

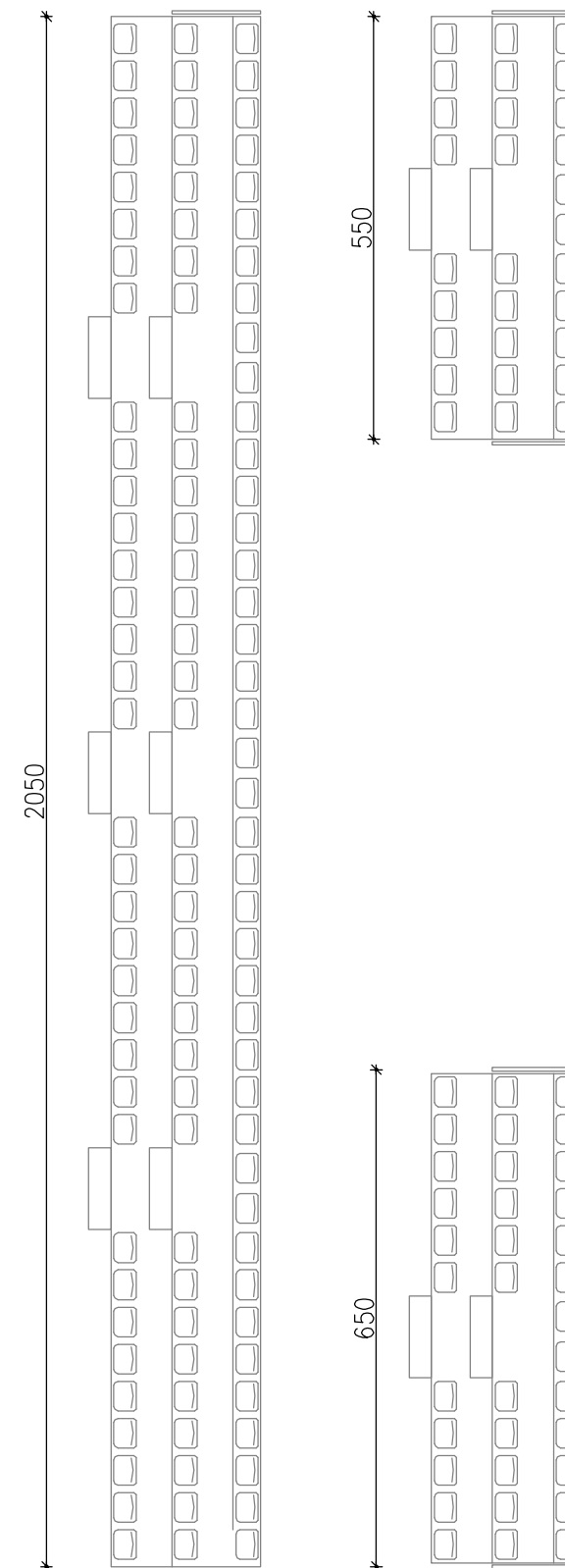
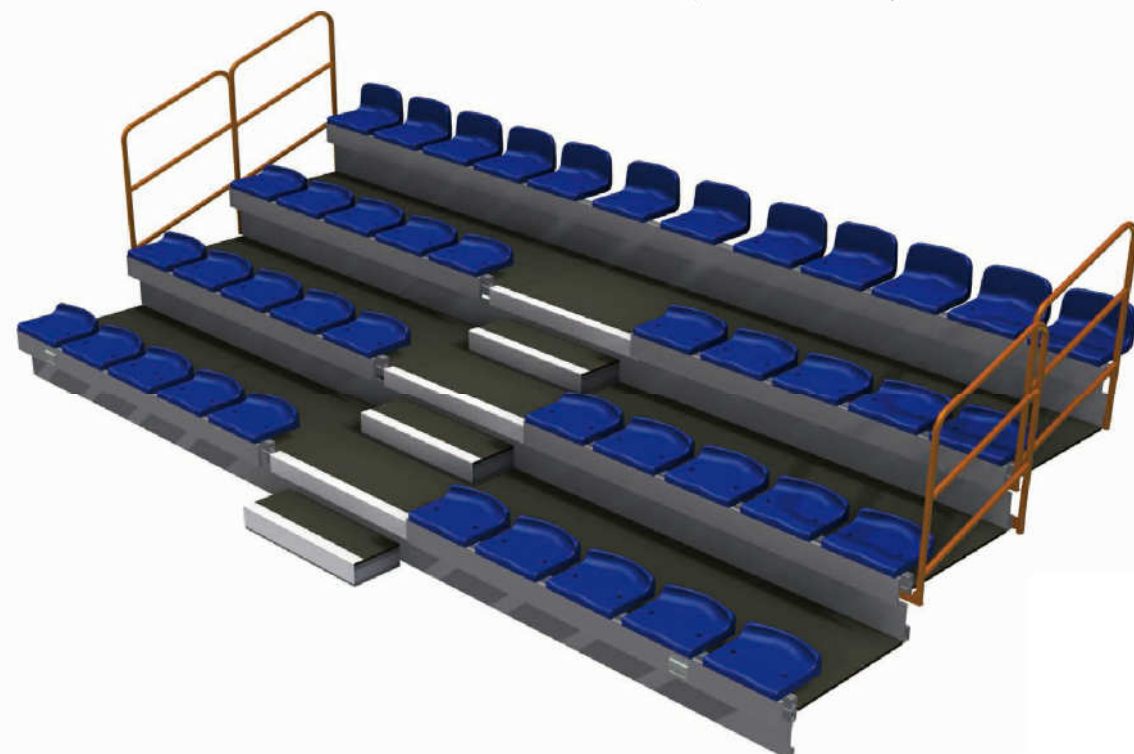
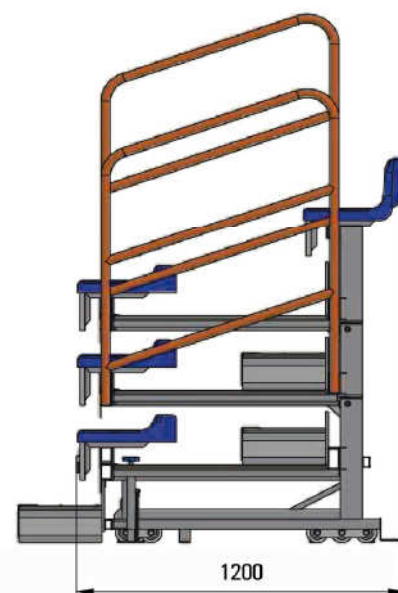
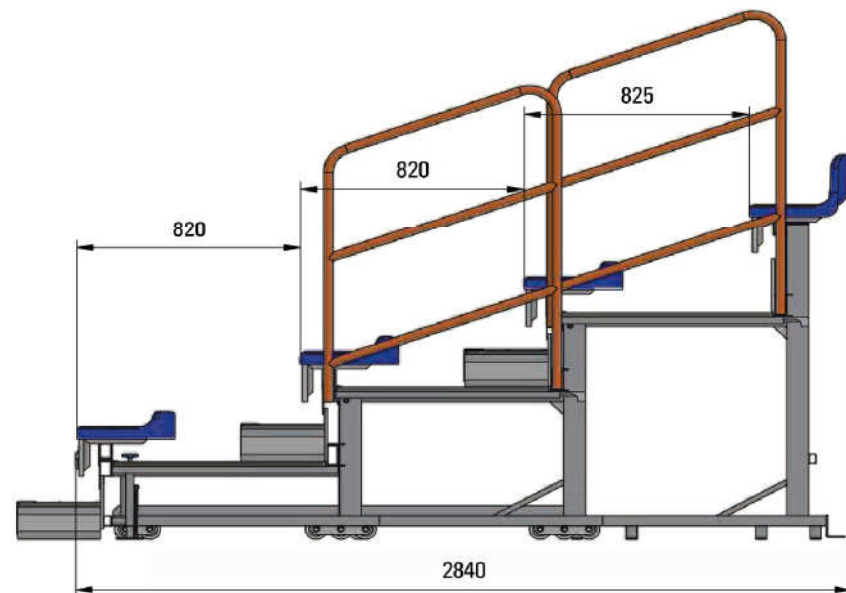
Trybuna zsuwana teleskopowo z siedziskami plastikowymi

Podesty wykonane z płyty antypoślizgowej o grubości 18 mm, której maksymalne obciążenie wynosi 300 kg/m². Konstrukcja modułu wykonana jest z profili stalowych, malowanych proszkowo. Powierzchnia lakiernicza uzyskana w procesie malowania proszkowego charakteryzuje się wysoką odpornością na wpływ czynników atmosferycznych, uszkodzenia mechaniczne oraz wysoką temperaturę.

Siedziska dolnych rzędów - ze względu na konstrukcję trybuny - to siedziska bez oparcia, które podczas zsuwania chowają się w przestrzeń między podestami. Siedziska z wysokim oparciem umieszczone są w najwyższym rzędzie trybuny.

Kolorystyka trybuny dostosowana jest indywidualnie do wymagań klienta.

Parametry	Ilość rzędów	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Głębokość trybuny po rozłożeniu		2020	2840	3650	4480	5300	6120	6940	7770	8580	9400	10220	11040	11870	12680
Głębokość trybuny po złożeniu		1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Wysokość ostatniego podestu		600	900	1200	1500	1800	2100	2400	2700	3000	3300	3600	3900	4200	4500
Średnia liczba miejsc na 1 mb		5,3	7,0	8,7	10,4	12,1	13,7	15,4	17,1	18,8	20,5	22,2	23,8	25,5	27,2



–UWAGI

Zaprojektowano 3 trybuny 3 rzędowe firmy Pesmenpol (lub równoważne spełniające te same parametry) o długościach 550cm, 650cm, 2050cm. Trybuny przewidziano na 175 osób.

Kolorystyka trybun do ustalenia z Architektem i Inwestorem.

Pracownia Architektoniczna
Królikowski i Jaworski s.c.
Al. Jachowicza 17a
09-402 Płock
tel (+48,24) 269 25 75
tel/faks (+48,24) 364 20 64
biuro@krolkowski-jaworski.com

INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA
ROLNICZEGO W STUDZIENCU
STUDZIENIEC 30
09-200 SIERPC

INWESTYCJA: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O
BUDYNEK HALI SPORTOWEJ Z NIEZBĘDNYM ZAPLECZEM
SANITARNO-SOCJALNYM I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
PRZEWIDZIANEJ DO REALIZACJI NA DZIAŁCE O NR EWID. 195/1
W MIEJSCOWOŚCI STUDZIENIEC, GMINA SIERPC

ADRES: DZIAŁKI O NR EWID. 195/1
STUDZIENIEC 30
09-200 SIERPC

PROJEKTANT ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. Jerzy Jaworski
upr nr Wa-459/01

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. Tomasz Królikowski
upr nr 154/94 WI

OPRACOWANIE ARCHITEKTURA:

mgr inż. arch. Julita Kopeć
mgr inż. Artur Łagodziński
mgr inż. arch. Natalia Rączkowska

NUMER RYS.: **A-19**

NAZWA RYS.: **TRYBUNY**

SKALA: **1:100**

ETAP: **PROJEKT BUD. - WYKON.**

BRANŻA: **Architektura**

DATA OPRACOWANIA: **02-2015**