

TRYBUNA KIBICÓW

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZEWIDUJE BUDOWĘ TRYBUNY KIBICÓW.

TRYBUNA KIBICÓW TO KOMPLETNY OBIEKT GOTOWY DOSTARCZANY PRZEZ WYBRANEGO PRODUCENTA. DLA POTRZEB NINIEJSZEGO OPRACOWANIA ZASTOSOWANO OBIEKT GOTOWY, Z WYKORZYSTANIEM DOSTARCZONEJ PRZEZ PRZYKŁADOWEGO PRODUCENTA DOKUMENTACJI. DOPUSZCZA SIĘ UŻYCIE OBIEKTU GOTOWEGO INNEGO PRODUCENTA, POD WARUNKIEM ZASTOSOWANIA ROZWIĄZANIA RÓWNOWAŻNEGO. PROJEKTOWANA TRYBUNA BĘDZIE 3 RZĘDOWA, PRZEZNACZONA DLA 57 KIBICÓW.

OBIEKT BĘDZIE SKŁADAŁ SIĘ Z SYSTEMU METALOWYCH PODPÓR KRATOWYCH Z MOCOWANYMI DO NICH SIEDZISKAMI POLIPROPYLENOWYMI, METALOWYMI KRATAMI POMOSTOWYMI NA CIĄGACH POZIOMYCH I SCHODACH, ORAZ BARIERKAMI UNIEMOŻLIWIAJĄCYMI PRZYPADKOWE WYPADNIĘCIE POZA OBRĘB TRYBUNY. CAŁOŚĆ MOCOWANA BĘDZIE ZA POMOCĄ KOTEW STAŁOWYCH DO FUNDAMENTÓW.

KONSTRUKCJA NAZIEMNA LEKKA STAŁOWA AŻUROWA, PODESTY I STOPNIE Z KRAT TYPU VEMA, SIEDZISKA POLIPROPYLENOWE Z OPARCIEM - CONAJMNIEJ TRUDNOZAPALNE. KONSTRUKCJA STAŁOWA CYNKOWANA OGNIOWO. SIEDZISKA POLIPROPYLENOWE - KOLORY POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW PRZED ZAMÓWIENIEM WYKONAWCA POTWIERDZI I UZGODNI Z INWESTOREM.

KOMUNIKACJĘ PIONOWĄ NA TRYBUNIE ZAPEWNIĄ 3 CIĄGI SCHODOWE Z WEJŚCIAMI OD DOŁU.

SYSTEM TRYBUN POWINIEN SPEŁNIAĆ WYTYCZNE POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZUJĄCEGO ZAWARTE W NORMACH PN-EN 13200, ORAZ POSIADAĆ CERTYFIKAT NA ZGODNOŚĆ Z NORMAMI COBRABID BBC BIURO BADAŃ I CERTYFIKACJI W WARSZAWIE, LUB INNY RÓWNOWAŻNY.

WYTYCZNE POSADOWIENIA :

POSADOWIENIE NA STOPACH FUNDAMENTOWYCH BETONOWYCH PROJEKTUJE SIĘ Z BETONU B25 (C20/25) O WYMIARACH 30 x 30CM.

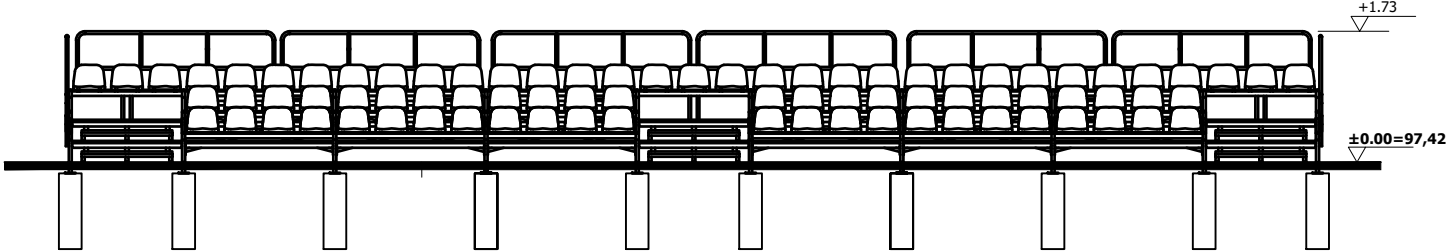
W TRAKCIE WYLEWANIA STÓP FUNDAMENTOWYCH NALEŻY OSADZIĆ KOTWY STAŁOWE DO MONTAŻU TRYBUN ZGODNIE Z WYTYCZNYMI WYBRANEGO PRODUCENTA TRYBUN.

POSADOWIENIE STÓP FUNDAMENTOWYCH - WG. OPISU TECHNICZNEGO. WYKOPY FUNDAMENTOWE ODBIERAĆ Z UDZIAŁEM UPRAWNIIONEGO GEOTECHNIKA.

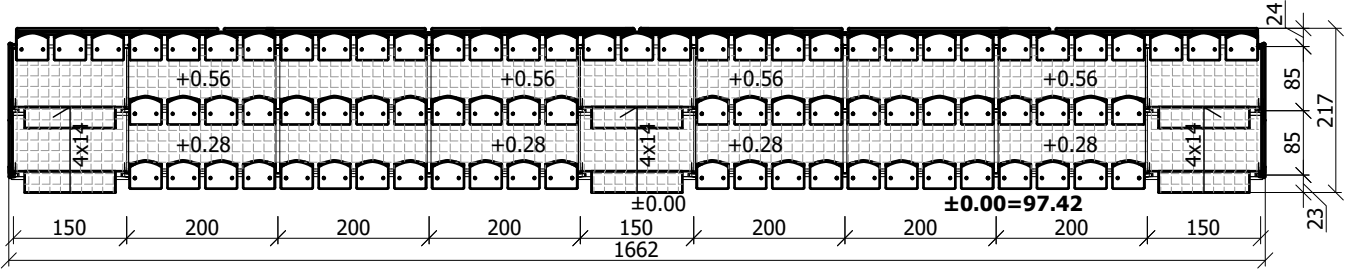
ROBOTY ZIEMNE PROWADZIĆ ZGODNIE Z PN-B-06050 „GEOTECHNIKA. ROBOTY ZIEMNE. WYMAGANIA OGÓLNE”.

WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZASYPYWANIA FUNDAMENTÓW WG. OPISU TECHNICZNEGO

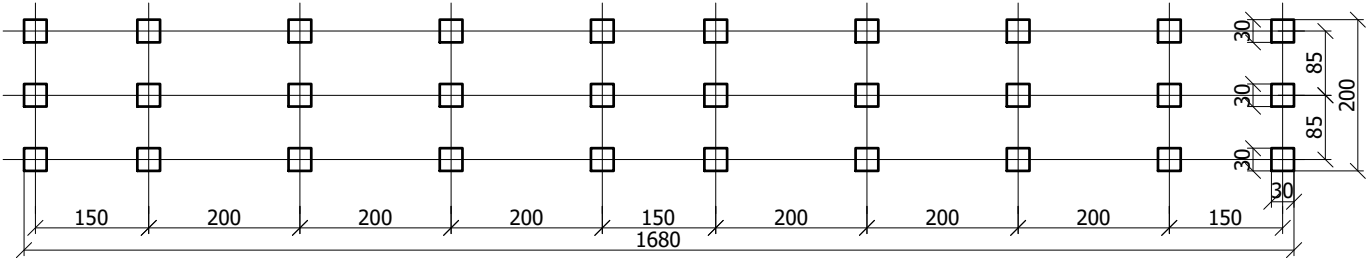
WIDOK FRONTOWY SKALA 1:100



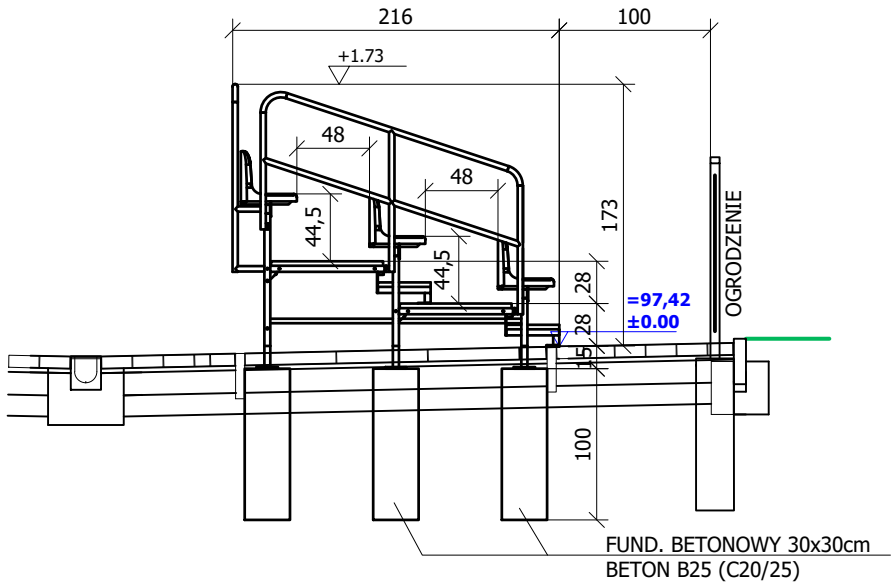
RZUT SKALA 1:100



RZUT FUNDAMENTÓW SKALA 1:100



PRZEKRÓJ SKALA 1:50



INWESTOR: MIASTO OSTROŁĘKA pl. gen J.Bema 1, 07-410 Ostrołęka		JEDNOSTKA PROJEKTOWA MAWAR PRACOWNIA USŁUG INWESTYCYJNYCH BIURO PROJEKTÓW LUBLIN UL. WROCŁAWSKA 19 TEL. 66804638	
OBIEKT : BUDOWA BOISKA PIŁKARSKIEGO, BUDOWA TRYBUNY, ORAZ BUDOWA INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ			
ADRES : DZ. 40008/12, 40008/11, 40184 UL. WITOSA 1, OSTROŁĘKA			
STADIUM : PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY NAZWA : TRYBUNA KIBICÓW SKALA 1:100			
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	RYSZARD MAZUREK SPECJ. KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA NR UPR. 216/Lb/76	DATA	GRUDZIEŃ 2021
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	JANINA MAZUREK SPECJ. KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA NR UPR. 338/Lb/76	RYSUNEK NR	T1