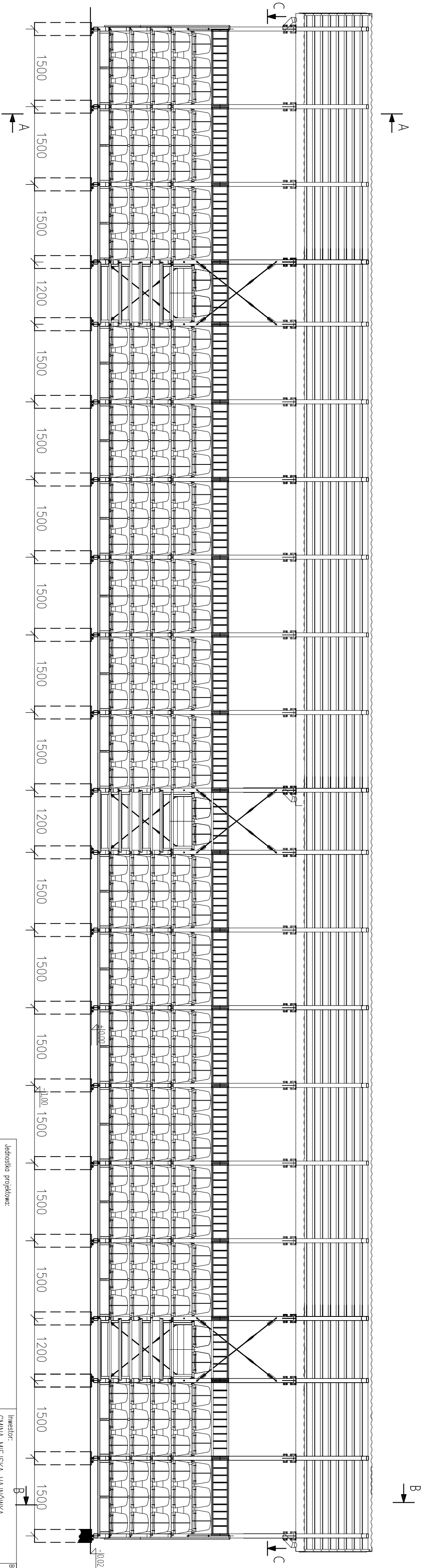


ŁAWA FUNDAMENTOWA  
L = 400 cm  
21 SZTUK/TRYBUNA

BETON B25  
STAL A0, AIII  
OTULINA 40 mm

Uwaga:  
Głębokość posadowienia fundamentów wynosi 0,98m pod powierzchnią terenu czyli 163,79m.p.m. ławy należy posadowić na podkładzie z chudego betonu B15 grubości 10cm, na warstwie tłucznia fr. 0-32mm gr. 0,2m i warstwie tłucznia fr. 32-63mm gr. 40cm.



WIDOK Z PRZODU NA TRYBUNĘ

Inwestor:		Branża:	
GMAA MIEJSKA HAIJOWKA		budownictwo	
UL. ALEKSANDRA ZINA 1		Data:	
17-200 HAIJOWKA		marzec 2015	
Projektant:		Skala:	
mgr inż. arch. Przemysław Zagórski		1:50	
Uprawnienie:		Wzrost:	
mgr inż. arch. Adam Konarski		0,11	
Inwestycja:		Podpis:	
BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ OBIEKTÓW SPORTOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ I OBIEKTAMI TOWARZYSZĄCYMI STADIONIE MIEJSKIM W HAIJOWCE, DZ. NR 460/2, 460/1, 460/4		Podpis:	
Tytuł rysunku:		Podpis:	
TRYBUNA ZADASZONA NA 261 MIEJSC – FUNDAMENTY, WIDOK Z PRZODU		Podpis:	
Uprawnienie:		Podpis:	
mgr inż. Przemysław Staniowski		Podpis:	
Uprawnienie:		Podpis:	
8/005/11		8/005/11	