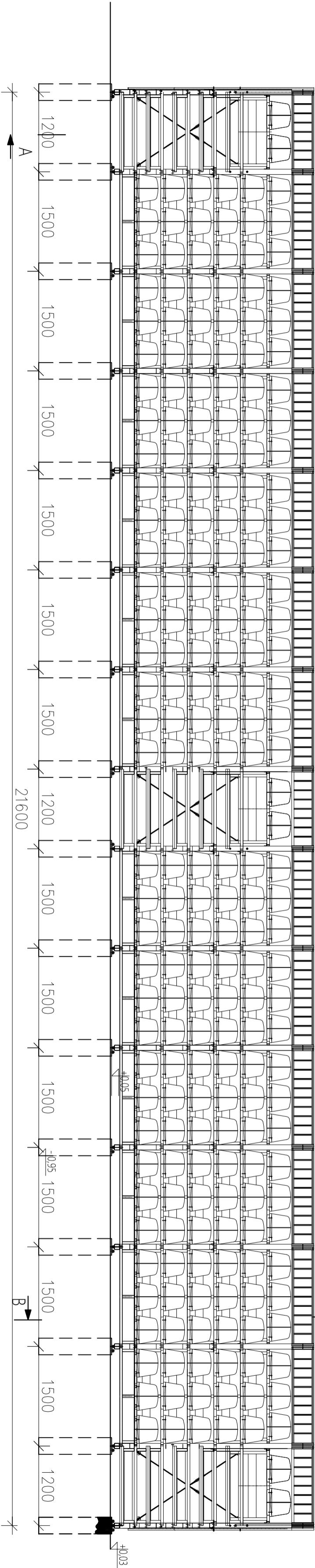


RZUT FUNDAMENTÓW

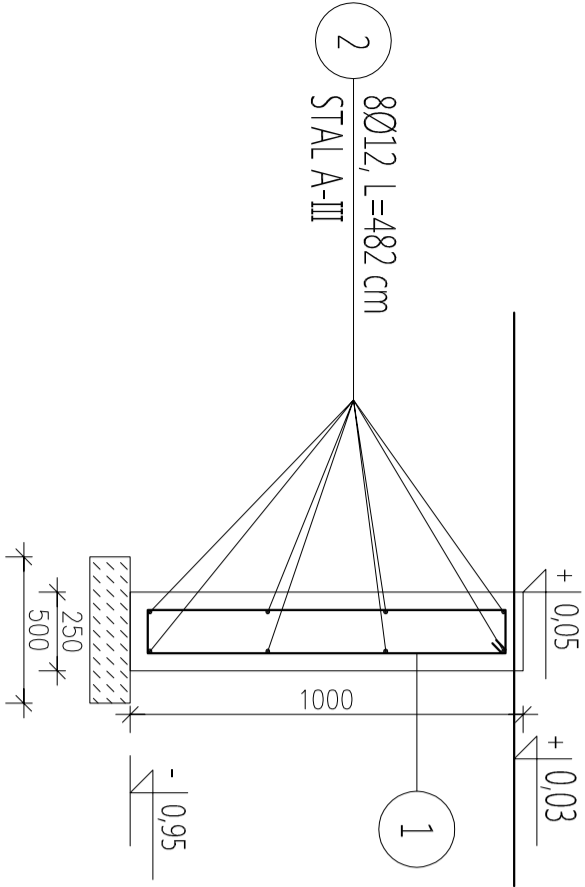
C 1 A

B

C



WIDOK Z PRZODU NA TRYBUNĘ



16Ø6 co 25 cm, l=220 cm, STAL A-0

ŁAWA FUNDAMENTOWA
L = 492 cm
16 SZTUK/TRYBUNA
BETON B30
STAL A0, AIII
OTULINA 40 mm

Uwaga:
Głębokość posadowienia fundamentów wynosi 1,0m pod powierzchnię terenu. Ławy należy posadowić na podkładzie z chudego betonu B15 grubości 10cm, no warstwie tłuczni fr. 0-32mm gr. 0,2m i warstwie tłuczni fr. 32-63mm gr. 40cm stabilizow. mech. Gruntowy niemożne i wglębienie należy wyminąć na podsympkę poszczysto-zwinną zagęszczoną do ls>1

Należy zakupić i zamontować prefabrykowane trybuny stalowe
no 222 miejsca w ilości 2 sztuki. Trybuny szesciorzędowe.
Montaż według zaleceń producenta wyrobu.

Jednostka projektowa: AMBUD Cezary linicki, ul. Świerczewskiego 84, 59-930 Plesk, tel. 570 486 906, ambud@gmail.com		Branzo:	Skala:
Inwestycja: PRZEBUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. ŚWĘTOKRZYSKIEJ W SIERPCU – BUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BIEŻNI LEKKOATLETYCZNEJ WRAZ Z URZĄDZENIAMI I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ, DZ. NR 1457/4,1486, 1457/3, 2758/4, 2758/1, UL. ŚWĘTOKRZYSKA, SIERPC		Investor: GMINA MIASTO SIERPC UL. PIASTOWSKA 11A 09-200 SIERPC	Data: marzec 2017
Projektant branży architektonicznej: mgr inż. arch. Przemysław Zagoński		Nr rysunku: 01T	
Uprawnienie: mgr inż. arch. Adam Konsencjus		Podpis:	
Uprawnienie: 36/07/D0A		Podpis:	
Tytuł rysunku: TRYBUNA ZADASZONA NA 222 MIEJSCA – FUNDAMENTY, WIDOK Z PRZODU		Podpis:	
Projektant branży konstrukcyjno-budowlanej: inż. Witold Jaszkiewicz		Podpis:	
Uprawnienie: 127/D05/04		Podpis:	
Sprawdzający branży konstrukcyjno-budowlanej: mgr inż. Przemysław Sionewski		Podpis:	
Uprawnienie: 8/D05/11		Podpis:	