

POLE GRY. WYMIARY

- Pole gry składa się z boiska do gry i wolnej strefy.
- Boisko jest prostokątem o wymiarach 18 x 9 m, otoczonym wolną strefą o szerokości 3 m za liniami bocznymi 5 m za liniami końcowymi.
- Wysokość wolnej przestrzeni wolnej od jakichkolwiek przeszkód wynosi min. 7 m od podłoża nad polem gry.
- Powierzchnia musi być płaska, pozioma i jednorodna. Nie może stwarzać niebezpieczeństwa kontuzji zawodników. Zabrania się gry na powierzchniach szorstkich lub śliskich.
- Boisko i wolna strefa różnią się kolorami.
- Spadek boiska na wolnym powietrzu w celu odprowadzenia wody nie może wynosić więcej niż 0,5%.

LINIE BOISKA

- Wszystkie linie boiska są namalowane w kolorze białym i mają szerokość 5 cm. Linie boiska nie mogą być wykonane z materiałów trwałych.
- Linie ograniczające: linie boczne i końcowe wyznaczają boisko do gry. Wszystkie linie końcowe i boczne wykreślone są wewnątrz boiska do gry.
- Linia środkowa: Oś linii środkowej dzieli boisko do gry na dwa równe pola o wymiarach 9 x 9 m każde. Linia ta znajduje się pośrodku pod siatką pomiędzy liniami bocznymi.
- Linia ataku: Po obu stronach boiska, linia ataku, której dalsza krawędź wykreślona jest 3 m od osi linii środkowej, wyznacza strefę ataku.
- Linia ataku przedłużona jest z obu stron za liniami bocznymi linią przerywaną, złożoną z pięciu 15-centymetrowych odcinków o szerokości 5 cm, odległych od siebie o 20 cm, które tworzą linię przerywaną o długości 1,75 m.

STREFY I POLA

- Strefa ataku po każdej stronie boiska ograniczona jest przez oś linii środkowej i dalszą krawędź linii ataku. Strefa ataku rozciąga się za linie boczne do końca wolnej strefy
- Strefa zagrywki o szerokości 9 m znajduje się za każdą linią końcową boiska. Strefa zagrywki ograniczona jest po bokach przez dwie 15-centymetrowe linie, prostopadłe do linii końcowej i odległe od niej o 20 cm. Linie te znajdują się na przedłużeniu linii bocznych. Obie linie wyszarzone są wewnątrz strefy zagrywki. Głębokość strefy zagrywki ograniczona jest szerokością wolnej strefy.
- Strefa zmian ograniczona jest przez przedłużenie obu linii ataku aż do stołka sekretarza.
- Strefa zastąpię Libero jest częścią wolnej strefy po stronie ławek zespołów i jest ograniczona przez przedłużenie linii ataku i umowne przedłużenie linii końcowej.

SIATKA

Siatka umieszczona jest pionowo nad linią środkową, a jej górna krawędź znajduje się na wysokości 2,43 m dla mężczyzn i 2,24 m dla kobiet. Wysokość siatki mierzona jest na środku boiska do gry. Wysokość siatki (nad obiema liniami bocznymi) musi być dokładnie taka sama i nie może być większa niż 2 cm ponad wysokość przepisową. Szerokość siatki wynosi 1 m, długość 9,5-10 m (z odcinkami o dł. 25-50 cm za taśmami bocznymi z każdej strony siatki). Siatka wykonana jest w formie kwadratowych czarnych oczek o boku 10 cm. Górna część siatki obszyta jest po obu stronach poziomą białą płócienną taśmą, która tworzy 7-centymetrową krawędź na całej jej długości. Na każdym końcu taśmy znajduje się otwór do przewleczenia linki mocującej taśmę do słupków i zapewniającej jej napięcie. Elastyczna linka wewnątrz taśmy zapewnia przywiązanie siatki do słupków i jej napięcie. Dolna część siatki obszyta jest poziomą taśmą o szerokości 5 cm, podobną do taśmy górnej. Przez dolną taśmę przeciągnięta jest linka, która służy do przywiązania siatki do słupków i odpowiedniego napięcia dolnej części siatki. Dwie białe taśmy o dł. 1 m i szer. 5 cm przymocowane są pionowo do siatki dokładnie nad każdą linią boczną i są częściami składowymi siatki.

antenki

Antenki traktowane są jako część siatki i ograniczają po bokach przestrzeń przejścia. Antenki umieszczone są na zewnętrznej krawędzi każdej taśmy bocznej po przeciwnych stronach siatki. Antenna jest to elastyczny pręt o długości 1,80 m i średnicy 10 mm, wykonany z włókna szklanego lub podobnego materiału. Górna część antenki, wystająca 80 cm ponad siatkę, pomalowana jest w 10-centymetrowej szerokości paski w kolorach białym i czerwonym.


SŁUPKI

Słupki podtrzymujące siatkę o wys. 2,55 m osadzone są w podłożu w odległości 1,00 m za liniami bocznymi. Słupki powinny pozwalać na regulację.

Słupki są zaokrąglone i gładkie, przytwierdzone do podłoża bez odciągów oraz pozwalają na .

Wszystkie urządzenia stwarzające niebezpieczeństwo są zabronione.

boisko wykonać zgodnie z przepisami FIVB

 PRACOWNIA PROJEKTOWA "Maxpol" Zeromskiego 51A tel. (048) 385-09-57	imię i nazwisko	nr upr. bud.	data:	podpis:
	projektant:	mgr inż. arch. Jacek Kapusta	UAN-K-8386/137/06	05.2016r.
	opracowanie:	mgr inż. arch. Ewa Nadtoczy		
FAZA: PROJEKT				
Objekt:	Inwestor:		skala:	
budowa boiska wielofunkcyjnego przy Publicznej Szkole Podstawowej na dz. nr ewid. 539 w Augustowie gm. Grabów nad Pilicą	Gmina Grabów nad Pilicą ul. Kazimierza Pułaskiego 51 26-902 Grabów nad Pilicą		1:100	
Branża:	Tytuł rysunku:		nr rysunku:	
Architektura	Boisko do siatkówki		Z/5.3	
<p>Niniejszy projekt jest własnością jego autorów. Kopiowanie, publikowanie oraz wykorzystanie projektu do jakichkolwiek innych celów bez wiedzy i zgody autorów jest zabronione na mocy Ustawy o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 r. (Dz. U. z 1994r., nr 24, poz.83)</p>				