową typu natrysk - technologia bezpieczna
 - wykonanie odwodnienia - drenaż pod bieżnią
 - malowanie linii (tory, linia startu i mety) - grubość linii - 5 cm
 - c. zeskocznia:
 - w odległości 1 m od obramowania zeskoku (piaskownicy) zamocowanie belki do odbicia, której poziom musi być równy z poziomem rozbiegu i zeskocznia
 - wymiary piaskownicy: szerokość 4 m, długość 8 m. Krawędzie zeskoku zostaną zabezpieczone i zakończone gumową ażurową matą zapobiegającą przenoszeniu piasku. Zakłada się również zakup plandeki zabezpieczającej zeskok przed opadami atmosferycznymi i zanieczyszczeniami, grabie do wyrównywania piasku oraz montaż tablicy z regulaminem.

Zeskocznia będzie wypełniona miękkim wilgotnym piaskiem, którego górna powierzchnia znajdzie się na tym samym poziomie, co belka do odbicia.

d. teren wokół zostanie obsiany trawą

e. zamontowane zostaną cztery ławeczki i dwa kosze wzdłuż bieżni oraz tablica informacyjna.

UZASADNIENIE PROJEKTU

Celem projektu jest rozbudowa oferty sportowo-rekreacyjnej dla uczniów Szkoły Podstawowej nr 16 z Oddziałami Integracyjnymi im. M. Konopnickiej oraz dla mieszkańców całej dzielnicy osiedla Korfantego. Nowy obiekt sportowy wpłynie pozytywnie na atrakcyjność zajęć lekcyjnych oraz pozwoli lepiej przygotować młodzież do zawodów sportowych. Bieżnia umożliwi realizację zajęć dodatkowych z lekkoatletyki.

Powstanie nowego obiektu sportowego da okazję czynnego wypoczynku oraz promowania zdrowego trybu życia. Szkoła jest miejscem jednoczącym lokalną społeczność, jest więc dobrą lokalizacją inwestycji sportowych. Bezpieczne obiekty sportowe, to również zachęta do uprawiania sportu, który jest narzędziem walki z otyłością, wadami narządu ruchu, odciągania młodzieży od gier komputerowych - problemów tak poważnych i tak częstych wśród młodych ludzi. Musimy i chcemy z tym walczyć, dlatego budowa bieżni to inwestycja w przyszłość mieszkańców. Podkreślenia wymaga fakt, iż obecnie funkcjonujące boisko oraz place zabaw są ogólnodostępne dla mieszkańców osiedla jak i całej społeczności miejskiej. Po godzinach lekcyjnych oraz w weekendy, teren szkolnych obiektów jest miejscem do rekreacyjnego uprawiania sportu i zabawy całych rodzin. Nowa infrastruktura będzie doskonałym uzupełnieniem istniejących już obiektów na tym obszarze.

Szacunkowy koszt projektu:

1. Koszt opracowania dokumentacji projektowej – 15000 zł
2. Koszt budowy bieżni – 250000 zł
3. Koszt budowy zeskoku z piaskiem – 20000 zł
4. Cztery ławeczki z oparciem wzdłuż bieżni – 8000 zł
5. Dwa kosze na śmieci – 2000 zł
6. Tablica informacyjna – 2500 zł
7. Plandek okrywająca zeskok i grabie – 500 zł

Łączny koszt: **298 000,00 zł brutto**

Załączniki:

- lista poparcia
- zdjęcia
- szkic sytuacyjny

Uwagi inne:

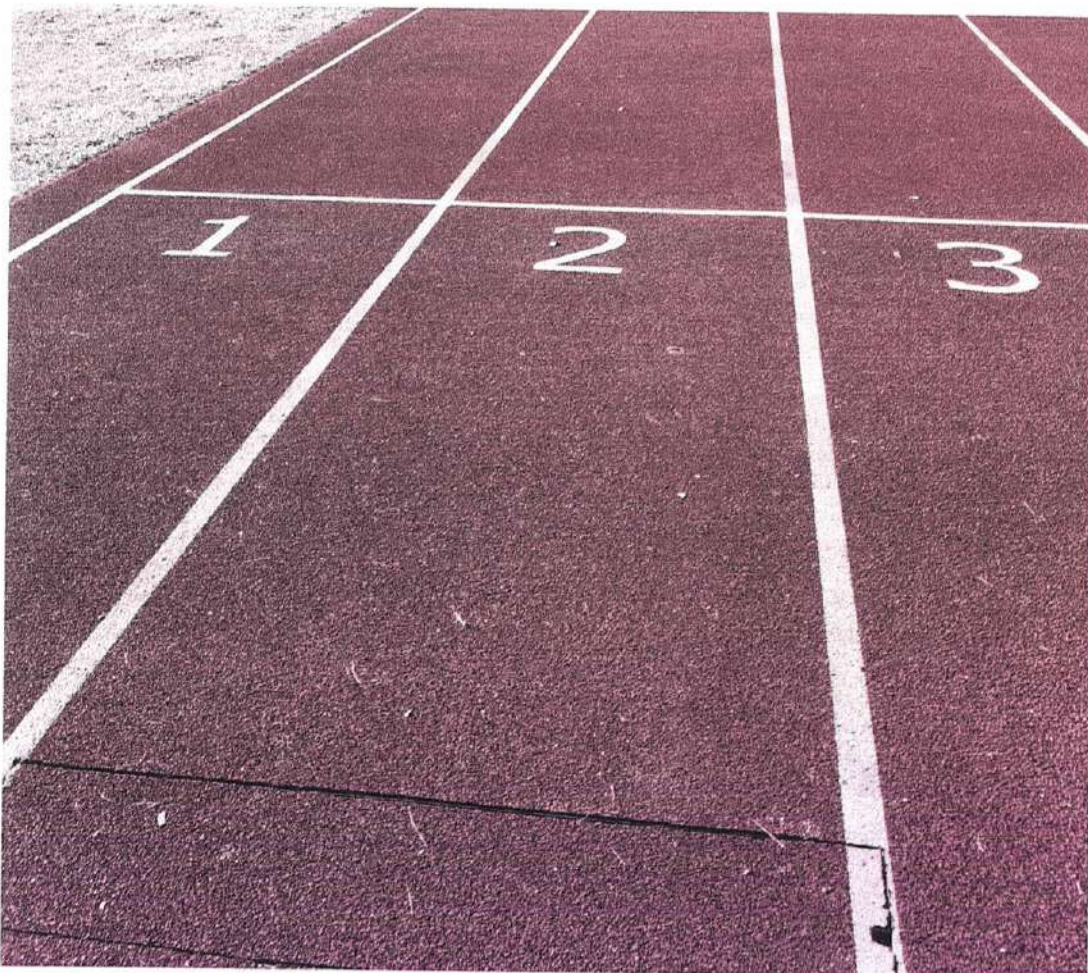
Otwarcie bieżni może być połączone z Dniem Dziecka, który w naszej szkole jest zawsze obchodzony na sportowo.



Rysunek 3. Przykładowy kosz na śmieci



Rysunek 4. Przykładowa ławeczka



Rysunek 1. Namalowana numeracja torów



Rysunek 2. Belka z zeskokiem