



Systemy nagłośnienia na Stadionie Sportowym w Barcinie.

Rok uruchomienia systemu: 2015 rok.

Opis instalacji:

Stadion Sportowy w Barcinie to nowoczesny obiekt lekkoatletyczny, który powstał w ramach wieloletniego Programu Rozwoju Bazy Sportowej Województwa Kujawsko-Pomorskiego. Na pełną infrastrukturę stadionu sportowego składają się: boisko do gry w piłkę nożną, bieżnia, rzutnia do pchnięcia kulą, rozbieżnia do skoku wzwyż, rozbieżnia do skoku w dal, budynek zaplecza sportowego, trybuny oraz parking.

Na Barcińskim Stadionie Sportowym pracują dwa systemy nagłośnienia. Pierwszy odpowiada za nagłośnienie stadionu czyli trybuny i płyty boiska. Drugi to system Public Address przeznaczony do komunikowania i emisji muzyki wewnątrz pomieszczeń obiektu.

Nagłośnienie Stadionu

Nagłośnienie stadionu zrealizowano instalując dziewięć zewnętrznych zestawów głośnikowych Community R.35-3896. System zasila wzmacniacz mocy Dynacord DSA 8805, a o spójność brzmienia oraz klarowność komunikatów głosowych dba cyfrowy procesor głośnikowy Dynacord DSP 260. Punktem centralnym systemu nagłośnienia jest stanowisko komentatora, gdzie zlokalizowano analogową konsolę foniczną Dynacord CMS 1000-3 oraz komputer PC. Cały system pracuje w sieci IRIS-Net co umożliwia pełną kontrolę i wysterowanie wszystkich urządzeń systemowych z jednego miejsca. System uzupełniają zestawy mikrofonów bezprzewodowych Sennheiser oraz odtwarzacz CD/USB Inter-M CD-610U.

System PA

Instalację zrealizowano na bazie urządzeń Inter-M. System PA składa się z 41 głośników sufitowych 6" Inter-M CS-12 napędzanych 5 strefowym wzmacniaczem mocy Inter-M PAM-520. Użytkownik ma do wyboru dwa źródła dźwięku: pulpit mikrofonowy Inter-M RM-05A lub odtwarzacz CD/USB Inter-M CD-610U