



VII Liceum Ogólnokształcące im. Dąbrowki  
w Poznaniu  
ul. Żeromskiego 8/12  
60-544 Poznań

[www.dabrowka.poznan.pl](http://www.dabrowka.poznan.pl)

e-mail: sekretariat@dabrowka.poznan.pl

tel. 061 8 47 25 02

Poznań, 09 września 2025 r.

**Poznańskie Inwestycje Miejskie**  
**Sp. z o. o.**  
**Plac Wiosny Ludów 2**  
**261 – 831 Poznań**

*Szanowni Państwo,*

W związku z realizacją przez **Państwo Zadania inwestycyjnego "Budowa nowego boiska wielofunkcyjnego wraz z zadaszeniem o stałej konstrukcji przy VII Liceum Ogólnokształcącym w Poznaniu" - Program OLIMPIA**

przekazuję, po uzgodnieniu z Wydziałem Oświaty Urzędu Miasta Poznania, parametry wielkości areny sportowej, w tym boiska (*dla zdefiniowania pojęć: arena sportowa = boiska, inaczej pola gry + strefy bezpieczeństwa + trybuny + miejsca dla uczniów i zawodników*).

Proszę o uwzględnienie tych danych w przygotowaniu propozycji PFU i przekazaniu pp. Projektantom – zamiast sali z polem gry 15 m x 28 m, o co wniósł na ostatnim spotkaniu sierpniowym p. Kierownik Piotr Kurosiński z Wydziału Oświaty.

*Z wyrazami szacunku*

Dyrektor VII Liceum Ogólnokształcącego im. Dąbrowki  
w Poznaniu

Otrzymują:

Poznańskie Inwestycje Miejskie

Wydział Oświaty Urzędu Miasta Poznania

## Parametry powierzchni sali sportowej przy VII LO w Poznaniu dla celów projektowych

### 1. Zewnętrzne wymiary pola gry (boiska): 18 m x 28 m (powierzchnia pola gry 504 m<sup>2</sup>)

pole gry zawiera w sobie:

- 1) pełnowymiarowe boisko do p. koszykowej – 15 m x 28 m;
- 2) trzy boiska do piłki siatkowej (9 m x 18 m) – dwa boiska poprzeczne (9 m x 18 m) oddzielone kotarą przechodzącą przez środek boiska od p. koszykowej oraz jedno boisko do piłki siatkowej położone centralnie wzdłuż osi symetrii boiska do piłki koszykowej; w jego polu)
- 3) niewymiarowe – treningowe boisko do p. ręcznej (18 m x 28 m)

### 2. Strefa buforowa (bezpieczeństwa) oraz miejsce na trybuny i ławeczki dla grających uczniów i zawodników - po 2 metry z każdej strony; a w przypadku długiego boku areny sportowej z trybunami – 4 m: zewnętrzne wymiary areny sportowej - 32 m x 24 m (768 m<sup>2</sup> powierzchni – w zaokrągleniu 770 m<sup>2</sup> powierzchni areny sportowej z uwagi na względy projektowe i konstrukcyjne);

- sama strefa bezpieczeństwa wraz z trybunami i miejscami dla ćwiczących/grających – 264 m<sup>2</sup>.,
- z czego stricte buforowa strefa liczy 136 m<sup>2</sup>.;
- a na trybuny i miejsca dla zawodników 128 m<sup>2</sup>.

3. Na krótkich bokach boisk poprzecznych (do piłki siatkowej) umieszczone kosze do p. koszykowej.
4. Na krótkich bokach boiska do piłki koszykowej zamieszczone bramki do piłki ręcznej (bramki wrysowane w schemacie; linie do wyrysowania).

**Takie ustalenie wymiarów umożliwia szerokie i wielorakie oraz bezpieczne wykorzystywanie sali przede wszystkim na potrzeby szkoły (2 grupy zajęciowe w częściach oddzielonych kotarą - piłka siatkowa albo piłka koszykowa, względnie zajęcia treningowe do p. ręcznej lub mecze szkolne), a ponadto:**

- poprzeczne pełnowymiarowe boiska do p. siatkowej umożliwiają przeprowadzenie wstępnej fazy zawodów międzyszkolnych; pełnowymiarowe centralne boisko do piłki siatkowej może być przeznaczone na rozgrywki ćwierćfinałowe – finałowe;
- pełnowymiarowe boisko do piłki koszykowej umożliwia organizowanie turniejów
- niepełnowymiarowe boisko do p. ręcznej umożliwia realizację zajęć treningowych oraz meczów międzyklasowych w szkole.

**Pas buforowy długiej strony naprzeciw trybun umożliwia usytuowanie tam ławeczek dla uczniów/zawodników, względnie niezbędnej strefę bezpieczeństwa podczas użytkowania boisk poprzecznych (w zależności od wykorzystywanych boisk do p. siatkowej ławeczki dla zawodników przenoszone są na odpowiedni bok).**

*W załączeniu roboczy szkic areny sportowej (płyty boisk oraz obszarów bezpieczeństwa, ławeczek i trybun) z podanymi wymiarami.*