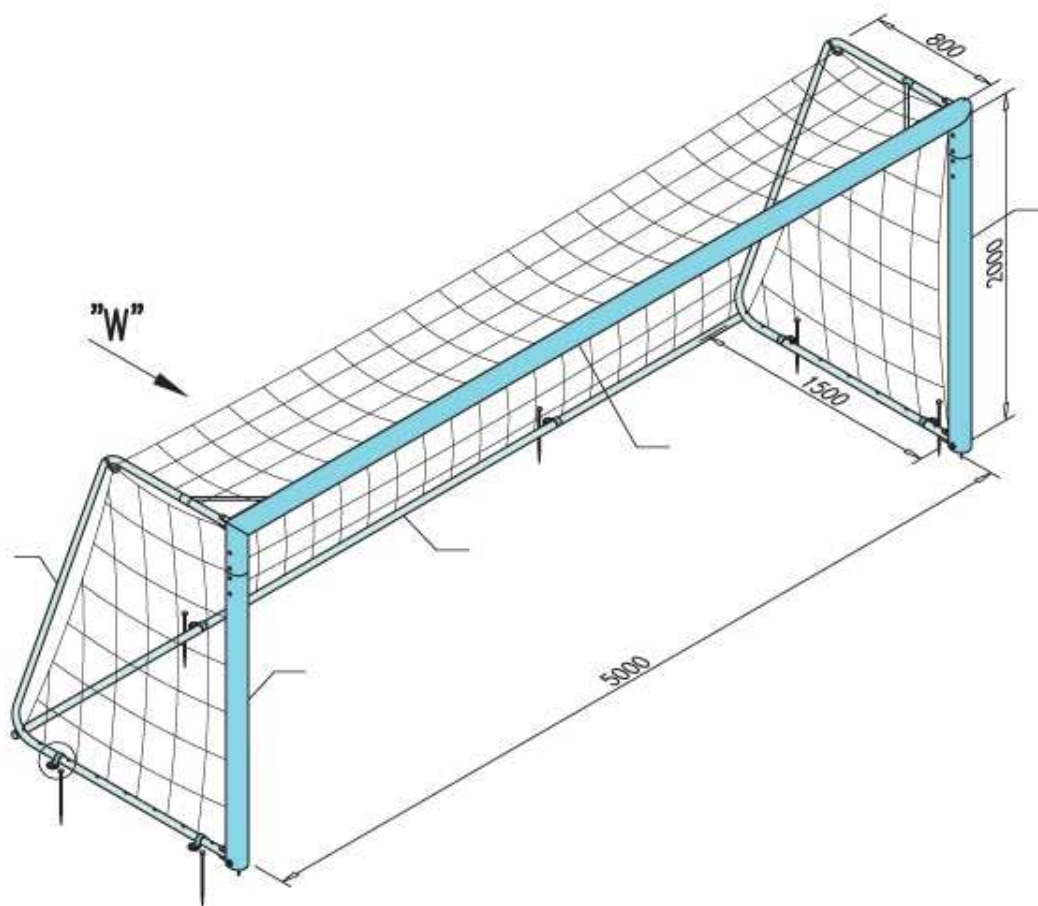


BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ



BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ PRZENOŚNA

Bramka do piłki nożnej JUNIOR aluminiowa przenośna o wymiarach 5x2 m wykonana jest z owalnych profili aluminiowych 100x120 mm, o wzmocnionych ściankach. Bramka montowana jest do podłoża za pomocą talerzyków (na nawierzchni twardej).

Dzięki niewielkiej wadze i zastosowaniu pałąków do zawieszenia siatki, bramkę można w łatwy sposób przemieszczać w różne miejsca boiska do gry. Bramka z siatką o głębokości 0,8x1,5m. Wszelkie elementy złączne bramki są cynkowane, a cała bramka jest malowana metodą proszkową na kolor biały. Wszelkie końcówki złączne zaopatrzone są w plastikowe zaślepki, zabezpieczające podłoże przed uszkodzeniem.

Bramka do piłki nożnej JUNIOR spełnia wszelkie wymagania stawiane przez PZPN i FIFA oraz zawarte w normach PN-EN 748-2001. Bezpieczeństwo użytkowania bramki potwierdzają badania niezależnych instytucji oraz certyfikat bezpieczeństwa wydany przez Instytut Sportu.

W skład bramki wchodzi: rama główna, pałąki i poprzeczka tylna do zamocowania siatki, komplet szpilek mocujących bramkę do podłoża, haczyki do zawieszenia siatki.

"AMIBUD" Cezary Ilnicki,
ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Pieńsk,
tel. 696486906, amibud@gmail.com

Inwestycja:
BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ KOMPLEKSU SPORTOWEGO
WRAZ Z TRYBUNAMI, OBIEKTAMI SPORTOWYMI I
INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W SUCHEJ BESKIDZKIEJ,
DZ. NR 9810/1, 9811/1, 9622/22, 9788/7, 9790, 9810/2, 9798,
9797/1, 9697/1, OBR. 0001 SUCHA BESKIDZKA

Tytuł rysunku:
BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ

Inwestor: GMINA SUCHA BESKIDZKA UL. MICKIEWICZA 19 34-200 SUCHA BESKIDZKA	Branża: budowlana	Skala: ---
	Data: październik 2012	Nr rys. 24A
Architektura: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski	Podpis:	
Uprawnienia: 66/07/DOIA		
Architektura sprawdzający: mgr inż. arch. Adam Konsencjusz	Podpis:	
Uprawnienia: 36/07/DOIA		
Konstrukcja: inż. Witold Jaśkiewicz	Podpis:	
Uprawnienia: 127/DOŚ/04		
Konstrukcja sprawdzający: mgr inż. Przemysław Staniewski	Podpis:	
Uprawnienia: 8/DOŚ/11		