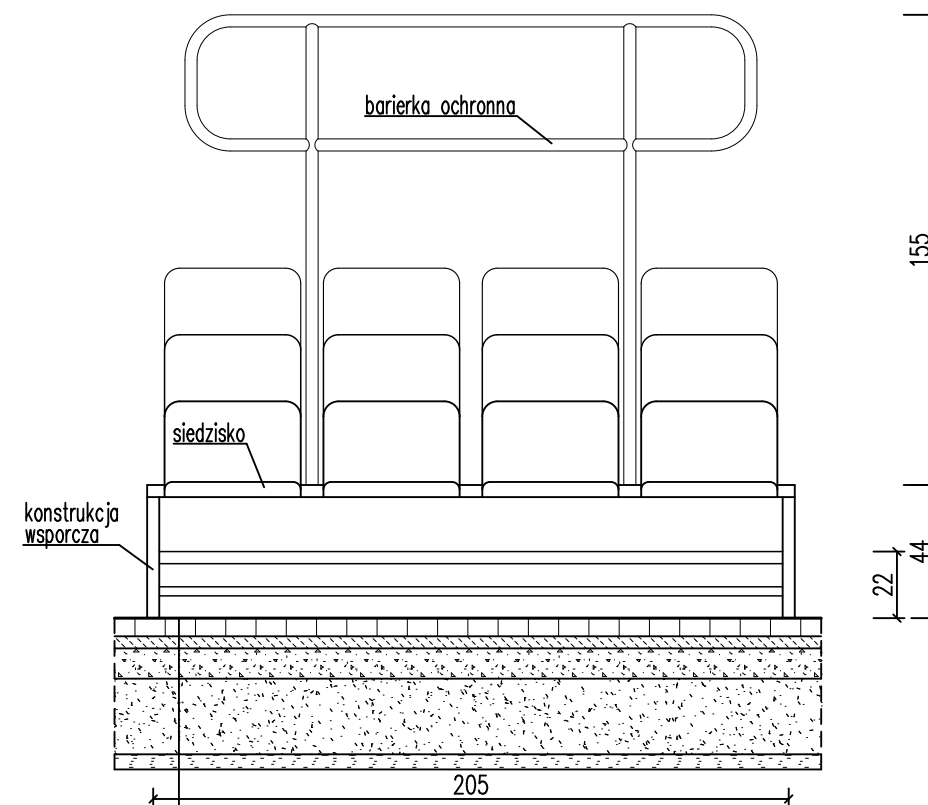


PRZĘKRÓJ POPRZECZNY

kostka betonowa gr.6cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:5 z piasku drobnoziarnistego 4cm
podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-63mm gr. 10cm
zageszczona warstwa odsączająca z pospółki gr. 25cm
włóknina polipropylenowa * szer. 25cm poza obrzeża
warstwa wyrównawcza z zageszczzonego piasku gruboziarnistego gr. 5cm



WIDOK Z PRZODU (pojedynczy moduł)

kostka betonowa gr.6cm
podsyпка cementowo-piaskowa 1:5 z piasku drobnoziarnistego 4cm
podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0-63mm gr. 10cm
zageszczona warstwa odsączająca z pospółki gr. 25cm
włóknina polipropylenowa * szer. 25cm poza obrzeża
warstwa wyrównawcza z zageszczzonego piasku gruboziarnistego gr. 5cm

Trybuna z modułów trzyczędowych.

Wymagana ilość miejsc w zakresie 175.

Podane wymiary na rysunku są wymiarami orientacyjnymi.

Dopuszcza się rozwiązanie zamienne pod warunkiem zachowania wymogów ergonomii trybun sportowych.

Maksymalna długość trybun 34m.

- 1) Szkielet nośny trybuny ze spawanych profili zamkniętych
- 2) Rozwiązanie trybuna powinno umożliwiać regulację z dostosowaniem do nierówności podłoża
- 3) Konstrukcja trybun powinna umożliwiać łatwe przenoszenie poszczególnych modułów
- 4) Podłogę wykonać z kratowych podestów stalowych z elementami obrzeży z blachy stalowej
- 5) Siedziska plastikowe z oparciem zgodne z wymaganiami do stosowania w obiektach widowiskowych oraz odporne na warunki atmosferyczne
- 6) Wszystkie elementy należy ocynkować ogniowo i montować poprzez skręcanie

pracownia projektowa
PROJEKT PLUS®

mgr inż. arch. Dariusz Jackowski
19-301 Elk ul. Kolejowa 14/1
tel. 601 222 524
e-mail: projekt.plus@op.pl

rysunek: **DETAL TRYBUN**

nazwa obiektu: KOMPLEKS BOISK "MOJE BOISKO ORLIK 2012"	adres: Zespół Szkół Samorządowych w Elku, ul. Suwalska 15 dz. o nr geod. 1332/4,1312/7,1312/8	skala: 1:25
inwestor: Gmina Miasto Elk ul. Piłsudskiego 4, 19-300 Elk		stadium: PB/PW

zespół projektowy:		nr uprawnień:	podpis:
architektura: mgr inż. arch. Dariusz Jackowski		4/MM OKK/2007	
- Elk lipiec 2012r -			strona: 4