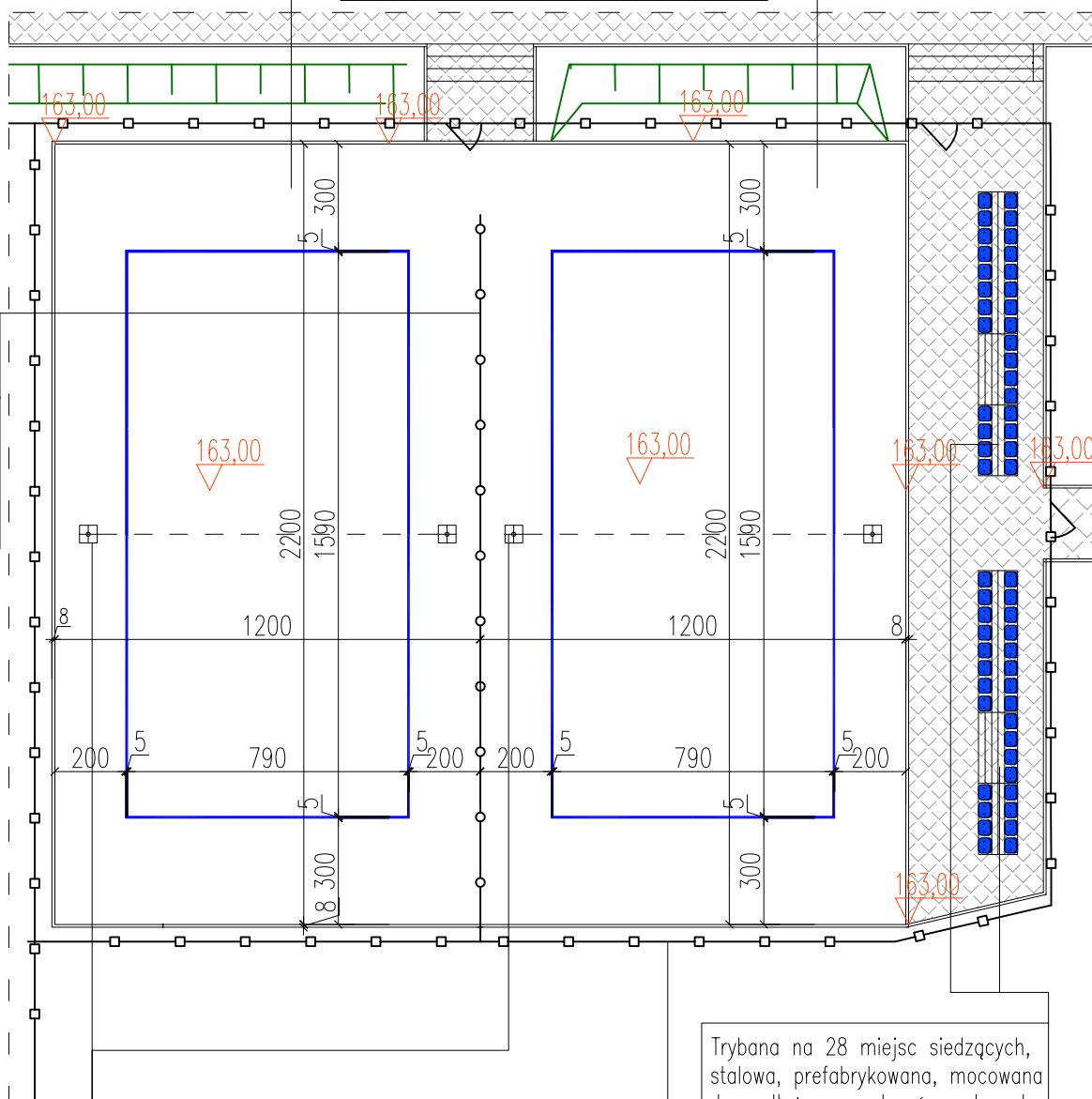


Boisko do piłki plażowej o wym. 22x12m,
pole gry 8x16m, wypełnione piaskiem
drobnym, płukany do głębokości min.
50cm, linie – taśmy w kolorze granatowym

Piłkochwyt wys. 4m z
siatki PP o oczku
100x100mm, siatka gr.
5mm. Dopuszcza się
zastosowanie siatki PE
lecz o wytrzymałości
jak dla podanej siatki
PP.



ZESTAW DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ

– 2 słupki aluminiowe z hakami do zawieszania siatki
na trzech wysokościach (od 2,43 – 2,10m)
Elementy zestawu: słupki rekreacyjne do siatkówki
plażowej z osłonami (składane), śledzie,
torba–pokrowiec, pokrowiec na śledzie, młotek gumowy,
śledzie montażowe do wbicia w ziemię dł. 50 cm
– siatka do siatkówki plażowej, profesjonalna, czarna,
z antenką,
– zestaw taśm parzanych koloru granatowego do
oznakowania pola gry

Trybna na 28 miejsc siedzących,
stalowa, prefabrykowana, mocowana
do podłoża wg zaleceń producenta
wyrobu, siedziska z oparciem w
kolorze niebieskim

Ogrodzenie stalowe, systemowe,
panelowe, wys. 4,08m, pełniące rolę
piłkochwytów z tłumikami hałasu,
jak na rys. nr 16A

Jednostka projektowa: AMIBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59–930 Pięsk, tel. 696 486 906, amibud@gmail.com		Branża: budowlana	Skala: 1:200
Inwestycja: BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ OBIEKTÓW SPORTOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ I OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI NA STADIONIE MIEJSKIM W HAJNÓWCE, DZ. NR 460/2, 460/1, 460/4	Inwestor: GMINA MIEJSKA HAJNÓWKA UL. ALEKSEGO ŻINA 1 17–200 HAJNÓWKA		Data: marzec 2015
	Projektant branży architektonicznej: mgr inż. arch. Przemysław Zagórski		Nr rys. 12A
	Uprawnienia: 66/07/DOIA		
Tytuł rysunku: BOISKA DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ – WYMIARY	Sprawdzający branży architektonicznej: mgr inż. arch. Adam Konsencjusz		Podpis:
	Uprawnienia: 36/07/DOIA		